



N°24
TARIF PUBLIC EN € HT

MATÉRIEL FORESTIER & AGRICOLE

- BROYAGE ET ENTRETIEN**
- BOIS DE CHAUFFAGE**
- DÉBARDAGE**
- ACCESSOIRES**

WWW.MFA.EU

CONTACT@MFA.EU

+33 4 75 84 69 40

MFA - DISTRIBUTEUR DE MATÉRIEL FORESTIER ET AGRICOLE DEPUIS 1986

NOTRE SOCIÉTÉ

Matériel Forestier & Agricole (MFA) est implanté dans la Drôme, au sud de Lyon près de Valence. MFA est importateur exclusif pour toute la France, la Belgique et la Suisse de marques de matériel forestier & agricole à très forte notoriété.

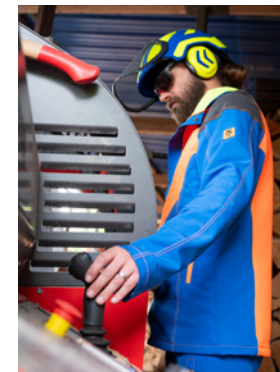
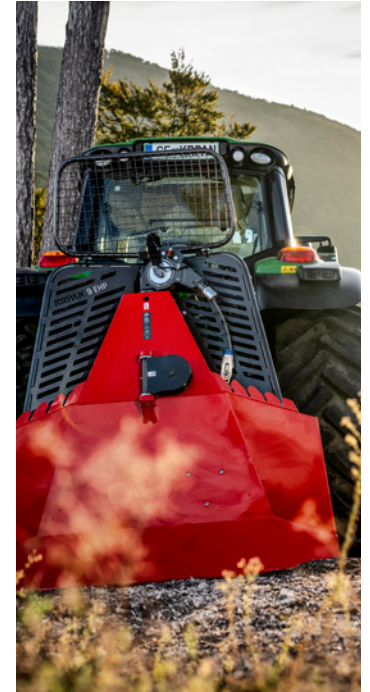
Nous sélectionnons avec soin des matériels robustes et à la pointe de l'innovation tout en vérifiant leur conformité aux normes européennes. Nous faisons évoluer ces matériels au rythme des besoins et grâce à vos retours en tant qu'utilisateurs.

Notre gamme de produits est commercialisée à travers un réseau de distributeurs. Ainsi vous pouvez retrouver notre matériel chez votre distributeur local.

Ce partenaire vous accompagnera dans le conseil et le suivi de votre matériel. Nous assistons nos distributeurs pour les conseils techniques, le SAV et les pièces de rechange.

Notre entreprise est une PME familiale qui a commencé son activité en 1986. Nous vous proposons aujourd'hui une gamme complète et un stock permanent de matériels, accessoires et pièces détachées.

Les collaborateurs de la team MFA s'efforceront de répondre à vos questions dans les plus brefs délais.



MATÉRIEL

	PARTIE 1	PARTIE 2	PAGE
BROYAGE ET ENTRETIEN			4
Broyeurs au sol	■		6
Broyeurs grandes largeurs	■		15
Broyeurs vergers	■		16
Débroussaillieuses	■		17
Autres broyeurs	■		18
Tondeuses Fischer Factory			19
Tondeuses à lames		■	20
Autres tondeuses		■	29
Broyeurs forestiers			30
Broyeurs forestiers		■	31
Broyeurs au sol	■		32
Nettoyage et balayage			33
Balayeuses, racleurs ...	■		34
Bennes	■		41
Broyeurs de branches	■		42
Déchiqueteuses		■	46
BOIS DE CHAUFFAGE			48
Fendeuses de bûches	■		50
Scies et tapis monte bois	■		56
Fagoteuses	■		61
Combinés & deck		■	64
Grappins & têtes bois énergie	■		70
DÉBARDAGE			72
Treuil de débardage	■		74
Grappins & tête bois énergie	■		81
Grues et remorques forestières		■	85

ACCESSOIRES

		100
Marquage		102
Débardage		104
Manutention		112
Matériel d'élagage		115
Chaussures		118
Vêtements et équipements de protection		125
Guide des tailles		131
Autres équipements de protection		132
Les indispensables		135
Conditionnement		137
Chaînes à pneus		138
Frais de port		139

TARIFS ET DOCUMENTATIONS

SCAN ME !



WWW.DOC.MFA.EU

HORAIRES D'OUVERTURES

du lundi au vendredi
de 8h à 12h et de 13h à 17h

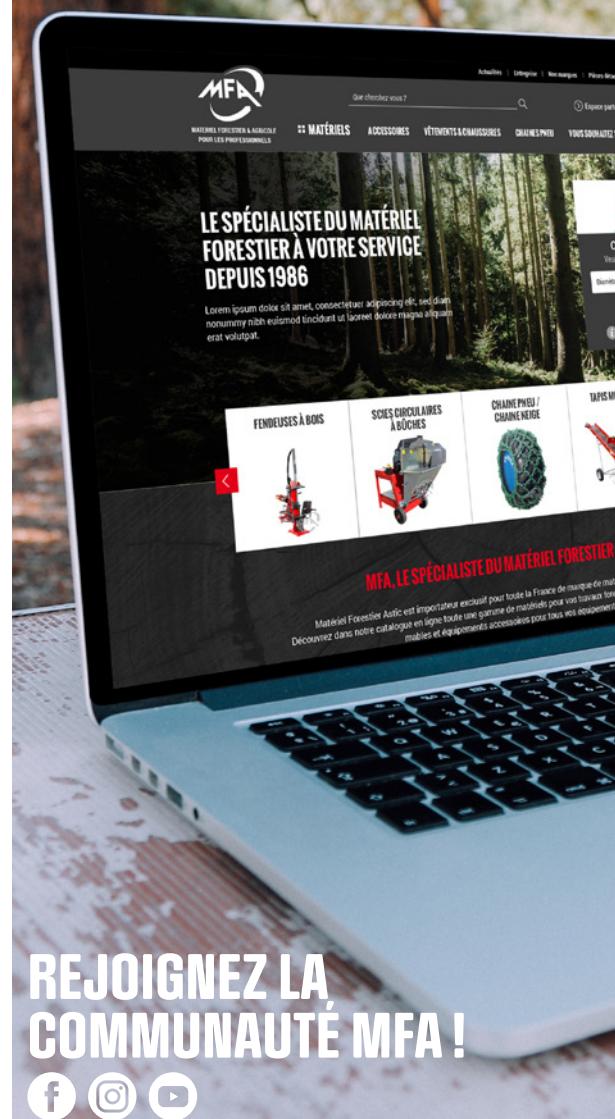
ADRESSE :

75 chemin du bertrand
F - 26600 Pont-de-l'Isère

contact@mfa.eu
+33(0)4 75 84 69 40

NOUVEAU SITE

WWW.MFA.EU



REJOIGNEZ LA COMMUNAUTÉ MFA !

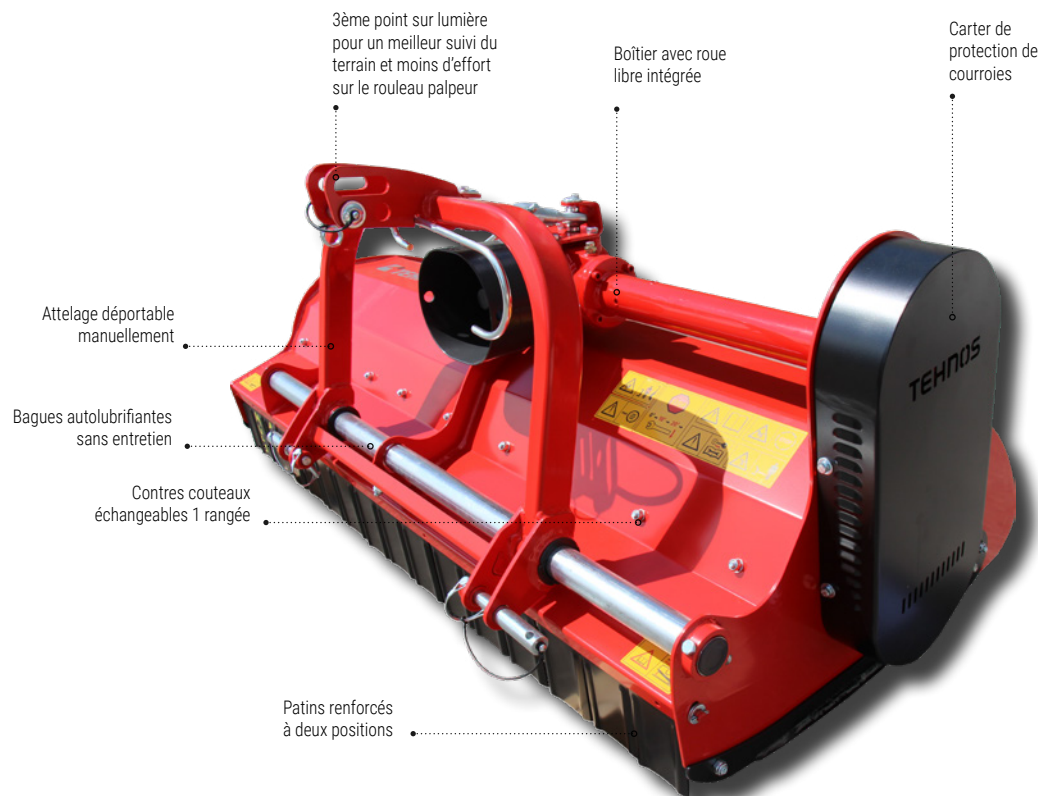




BROYAGE ET ENTRETIEN



BROYEURS AU SOL MULS TEHROS



DESCRIPTION

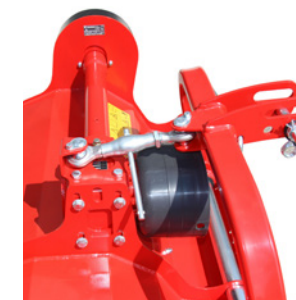
- ▶ Broyeur léger conçu pour les micro-tracteurs.
- ▶ Répartition des marteaux BREVETÉE Low Vib (LW). Cette répartition assure moins de vibrations; des contraintes de flexion et des déformations minimales, ce qui prolonge la durée de vie du broyeur.
- ▶ Boîtier de renvoi avec roue libre intégrée.
- ▶ Catégorie d'attelage 1 et 2.

BROYEUR MULS 170

Broyeur MULS 170



Consommation de puissance réduite en raison du plus petit rotor



Attelage MULS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Diam. rotor / épaisseur. (mm)	Diam. rouleau palpeur / ep. (mm)	Déport de la machine (cm)	Nombre de courroies	Régime (trs/min)	Nombre de marteaux	Puissance PDF requise (CV)	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ MULS 110 LW	719MULS110LW	110	Ø 114 / 8	Ø 170 / 6	12	3	540	10	15 - 35	1.02 x 1.30 x 0.95	254
▶ MULS 130 LW	719MULS130LW	130	Ø 114 / 8	Ø 170 / 6	12	3	540	12	20 - 40	1.02 x 1.50 x 0.95	274
▶ MULS 150 LW	719MULS150LW	150	Ø 114 / 8	Ø 170 / 6	12	3	540	14	25 - 45	1.02 x 1.70 x 0.95	302
▶ MULS 170 LW	719MULS170LW	170	Ø 114 / 8	Ø 170 / 6	10	3	540	16	30 - 50	1.02 x 1.90 x 0.95	328

OPTIONS

- ▶ Réf. 779rubberflap Bavette caoutchouc sur rouleau palpeur

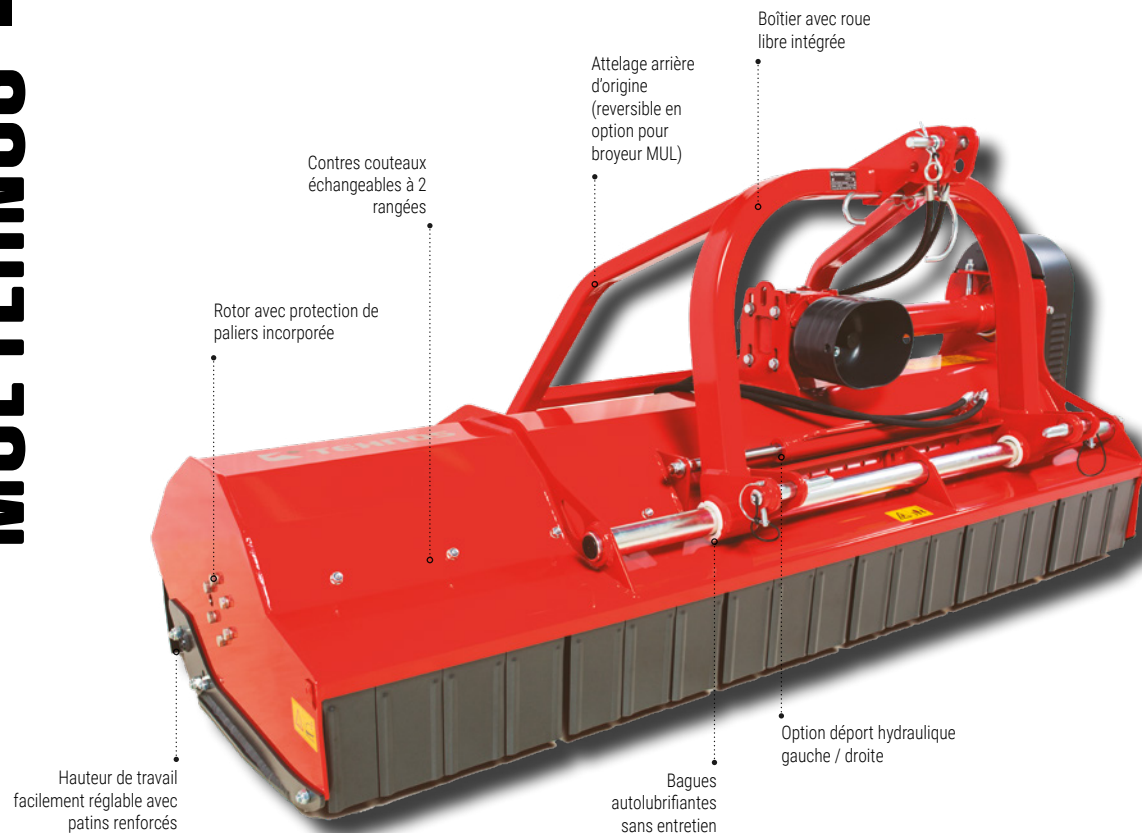


Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert !

BROYEURS AU SOL MULTEHNOS



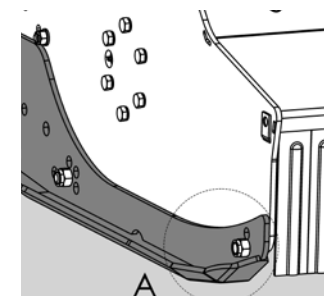
BROYEUR MUL 200

DESCRIPTION

- ▶ Broyeur universel (viticulture, arboriculture, agriculture, voirie...).
- ▶ Conçu pour les zones nécessitant un petit tracteur et une machine légère.
- ▶ Répartition des marteaux BREVETÉE Low Vib (LW). Cette répartition assure moins de vibrations; des contraintes de flexion et des déformations minimales, ce qui prolonge la durée de vie du broyeur.
- ▶ Attelage déportable manuellement d'origine (hydraulique en option).
- ▶ Rouleau palpeur (avec décrottoir renforcé) d'origine.
- ▶ Contres couteaux échangeables à 2 rangées.
- ▶ Boîtier de renvoi avec roue libre intégrée.
- ▶ Catégorie d'attelage 1 et 2.



Option attelage avant/arrière



Réglage de la hauteur de travail

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Diam. rotor / épaisseur (mm)	Diam. rouleau palpeur / ep. (mm)	Déport de la machine (cm)	Nombre de courroies	Régime (trs/ min)	Nombre de marteaux	Puissance PDF requise (CV)	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ MUL 130 LW	719MUL130LW	130	Ø 139 / 10	Ø 170 / 6	41	3	540 / 1 000	12	25 - 45	1.12 x 1.50 x 1.02	360
▶ MUL 150 LW	719MUL150LW	150	Ø 139 / 10	Ø 170 / 6	41	3	540 / 1 000	14	35 - 55	1.12 x 1.70 x 1.02	405
▶ MUL 170 LW	719MUL170LW	170	Ø 139 / 10	Ø 170 / 6	51	4	540 / 1 000	16	40 - 60	1.12 x 1.9 x 1.02	451
▶ MUL 200 LW	719MUL200LW	200	Ø 139 / 10	Ø 170 / 6	51	4	540 / 1 000	18	50 - 70	1.12 x 2.24 x 1.02	485
▶ MUL 220 LW	719MUL220LW	220	Ø 139 / 10	Ø 170 / 6	51	5	540 / 1 000	20	60 - 80	1.12 x 2.40 x 1.02	525

OPTIONS

- ▶ Réf. 77970210 Déport hydraulique pour modèle 41cm
- ▶ Réf. 77971124 Déport hydraulique pour modèle 51cm
- ▶ Réf. 779front/rear Attelage avant/arrière sur MUL 150 à 220t
- ▶ Réf. 779rubberflap Bavette caoutchouc sur rouleau palpeur
- ▶ Réf. 779revgearboxe Renvoi d'angle réversible sur MUL 150 à 220 (tracteur poste inversé)



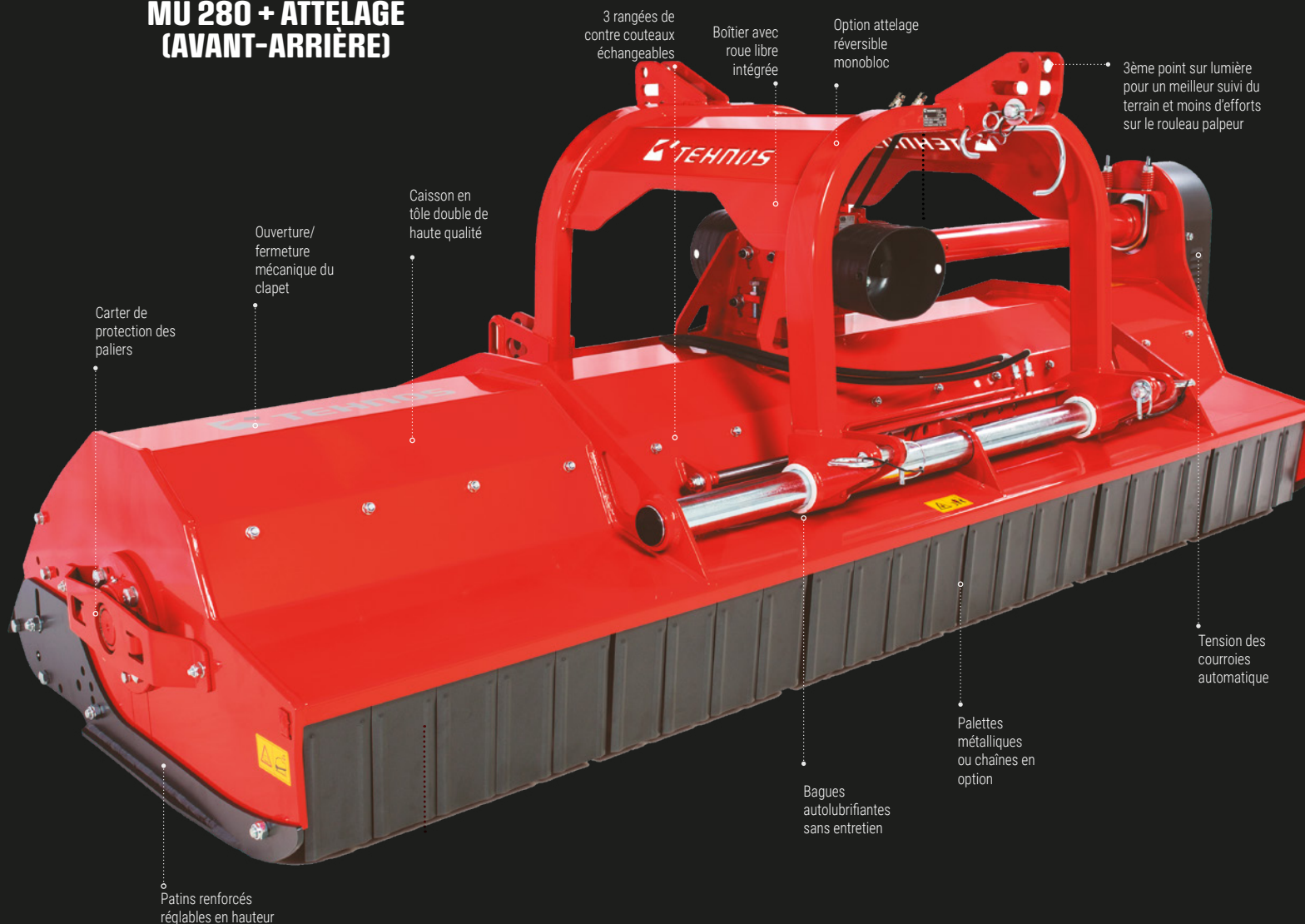
Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert !

BROYEURS AU SOL MU PROFI TEHNOS

MU 280 + ATTELAGE (AVANT-ARRIÈRE)



3 rangées de contre couteaux échangeables

Boîtier avec roue libre intégrée

Option attelage réversible monobloc

3ème point sur lumière pour un meilleur suivi du terrain et moins d'efforts sur le rouleau palpeur

Ouverture/fermeture mécanique du clapet

Caisson en tôle double de haute qualité

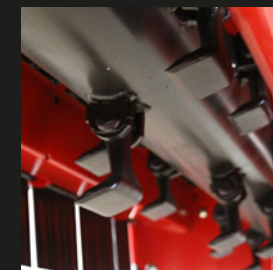
Carter de protection des paliers

Patins renforcés réglables en hauteur

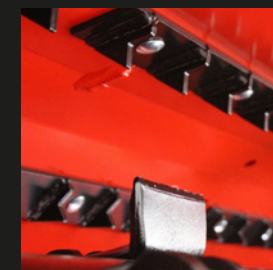
Bagues autolubrifiantes sans entretien

Palettes métalliques ou chaînes en option

Tension des courroies automatique



Répartition des couteaux breveté Low Vib (sur tous les broyeurs Tehnos)



Contres couteaux à 3 rangées escamotables



Palier du rouleau palpeur triple lamelle + joint 100% étanche



Option débroussailluse latérale

DESCRIPTION

- ▶ Broyeur universel professionnel (viticulture, arboriculture, agriculture...),
- ▶ Conçu pour les utilisations intensives,
- ▶ Répartition des marteaux BREVETÉE Low Vib (LW). Cette répartition assure moins de vibrations; des contraintes de flexion et des déformations minimales, ce qui prolonge la durée de vie du broyeur,
- ▶ Vitesse de rotation élevée (2400trs/min) pour une meilleure qualité de broyage,
- ▶ Attelage déportable d'origine (hydraulique en option),
- ▶ Rouleau palpeur (avec décrottoir renforcé) d'origine à 2 positions,
- ▶ Contres couteaux à trois rangs échangeables,
- ▶ Châssis de construction robuste avec double peau (acier HLE),
- ▶ Boîtier de renvoi avec roue libre intégrée,
- ▶ 130-220 catégorie d'attelage 1 et 2,
- ▶ 250-300 catégorie d'attelage 2 et 3.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Diam. rotor / épaisseur (mm)	Diam. rouleau palpeur / ep. (mm)	Déport de la machine (cm)	Nombre de courroies	Régime (trs/min)	Nombre de marteaux	Lames de ramassage (en option)	Puissance PDF requise (CV)	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ MU 130 LW	719MU130LW	130	Ø 168 / 10	Ø 170 / 6	41	3	540 / 1 000	12	88	30 - 50	1.13 x 1.485 x 1.055	510
▶ MU 150 LW	719MU150LW	150	Ø 168 / 10	Ø 170 / 6	41	4	540 / 1 000	14	9	40 - 65	1.13 x 1.685 x 1.055	553
▶ MU 170 LW	719MU170LW	170	Ø 168 / 10	Ø 170 / 6	51	4	540 / 1 000	16	10	45 - 75	1.13 x 1.885 x 1.055	593
▶ MU 200 LW	719MU200LW	200	Ø 168 / 10	Ø 170 / 6	51	4	540 / 1 000	18	12	55 - 85	1.13 x 2.20 x 1.055	652
▶ MU 220 LW	719MU220LW	220	Ø 168 / 10	Ø 170 / 6	51	5	540 / 1 000	20	13	65 - 100	1.13 x 2.40 x 1.055	692
▶ MU 250 LW	719MU250LW	250	Ø 219 / 10	Ø 190 / 6	58	5	540 / 1 000	22	Non	80 - 120	1.23 x 2.705 x 1.155	950
▶ MU 280 LW	719MU280LW	280	Ø 219 / 10	Ø 190 / 6	58	5	540 / 1 000	26	Non	90 - 130	1.23 x 3.005 x 1.155	1062
▶ MU 300 LW	719MU300LW	300	Ø 219 / 10	Ø 190 / 6	58	5	1 000	28	Non	110 - 150	1.23 x 3.25 x 1.155	1120

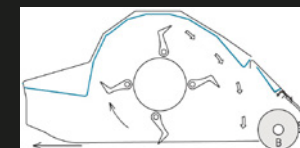
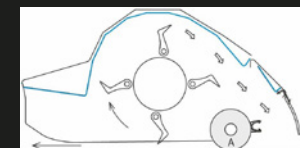


Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert ! (Walterscheid à partir de MU 250)

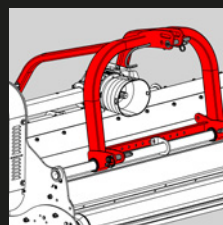
Rouleau palpeur 2 positions



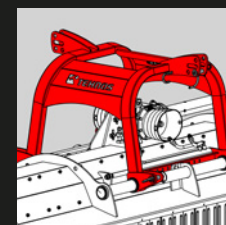
Cordon Walterscheid de série à partir de MU 250

OPTIONS

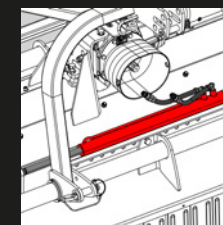
- ▶ Réf. 77970210 Déport hydraulique pour modèle 41cm
- ▶ Réf. 77971124 Déport hydraulique pour modèle 51cm
- ▶ Réf. 77970211 Déport hydraulique pour modèle 58cm
- ▶ Réf. 779front/rear Attelage avant/arrière
- ▶ Réf. 779revgearboxe Renvoi d'angle réversible (tracteur poste inversé)
- ▶ Réf. 779rubberflap Clapet caoutchouc sur rouleau palpeur (130-220)
- ▶ Réf. 779rubberflap2 Clapet caoutchouc sur rouleau palpeur (250-300)
- ▶ Réf. 779pickupbracket Support de lames de ramassage (130-220)
- ▶ Réf. 779T00189 Lame de ramassage à l'unité (quantité suivant model) Attention support nécessaire
- ▶ Réf. 779rubber+chain Supplément pour rideau de chaîne (à la place des palettes métalliques)
- ▶ Réf. 779T08090 Roues 8" pour MU 130-220 (à la place du rouleau palpeur)
- ▶ Réf. 779T12997 Roues 12" pour MU 250-300 (à la place du rouleau palpeur)
- ▶ Réf. 77971486 Débroussailluse latérale hydraulique 90 cm montage sur MUL, MU, MUS, MT et MTV



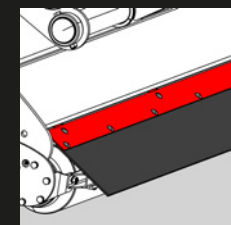
Standard : attelage arrière avec 4 points de fixation



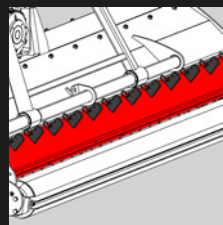
Option : attelage avant/arrière avec 4 points de fixation



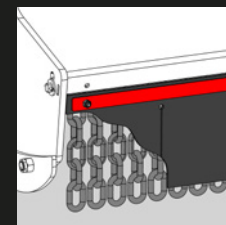
Option déport hydraulique



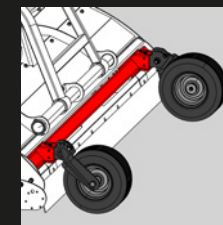
Option clapet caoutchouc



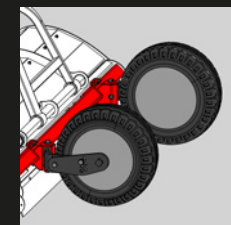
Option lames de ramassage



Option rideau de chaînes



Option roues 8"



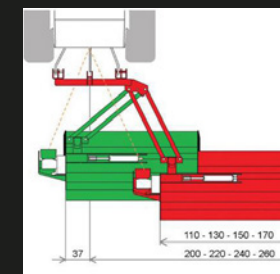
Option roues 12"

BROYEURS AU SOL MBLS TEHNOS

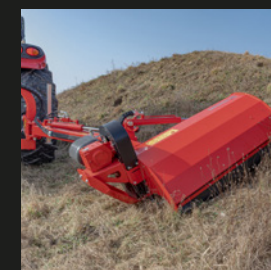


DESCRIPTION

- ▶ Broyeur latéral d'accotement simple (pentes des cours d'eau, fossés, bordures de route...).
- ▶ Poids réduit idéal pour les petits tracteurs.
- ▶ Vibration réduite et fonctionnement silencieux grâce au rotor équilibré électroniquement. Répartition des marteaux BREVETÉE Low Vib (LW).
- ▶ Double articulation hydraulique permettant au broyeur de se déporter latéralement et verticalement.
- ▶ Travail dans son axe ou déporté à -50° ou $+90^\circ$
- ▶ Vitesse des mouvements hydrauliques réglable pour une plus grande précision.
- ▶ Une rangée de contre couteaux échangeables.
- ▶ Cardan double homocinétique d'origine.
- ▶ Catégorie d'attelage 2 et 3.



Travaille dans son axe ou déporté & à -50° et $+90^\circ$



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Diam. rotor / épaisseur. (mm)	Diam. rouleau palpeur / ep. (mm)	Déport de la machine (cm)	Nombre de courroies	Régime (trs/min)	Nombre de marteaux	Puissance PDF requise (CV)	Dimensions L x l x H (m)	Poids minimal du tracteur (kg)	Poids (kg)
▶ MBLS 110 LW	719MBLS110LW	110	Ø 114 / 8	Ø 140 / 6	127	3	540	10	30 - 50	1.80 x 1.50 x 1.28	1 500	379
▶ MBLS 130 LW	719MBLS130LW	130	Ø 114 / 8	Ø 140 / 6	127	3	540	12	35 - 55	1.80 x 1.70 x 1.28	1 700	398
▶ MBLS 150 LW	719MBLS150LW	150	Ø 114 / 8	Ø 140 / 6	127	3	540	14	40 - 60	1.80 x 1.90 x 1.28	1 900	424

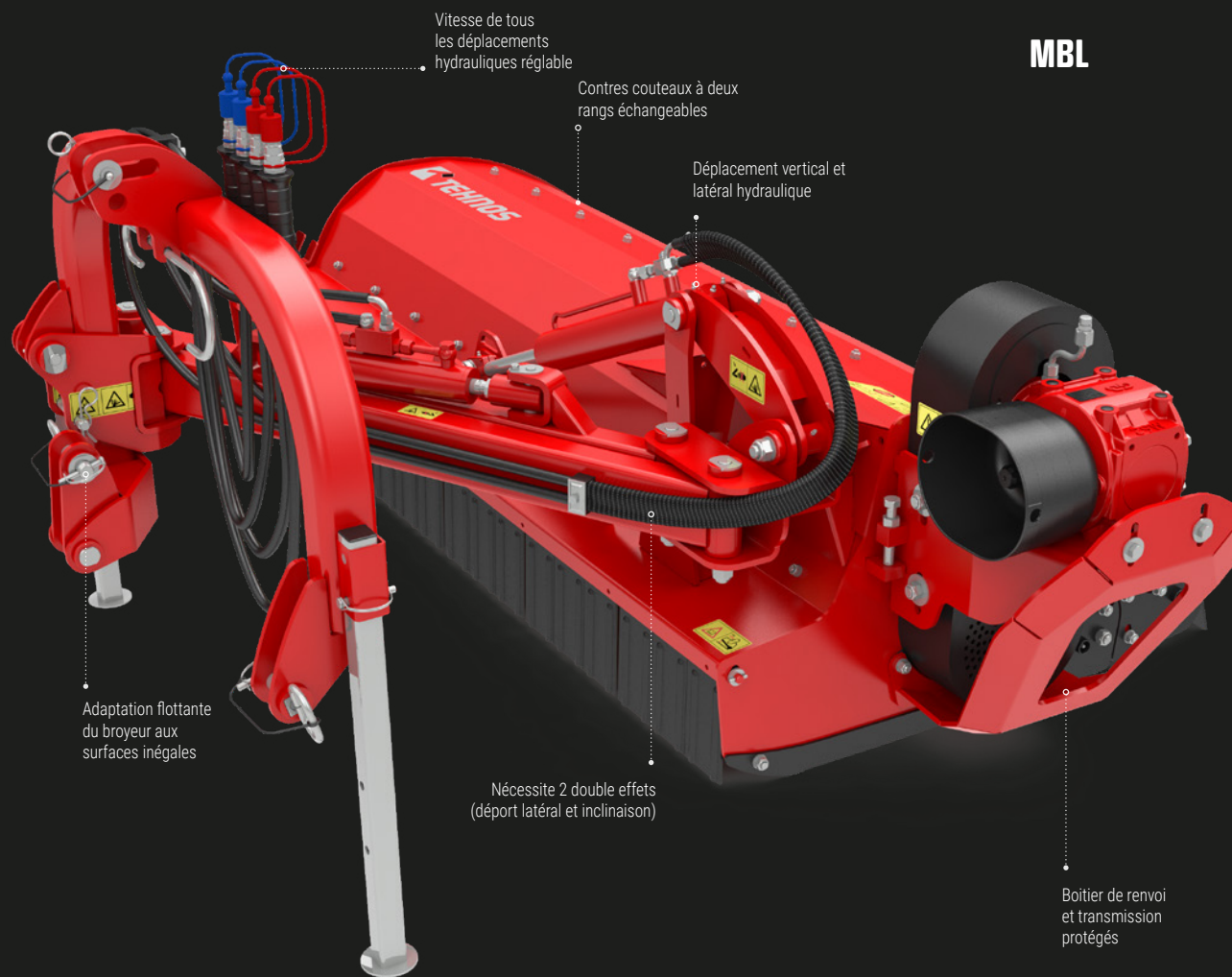


Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert !

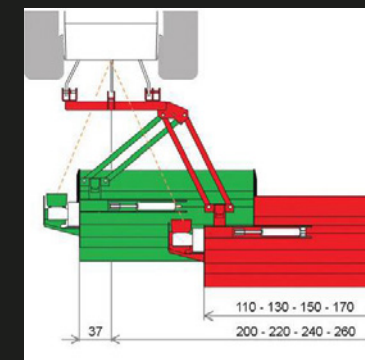
BROYEURS AU SOL MBL TEHROS



MBL

DESCRIPTION

- ▶ Broyeur latéral léger (pentes des cours d'eau, fossés, bordures de routes...).
- ▶ Vibration réduite et fonctionnement silencieux grâce au rotor équilibré électroniquement.
- ▶ Répartition des marteaux BREVETÉE Low Vib (LW).
- ▶ Double articulation hydraulique permettant au broyeur de se déporter latéralement et verticalement.
- ▶ Vitesse des mouvements hydrauliques réglable pour une plus grande précision.
- ▶ Contre couteaux échangeables à deux rangs.
- ▶ Cardan double homocinétique d'origine.
- ▶ Catégorie d'attelage 2 et 3.



Travail dans son axe ou déporté & à -60° et +90°

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Diam. rotor / ep. (mm)	Diam. rouleau palpeur / ep. (mm)	Déport de la machine (cm)	Nombre de courroies	Régime (trs/min)	Nombre de marteaux	Puissance PDF requise (CV)	Dimensions L x l x H (m)	Poids minimal du tracteur (kg)	Poids (kg)
▶ MBL 150 LW	719MBL150LW	150	Ø 139 / 10	Ø 140 / 6	140	3	540	14	50 - 70	2 x 2 x 1.28	3 000	528
▶ MBL 170 LW	719MBL170LW	170	Ø 139 / 10	Ø 140 / 6	140	4	540	16	55 - 80	2 x 2.26 x 1.28	3 500	566
▶ MBL 200 LW	719MBL200LW	200	Ø 139 / 10	Ø 140 / 6	140	4	540	18	65 - 85	2 x 2.56 x 1.28	4 000	602

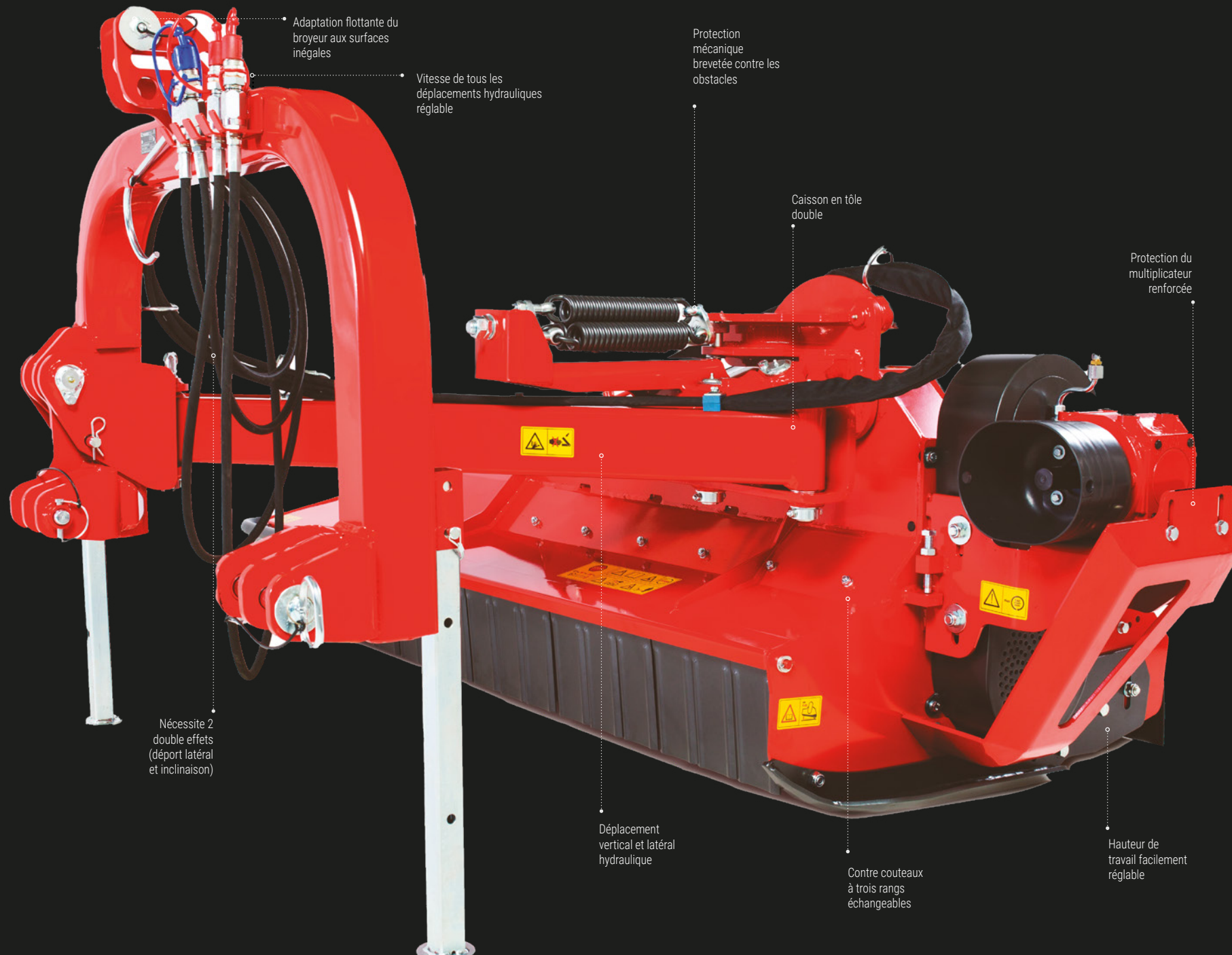


Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert !

BROYEURS AU SOL MB PROFI



DESCRIPTION

- ▶ Broyeur latéral lourd (pentes des cours d'eau, fossés, bordures de routes...).
- ▶ Vibration réduite et fonctionnement silencieux grâce au rotor équilibré électroniquement.
- ▶ Répartition des marteaux BREVETÉE Low Vib (LW).
- ▶ Double articulation hydraulique permettant au broyeur de se déplacer latéralement et verticalement.
- ▶ Vitesse des mouvements hydrauliques réglable pour une plus grande précision.
- ▶ Contre couteaux échangeables à trois rangs.
- ▶ Caisson en tôle double de haute qualité.
- ▶ Protection mécanique contre les obstacles BREVETÉE.
- ▶ Cardan double homocinétique d'origine. Catégorie d'attelage 2 et 3.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

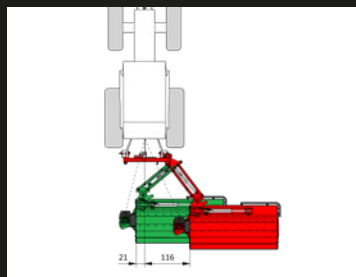
Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Diam. rotor / ep. (mm)	Diam. rouleau palpeur / ep. (mm)	Déport de la machine (cm)	Nombre de courroies	Régime (trs/min)	Nombre de marteaux	Puissance PDF requise (CV)	Dimensions L x l x H (m)	Poids minimal du tracteur (kg)	Poids (kg)
▶ MB 170 LW	719MB170LW	170	Ø 168 / 10	Ø 170 / 6	150	4	540	16	60 - 90	2 x 2.26 x 1.28	4 000	847
▶ MB 200 LW	719MB200LW	200	Ø 168 / 10	Ø 170 / 6	150	5	540	18	70 - 100	2 x 2.56 x 1.28	4 500	894
▶ MB 220 LW	719MB220LW	220	Ø 168 / 10	Ø 170 / 6	150	5	540	20	80 - 110	2 x 2.76 x 1.28	5 000	926



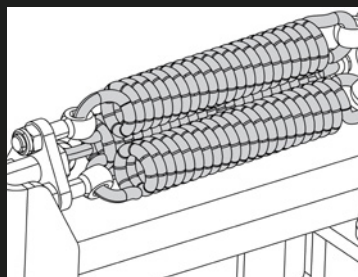
Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert ! (Walterscheid à partir de MU 250)

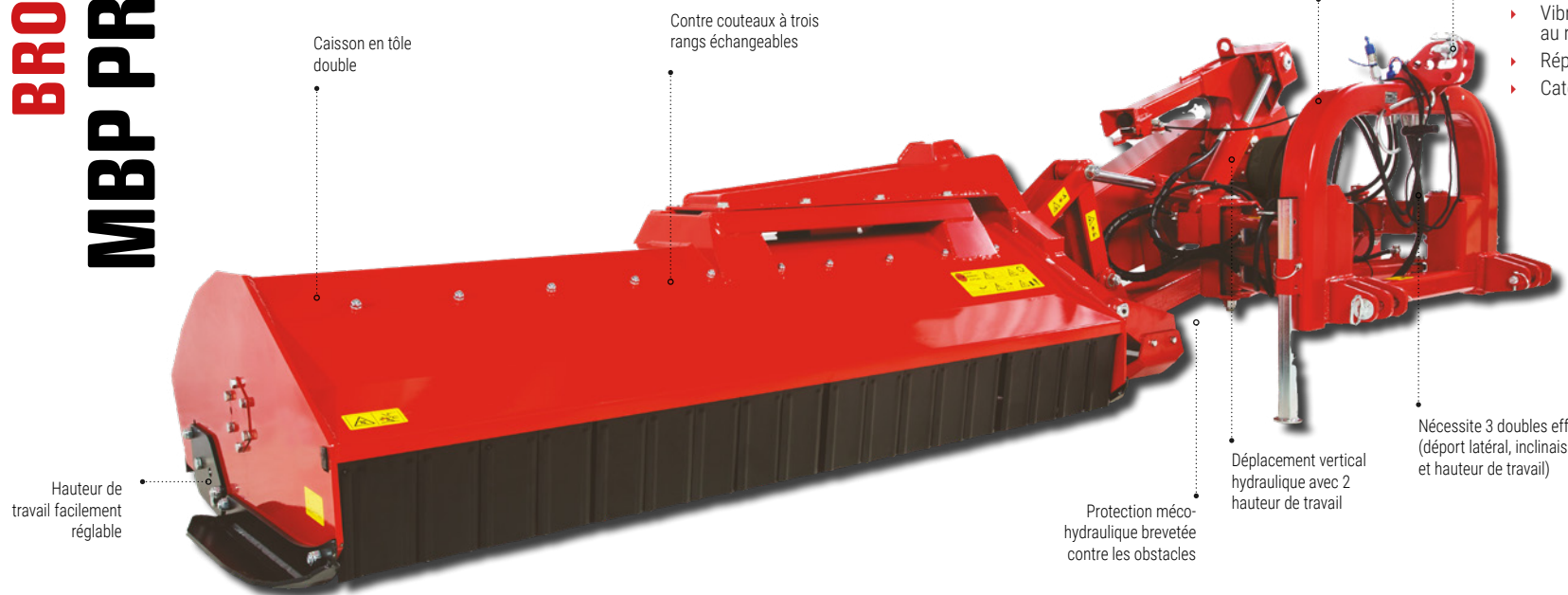
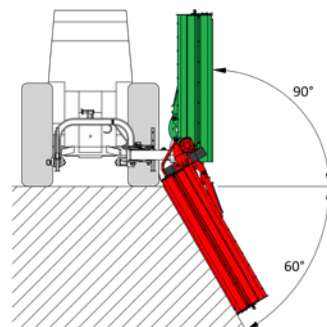
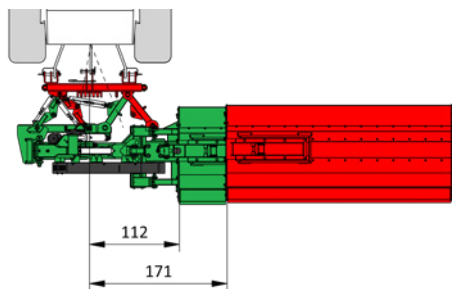


Travail dans son axe ou déporté à -60° et +90°



Sécurité mécanique à l'effacement

BROYEURS AU SOL MBP PROFI TEHNOS



Caisson en tôle double

Contre couteaux à trois rangs échangeables

Hauteur de travail facilement réglable

Cardan en position centrale

Vitesse de tous les déplacements hydrauliques réglable

Protection méco-hydraulique brevetée contre les obstacles

Déplacement vertical hydraulique avec 2 hauteurs de travail

Nécessite 3 doubles effets (déport latéral, inclinaison et hauteur de travail)

DESCRIPTION

- ▶ Broyeur d'accotement, banquetteuse.
- ▶ Châssis intermédiaire réglable hydrauliquement pour fossés peu profonds.
- ▶ Transmission par courroies avec cardan en position centrale.
- ▶ Déport à l'aide d'un parallélogramme robuste.
- ▶ Centre de gravité proche du tracteur.
- ▶ Protection mécano-hydraulique contre les obstacles BREVETÉE.
- ▶ Vitesse des mouvements hydrauliques réglable pour une plus grande précision.
- ▶ Contre couteaux échangeables à trois rangs.
- ▶ Flector flexible d'entraînement du rotor pour protéger le multiplicateur contre les chocs.
- ▶ Caisson en tôle double de haute qualité.
- ▶ Vibration réduite et fonctionnement silencieux grâce au rotor équilibré électroniquement.
- ▶ Répartition des marteaux breveté Low Vib.
- ▶ Catégorie d'attelage 2 et 3.

MBP PROFI

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Diam. rotor / ep. (mm)	Diam. rouleau palpeur / ep. (mm)	Déport de la machine (cm)	Hauteur réglable (cm)	Nombre de courroies	Régime (trs/min)	Nombre de marteaux	Puissance PDF requise (CV)	Poids minimal du tracteur (kg)	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ MBP 250 LW	719MBP250LW	250	Ø 194 / 10	Ø 194 / 6	60	55	5	1000	22	100 - 140	5 000	3.8 x 1.50 x 1.40	1550
▶ MBP 280 LW	719MBP280LW	280	Ø 194 / 10	Ø 194 / 6	60	55	5	1000	26	110 - 150	5 500	4.1 x 1.50 x 1.40	1600



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert !

BROYEURS GRANDES LARGEURS TEHNOS



MU2D 610



MU2Z 900



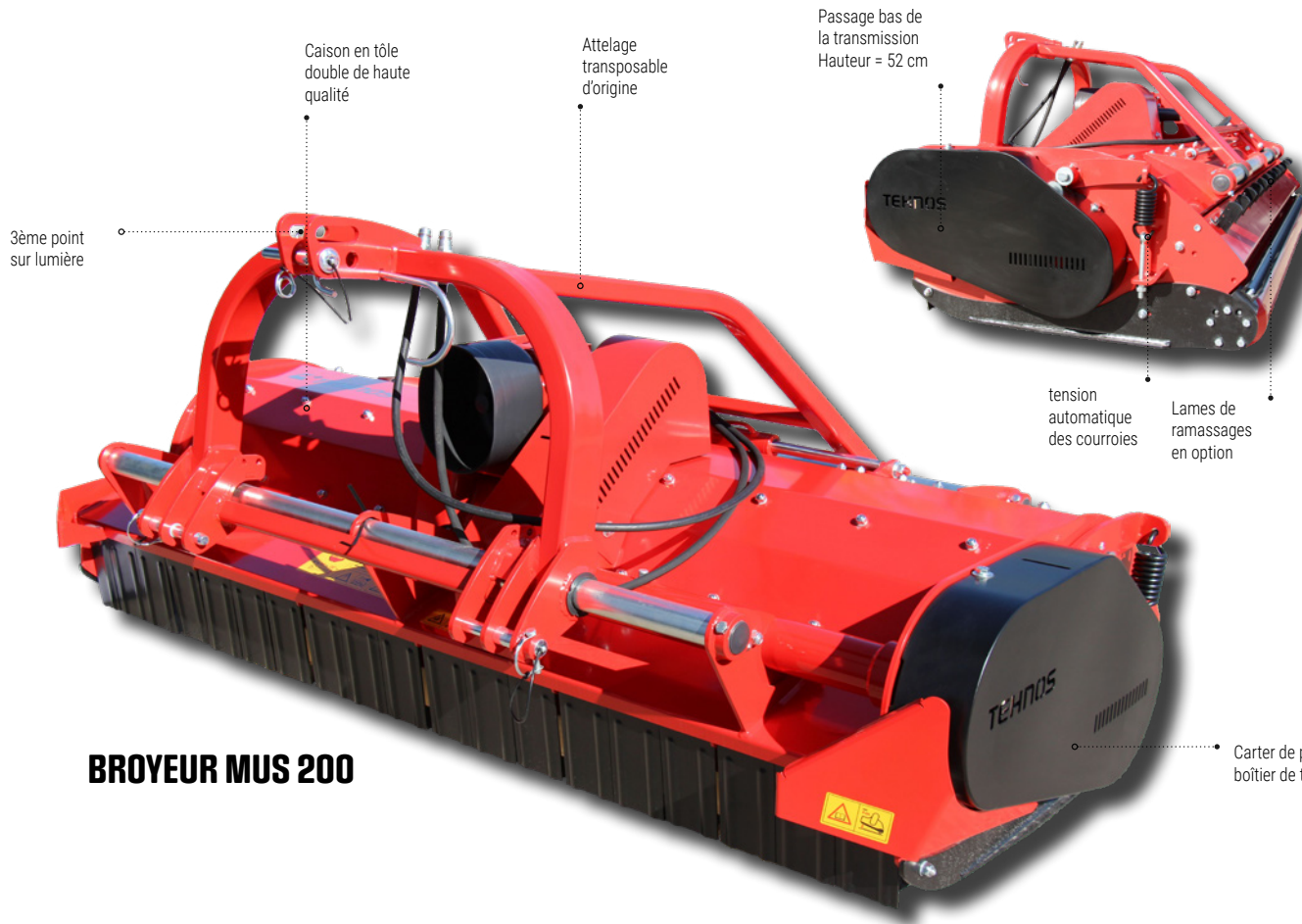
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Diam. rotor / épaisseur. (mm)	Diam. rouleau palpeur / ep. (mm)	Nombre de courroies	Régime (trs/min)	Nombre de marteaux	Puissance PDF requise (CV)	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ MU2D 610 LW	719MU2D610LW	610	Ø 219 / 10	Ø 190 / 6	2 x 5	1 000	2 x 28	180 - 310	6.46 x 1.90 x 1.50	3030
▶ MU2Z 900 LW	719MU2Z900LW	2 x 300	Ø 219 / 10	Ø 190 / 6	2 x 5	1 000	2 x 28	240 - 310	9.20 x 1.37 x 1.42	3016



Cardan offert Walterscheid® !

BROYEURS VERGERS MUS TEHNOS



BROYEUR MUS 200

DESCRIPTION

- ▶ Broyeur professionnel pour utilisation en viticulture et arboriculture.
- ▶ Construction basse spécifique du châssis et transmission des courroies.
- ▶ Vibration réduite et fonctionnement silencieux grâce au rotor équilibré électriquement.
- ▶ Répartition des marteaux BREVETÉE Low Vib (LW).
- ▶ Attelage réversible et déportable hydrauliquement d'origine.
- ▶ Rouleau palpeur (avec décrotoir renforcé).
- ▶ Contres couteaux à trois rangs échangeables.
- ▶ Châssis de construction robuste avec double peau (acier HLE).
- ▶ Boîtier de renvoi avec roue libre intégrée.
- ▶ Support de lames de ramassage de série (lames en option).



Option débroussailluse latérale hydraulique largeur 90 cm

OPTIONS CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Diam. rotor / épaisseur. (mm)	Diam. rouleau palpeur / ep. (mm)	Déport de la machine (cm)	Nombre de courroies	Régime (trs/min)	Nombre de marteaux	Lames de ramassage (en option)	Puissance PDF requise (CV)	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ MUS 130 RLW	719MUS130RLW+FR	130	168 / 10	170 / 6	34	3	540 / 1 000	12	8	35 - 55	1.46 x 1.26 x 0.97	543
▶ MUS 150 RLW	719MUS150RLW	150	168 / 10	170 / 6	44	3	540 / 1 000	14	9	40 - 65	1.66 x 1.26 x 0.97	588
▶ MUS 170 RLW	719MUS170RLW+FR	170	168 / 10	170 / 6	49	4	540 / 1 000	16	10	45 - 70	1.86 x 1.26 x 0.97	644
▶ MUS 200 RLW	719MUS200RLW+FR	200	168 / 10	170 / 6	49	4	540 / 1 000	18	12	50 - 75	2.16 x 1.26 x 0.97	708
▶ MUS 220 RLW	719MUS220RLW+FR	220	168 / 10	170 / 6	49	4	540 / 1 000	20	13	55 - 80	2.36 x 1.26 x 0.97	772

- ▶ Réf. ZD765 Attelage avant/arrière 690 €
- ▶ Réf. 779revgearboxe Renvoi d'angle réversible (tracteur poste inversé) 447 €
- ▶ Réf. 779rubberflap Bavette caoutchouc sur rouleau palpeur 150 €
- ▶ Réf. 779rubber+chain Supplément pour chaîne métallique + bavette caoutchouc 595 €
- ▶ Réf. 779T00189 Lame de ramassage à l'unité (qte suivant model) 18 €
- ▶ Réf. 77971486 Débroussailluse hydraulique latérale droite 90 cm montage sur MUL, MU, MUS, MT et MTV 4 126€



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert !

DÉBROUSSAILLEUSES LATÉRALES TEHNOS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

OPTIONS

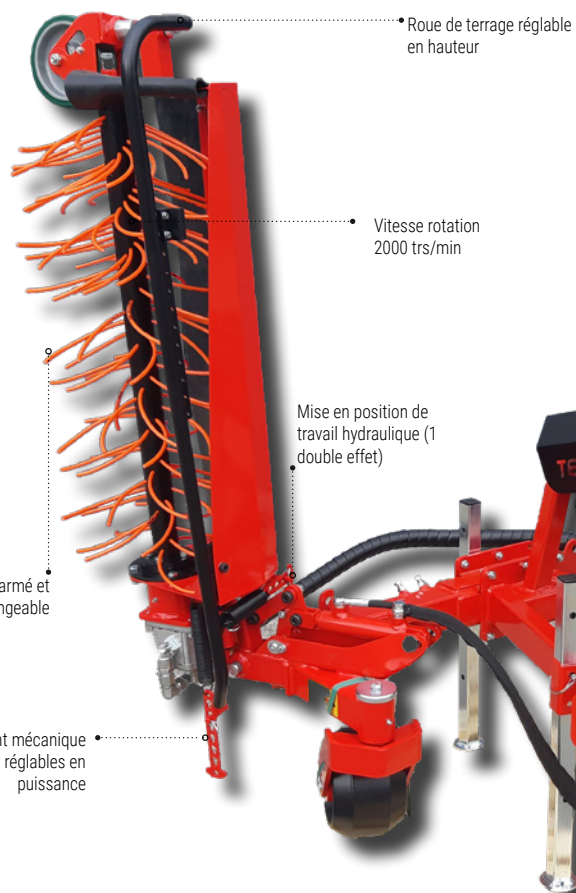
Référence	Sens de travail	Transmission (Débrousailleuse)	Mise en position de travail	Déport hydraulique
▶ 71971806	Droite	1 Simple effet/retour + drain	1 double effet	Non
▶ 71971806/2	Droite + Gauche	1 Simple effet/retour + drain	4 double effet	Oui



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).

Autres largeurs disponibles sur demande.

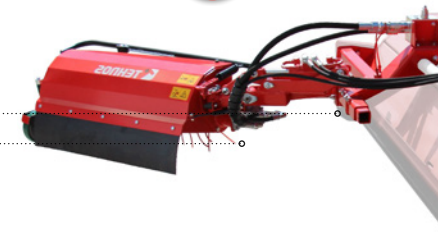
- ▶ Réf. 77971486 Débrousailleuse latérale seule droite à adapter
- ▶ Réf. 77971490 Débrousailleuse latérale seule gauche à adapter
- ▶ Réf. XXX Adaptation pour Tehnos MU à monter
- ▶ Réf. XXX Adaptation pour Tehnos MTV à monter
- ▶ Réf. 779DIVISEUR Diviseur hydraulique 50/50 pour 71971806/3



Modèle droite + gauche = vérins pour adaptation à la largeur du rang

71971806 (POSITION DE STOCKAGE)

Largueur réglable
Vérin gaz d'accompagnement de l'effacement



Adaptable sur broyeur et tondeuse en service



Palpeur avec position de déclenchement réglable

DESCRIPTION

- ▶ Débrousailleuse latérale pour utilisation en viticulture et arboriculture.
- ▶ Effacement latéral avec sensibilité réglable.
- ▶ Sur cadre 3pts simple ou double voie ou adaptable sur broyeur.
- ▶ Position travail/transport avec vérin hydraulique.
- ▶ Fil Ø6,5mm armée pour une meilleure durée de vie avec remplacement facile.
- ▶ Nécessite 30 l/min par unité. Largeur de travail 90cm.
- ▶ Attelage avant ou arrière.



AUTRES BROyeurs TEHNOS

TONDEUSE À
LAMES



ARRACHEUSE DE
POMME DE TERRE

▶ Réf. 719IK-1D



BROYEUR À
ASPERGES
FRONTAL

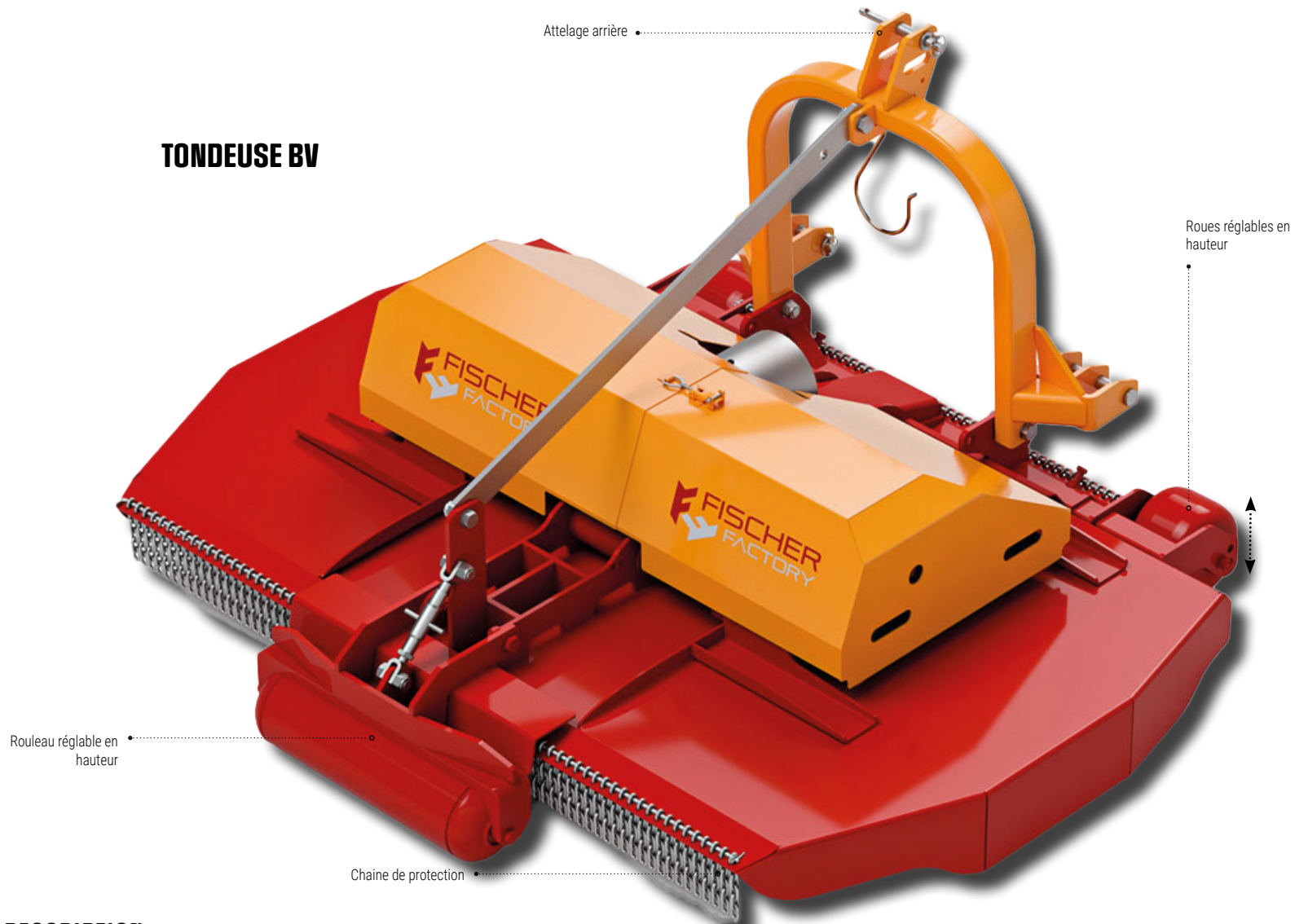


TONDEUSES FISCHER FACTORY



TONDEUSES À LAMES BV FISCHER FACTORY

TONDEUSE BV



DESCRIPTION

- ▶ Accessoires nécessaires sur le tracteur :
 - ▶ 1 distributeur double effet pour le positionnement hydraulique de la largeur de coupe
- ▶ Accessoires de série sur la tondeuse :
 - ▶ PTO 540 / min rotation sens horaire attelage horaire
 - ▶ Rouleau et roues réglables en hauteur (4-7 cm)
- ▶ Largeur de travail réglable hydrauliquement
- ▶ Carter d'inspection bilatérale (de série à partir de BV2 190-260)
- ▶ Protection chaîne antérieure et postérieure
- ▶ Lames mobiles
- ▶ Roues frontales escamotables

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail Min (cm)	Largeur de travail Max (cm)	Régime (trs/min)	Nombre de rotors	Nombre de couteaux	Puissance PDF requise (CV)	Dimensions L x l x h (m)	Poids (kg)
▶ BV2 110-145 W	757BV2/110-145W	109	141	540 / (1000)	2	4	40-100	1.29 x 1.12 x 1.07	430
▶ BV2 125-175 W	757BV2/125-175W	126	170	540 / (1000)	2	4	40-100	1.39 x 1.30 x 1.07	470
▶ BV2 140-195	757BV2/140-195	137	193	540 / (1000)	2	4	40-100	1.49 x 1.41 x 1.07	510
▶ BV2 160-230	757BV2/160-230	162	223	540 / (1000)	2	4	40-100	1.70 x 1.65 x 1.01	580
▶ BV2 190-260	757BV2/190-260	189	259	540 / (1000)	2	4	40-100	1.89 x 1.92 x 1.01	690
▶ BV3 195-290	757BV3/195-290	198	286	540 / (1000)	3	6	40-100	1.49 x 2.04 x 1.07	650
▶ BV3-250-360	757BV3/250-360	250	362	540 / (1000)	3	6	40-100	1.83 x 2.53 x 1.05	900



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert !

OPTIONS

- ▶ Réf. XX Capteur hydraulique (complet avec distributeur hydraulique à 2 éléments avec électro-vanne, régulateur de débit compensé et boîtier de commande électronique)
- ▶ Réf. XX Carter d'inspection bilatérale (de série à partir de BV3)
- ▶ Réf. XX Attelage avant
- ▶ Réf. XX Débroussailleuses latérales hydraulique double + kit hydraulique + refroidisseur Huile
- ▶ Réf. XX Option désherbage 200L double côtés

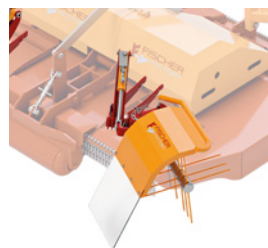
Autres dimensions disponibles sur demande.



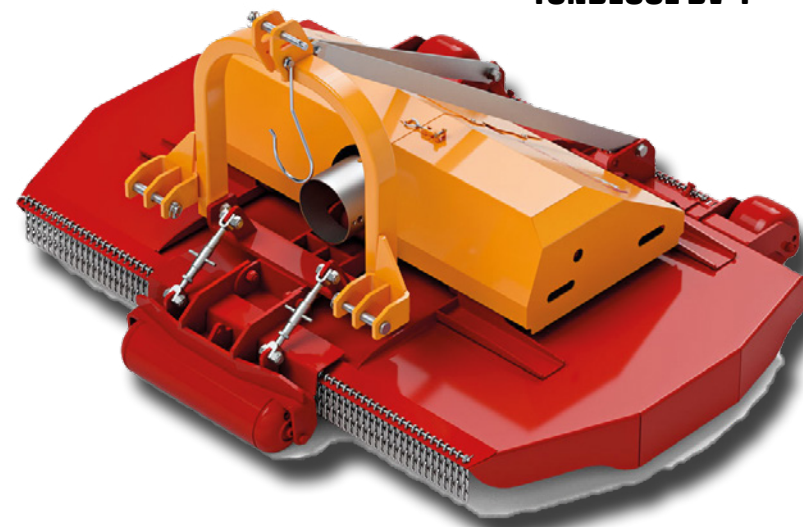
Option désherbage



Option senseur hydraulique



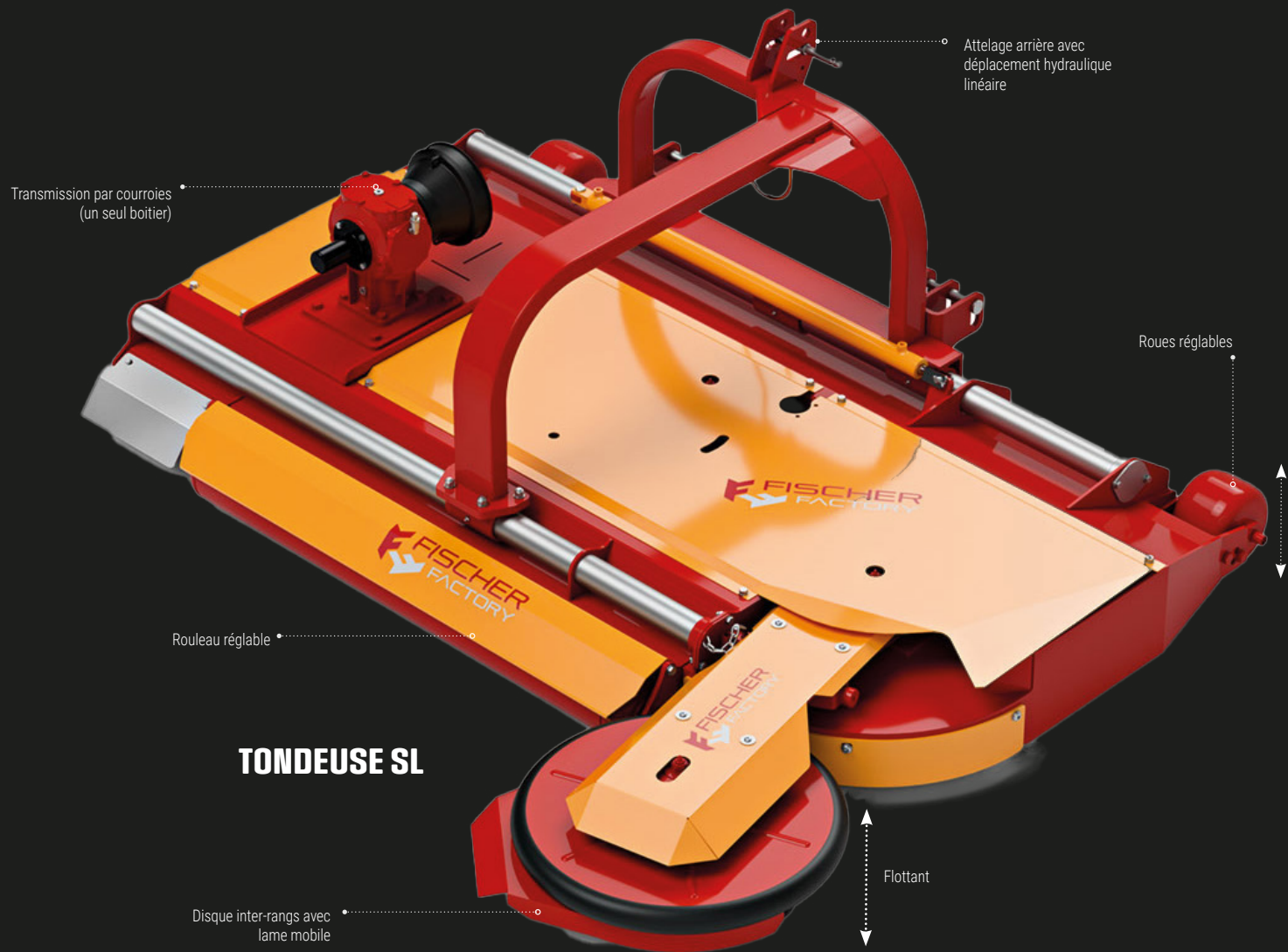
Option débroussailleuses latérales



Option débroussailleuse latérale

TONDEUSE BV-F

TONDEUSES À LAMES SL FISCHER FACTORY



TONDEUSE SL

DESCRIPTION

- ▶ Accessoires nécessaires sur le tracteur:
 - ▶ 1 distributeur double effet pour déplacement hydraulique linéaire
- ▶ Accessoires de série sur la tondeuse:
 - ▶ Attelage arrière avec déplacement hydraulique linéaire d'un côté
 - ▶ Disque inter-rang rotatif avec protection en caoutchouc 600 mm avec ressort de rappel
 - ▶ PTO 540 / min rotation dans le sens des aiguilles d'une montre vu du sens de marche pour attelage arrière.
 - ▶ Rouleau et roues réglables en hauteur (4-7 cm)
 - ▶ Lames mobiles (de série à partir de SL3/250)
 - ▶ Fonds avec roulements à billes sur disque inter-rangs
 - ▶ Lames fixes sur la machine centrale et lames mobiles sur le bras inter-rangs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail Min (cm)	Largeur de travail Max (cm)	Régime (trs/min)	Nombre de rotors	Nombre de couteaux	Puissance PDF requise(CV)	Dimensions L x l x h (m)	Poids (kg)	Prix / Code Transport	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ SL2/160-210	757SL2/160-210	166	214	540 / (1000)	2	2+2	40-90	1.59 x 1.72 x 0.93	450	30 - 50	1.13 x 1.485 x 1.055	503
▶ SL3/230-280	757SL3/230-280	239	287	540 / (1000)	3	3+2	40-90	1.59 x 2.45 x 0.93	550	40 - 65	1.13 x 1.685 x 1.055	553
▶ SL3/250-300	757SL3/250-300	252	302	540 / (1000)	3	3+2	40-90	1.63 x 2.58 x 0.93	580	45 - 75	1.13 x 1.885 x 1.055	593
▶ SL4/310-360	757SL4/310-360	314	363	540 / (1000)	4	4+2	40-90	1.59 x 3.20 x 0.93	660	55 - 85	1.13 x 2.20 x 1.055	652



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert !

OPTIONS

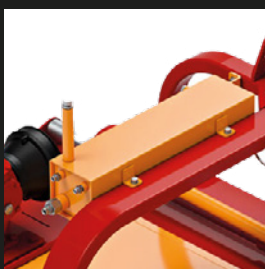
- ▶ Réf. XX Protection à chaîne antérieure
- ▶ Réf. XX Supplément pour Lames mobiles (de série à partir de SL3/250)
- ▶ Réf. XX Capteur de précision + centrale hydraulique (18l)

Autres dimensions disponibles sur demande.

Tondeuse SL-T



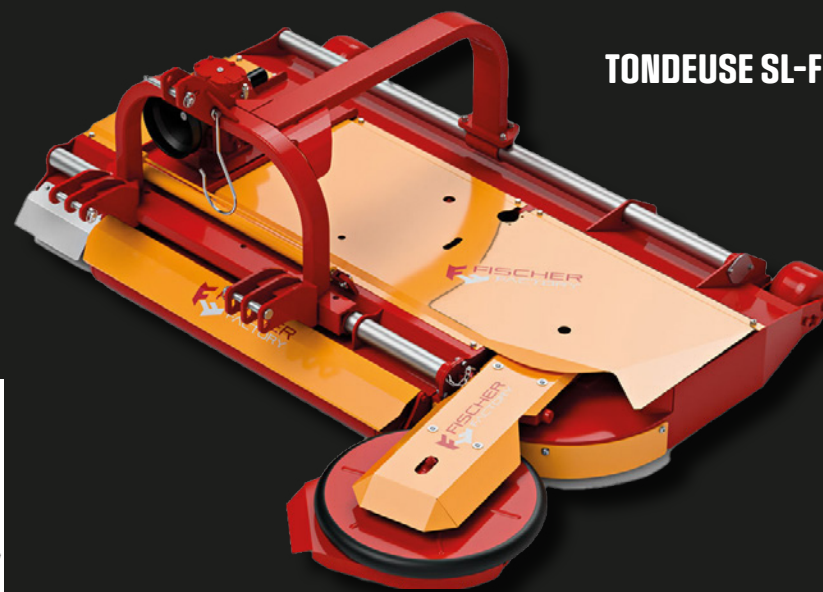
Option Capteur de précision



Option centrale hydraulique



Lame mobile et protection à roulement

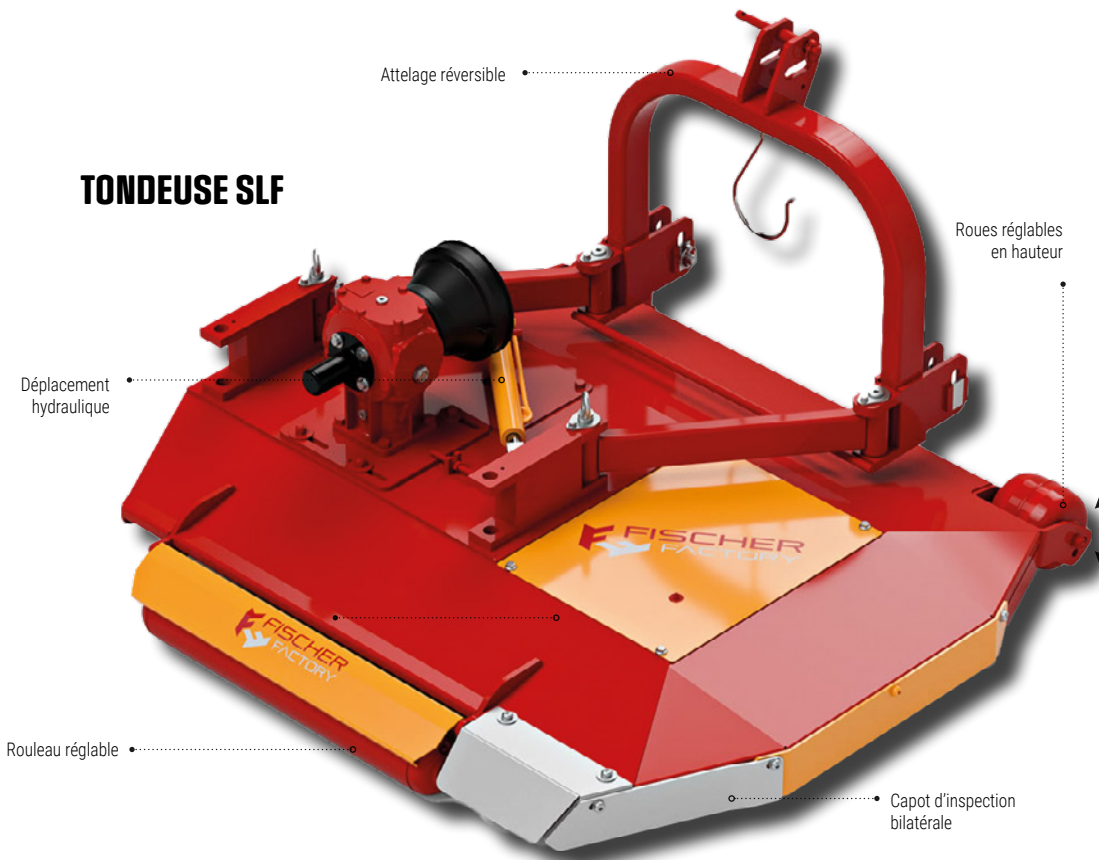


Option attelage avant

TONDEUSE SL-F

TONDEUSES À LAMES SLF FISCHER FACTORY

TONDEUSE SLF



Attelage réversible

Roues réglables en hauteur

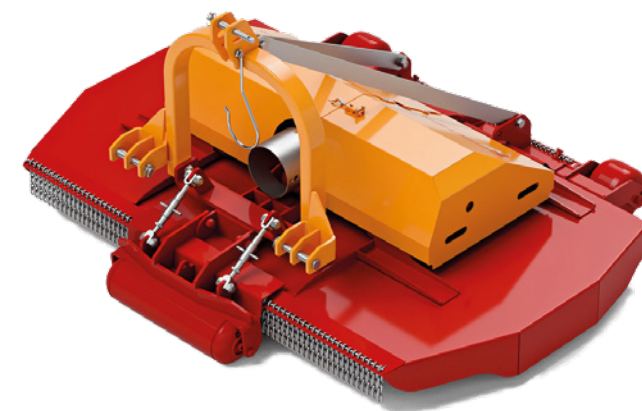
Déplacement hydraulique

Rouleau réglable

Capot d'inspection bilatérale

DESCRIPTION

- ▶ Accessoires nécessaires sur le tracteur:
 - ▶ 1 distributeur double effet pour déplacement hydraulique linéaire
- ▶ Accessoires de série sur la tondeuse:
 - ▶ PTO 540 / min rotation dans le sens des aiguilles d'une montre vu du sens de marche pour attelage arrière.
 - ▶ Rouleau et roues réglables en hauteur (4-7 cm)
 - ▶ Capot d'inspection bilatérale
 - ▶ Multiplicateur avec roue libre
 - ▶ Déplacement hydraulique latéral avec parallélogramme droit
 - ▶ Lames fixes



Attelage réversible

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail Max (cm)	Régime (trs/min)	Nombre de rotors	Nombre de couteaux	Puissance PDF requise (CV)	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ SLF 2 125	757SLF2/125	121	540 / (1000)	2	2	40-80	1.37 x 1.26 x 0.98	250
▶ SLF 2 160	757SLF2/160	157	540 / (1000)	2	2	40-80	1.51 x 1.61 x 0.98	310
▶ SLF 3 185	757SLF3/185	179	540 / (1000)	3	3	40-80	1.35 x 1.84 x 0.98	340
▶ SLF 3 230	757SLF3/230	233	540 / (1000)	3	3	40-80	1.51 x 2.37 x 0.98	390



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



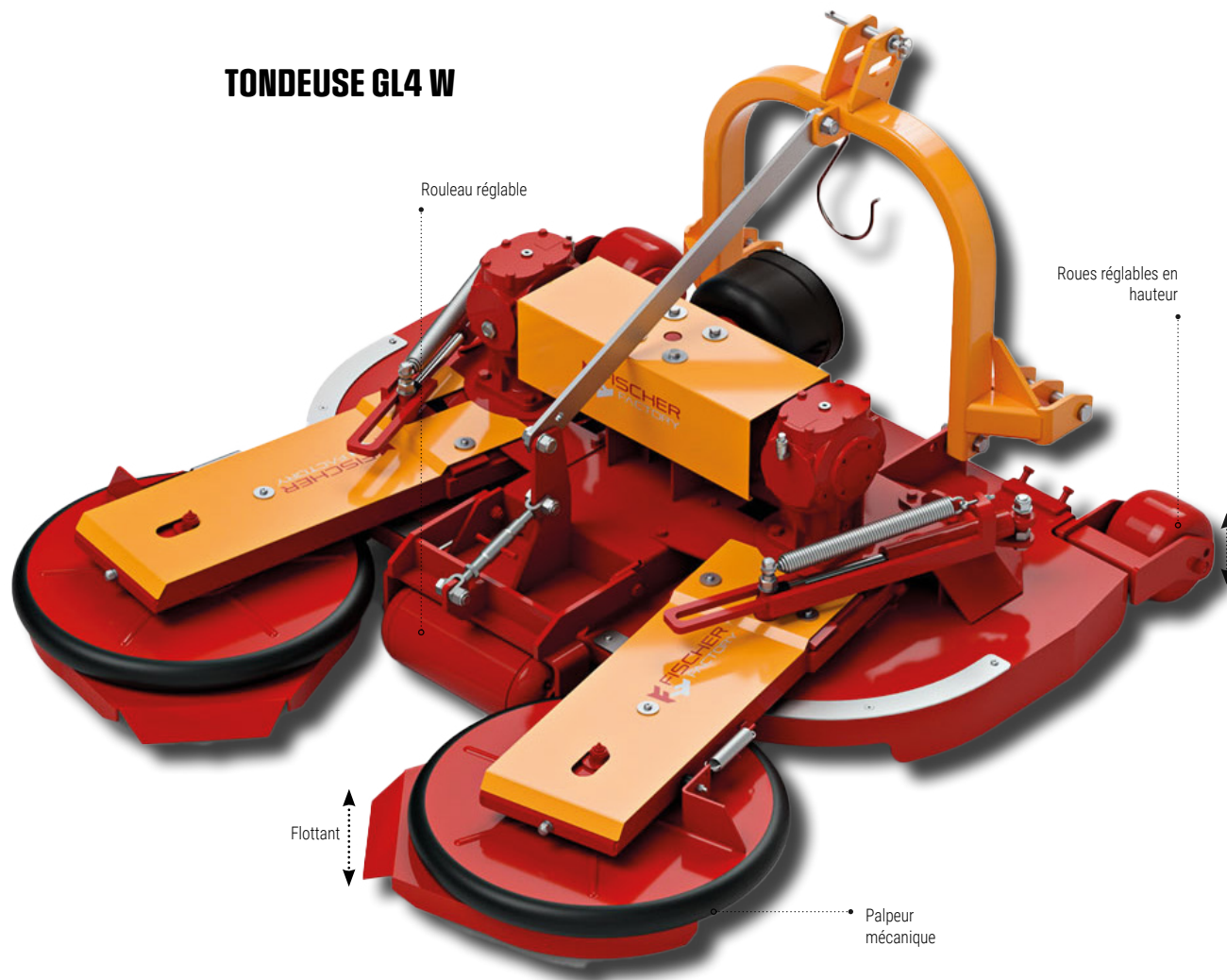
Cardan offert !

OPTIONS

- ▶ Réf. XX Supplément pour lames mobiles
- ▶ Réf. XX Renvoi angle avec arbre traversant et double roue libre

TONDEUSES À LAMES GL4-W FISCHER FACTORY

TONDEUSE GL4 W



DESCRIPTION

- ▶ Accessoires nécessaires sur le tracteur:
 - ▶ 1 distributeur double effet pour positionnement hydraulique synchronisé des bras (GL4W / 110-140),
 - ▶ 2 distributeurs double effet pour le positionnement hydraulique des bras inter-rangs (GL4W / 160-220).
- ▶ Accessoires de série sur la tondeuse:
 - ▶ PTO 540 / min rotation dans le sens des aiguilles d'une montre vu du sens de marche pour attelage postérieur,
 - ▶ Disques rotatifs inter-rangs avec protection en caoutchouc à ressort,
 - ▶ Rétraction hydraulique des bras inter-rangs (1 vérin > GL4 110-140),
 - ▶ Rétraction hydraulique des bras inter-rangs (2 vérins > GL4 160-120)
 - ▶ Fonds avec roulements à billes sur les disques inter-rangs,
 - ▶ Rouleau et roues réglables en hauteur (4-7 cm),
 - ▶ Contre-rotation des rotors à lames articulées,
 - ▶ Lames mobiles.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail Min (cm)	Largeur de travail Max (cm)	Régime (trs/min)	Nombre de rotors	Nombre de couteaux	Puissance PDF requise (CV)	Dimensions L x l x h (m)	Poids (kg)
▶ GL/4 W 45 110-190	757GL4W/45 110-190	116	190	540 / (1000)	4	8	30-80	1.21x1.62x1.15	495
▶ GL/4 W 60 140-245	757GL4W/60 140-245	155	253	540 / (1000)	4	8	30-80	1.73 x 1.64 x 1.15	552
▶ GL/4 W 60 200-305	757GL4W/60 200-305	200	307	540 / (1000)	4	8	50-80	1.96 x 2.04 x 1.15	667
▶ GL/4 W 60 240-345	757GL4W/60 240-345	239	347	540 / (1000)	4	8	60-120	2.21 x 2.45 x 1.15	769

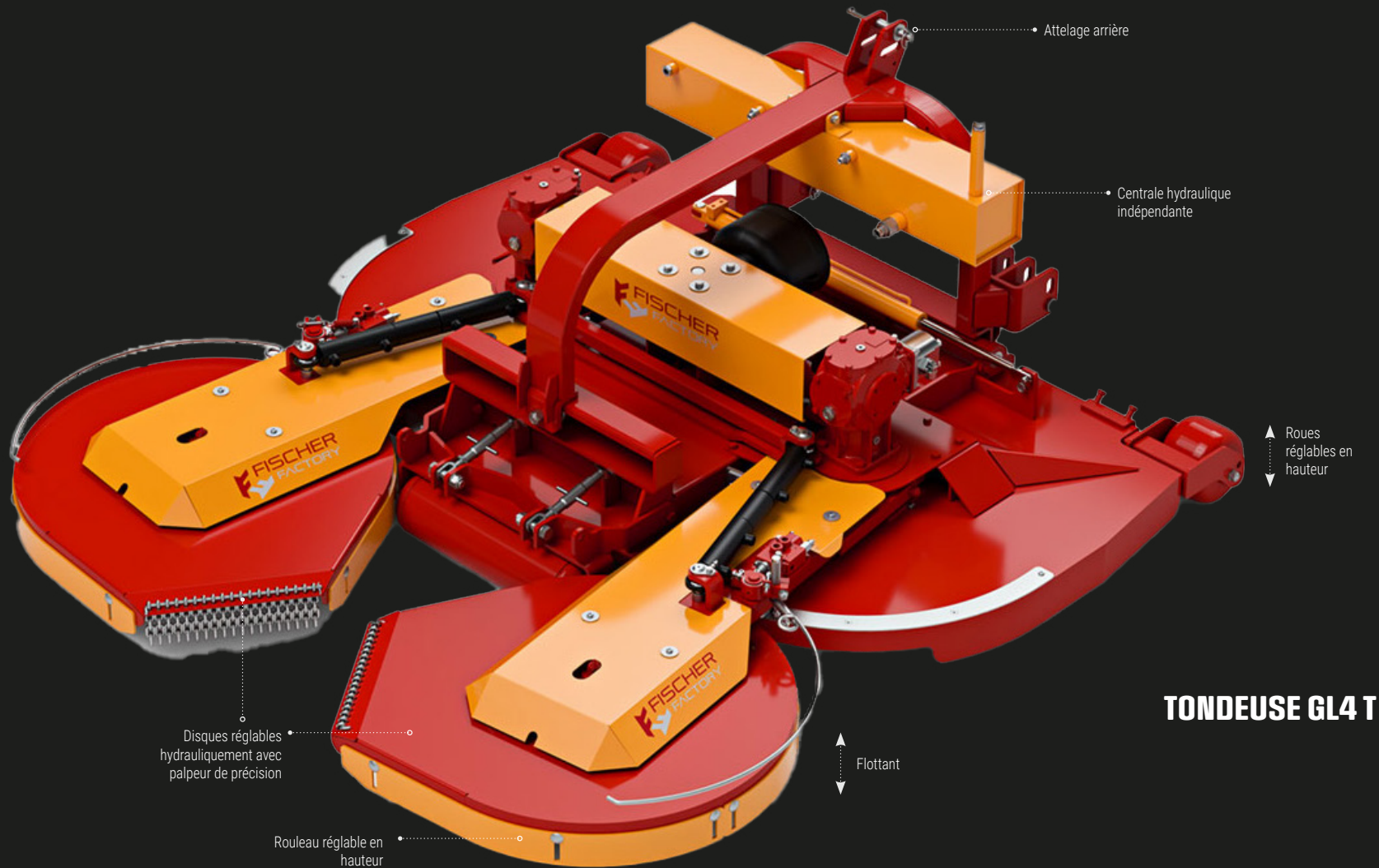


Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert !

TONDEUSES À LAMES GL4 FISCHER FACTORY



TONDEUSE GL4 T

DESCRIPTION

- ▶ Accessoires nécessaires sur le tracteur:
 - ▶ 2 distributeurs double effet pour le positionnement des bras inter-rangs et 1 retour libre pour la sécurité anti-collision
- ▶ Accessoires de série sur la tondeuse:
 - ▶ PTO 540 / min rotation dans le sens des aiguilles d'une montre vu du sens de marche pour attelage postérieur.
 - ▶ Rouleau et roues réglables en hauteur (4-7 cm)
- ▶ Contre-rotation des rotors à lames articulées
- ▶ Positionnement hydraulique des bras inter-rangs avec deux soupapes de surpression
- ▶ Capots d'inspection bilatéraux sur disques inter-rangs
- ▶ Fonds avec roulements à billes sur les disques inter-rangs
- ▶ Lames mobiles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail Min (cm)	Largeur de travail Max (cm)	Régime (trs/min)	Nombre de rotors	Nombre de couteaux	Puissance PDF requise(CV)	Dimensions L x l x h (m)	Poids (kg)	Capteur de précision
▶ GL/4T 50 110-195	757GL4T/50 110-195	115	195	540 / (1000)	4	8	30-80	1.54 x 1.17 x 1.15	586	Standard
▶ GL/4T 50 140-245	757GL4T/50 140-225	149	243	540 / (1000)	4	8	30-80	1.68 x 1.52 x 1.15	557	Standard
▶ GL/4T 70 160-280	757GL/4 70 160-280	171	279	540 / (1000)	4	8	30-80	1.81 x 1.75 x 1.15	612	Standard
▶ GL/4T 60 200-300	757GL/4 60 200-300	198	303	540 / (1000)	4	8	50-80	1.90 x 2.02 x 1.15	662	Standard
▶ GL/4T 80 200-340	757GL/4 80 200-340	198	336	540 / (1000)	4	8	50-80	2.11 x 2.02 x 1.15	696	Standard
▶ GL/4T 90 200-360	757GL/4 90 200-360	204	359	540 / (1000)	4	8	50-80	2.22 x 2.08 x 1.15	835	Standard
▶ GL/4T 90 240-400	757GL/4 90 240-400	241	379	540 / (1000)	4	8	60-180	2.44 x 2.41 x 1.15	934	Standard
▶ GL/5T 90 290-450	757GL/5 90 290-450	291	448	540 / (1000)	5	10	60-120	2.40 x 2.90 x 1.15	1015	Standard



Lame mobile et fond de protection à roulement



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).

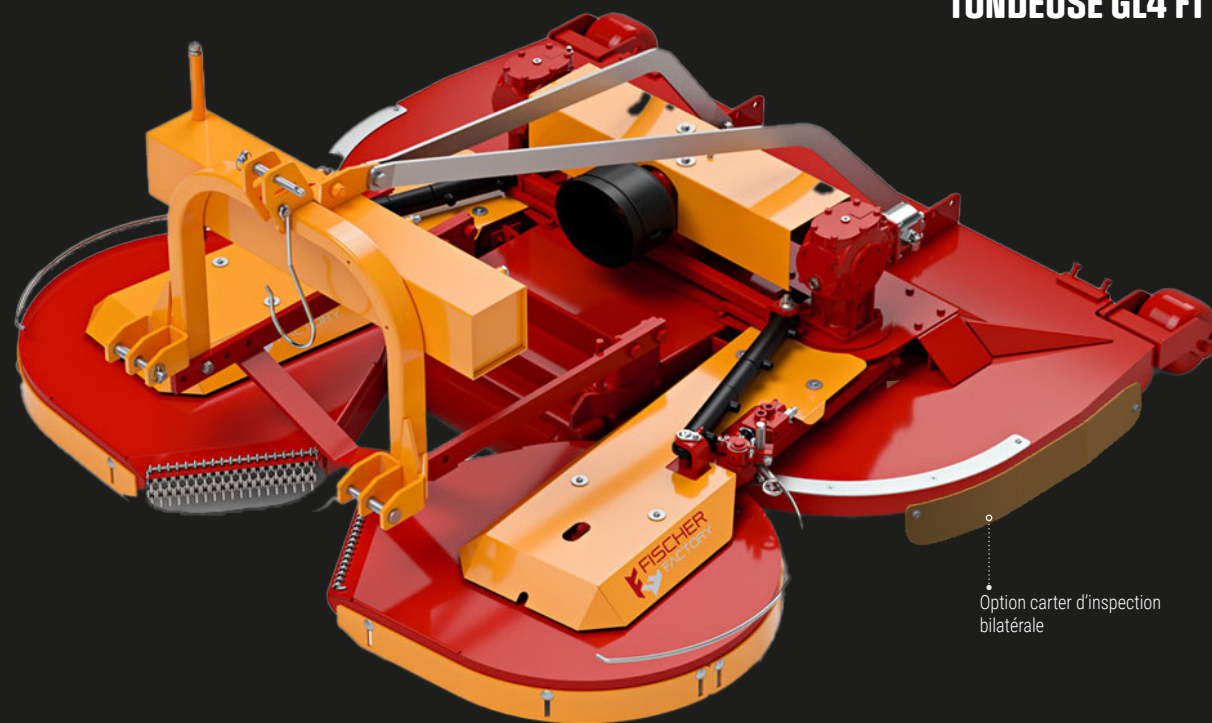


Cardan offert !

Autres dimensions disponibles sur demande.

OPTIONS

- ▶ Réf. XX Protection à chaîne antérieure
- ▶ Réf. XX Carter d'inspection bilatérale
- ▶ Réf. XX Attelage avant
- ▶ Réf. XX Déport hydraulique
- ▶ Réf. XX Minoration palpeur sur demande

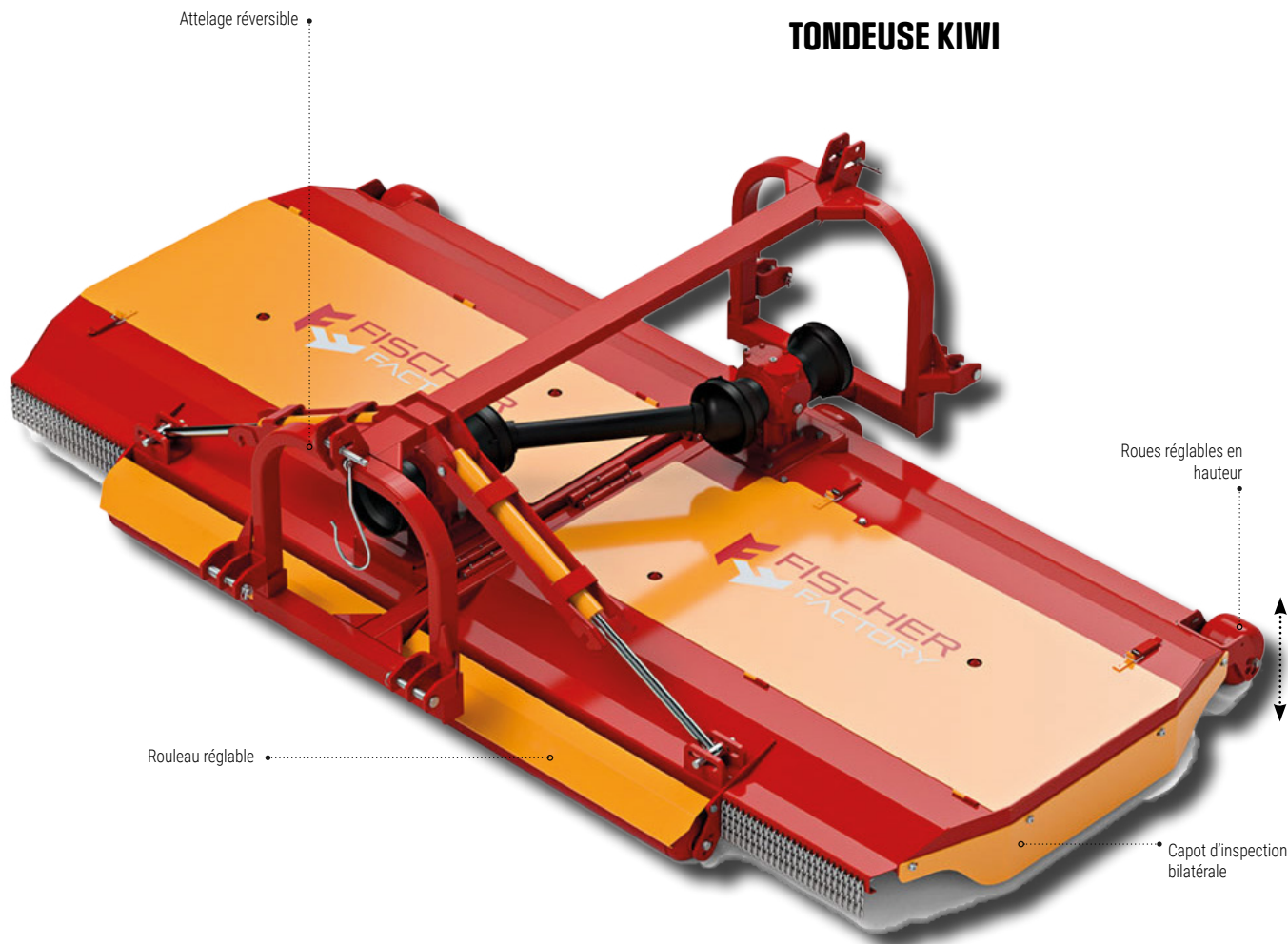


Option carter d'inspection bilatérale

TONDEUSE GL4 FT

TONDEUSES À LAMES KIWI FISCHER FACTORY

TONDEUSE KIWI



DESCRIPTION

- ▶ Accessoires nécessaires sur le tracteur:
 - ▶ 2 distributeurs double effet
- ▶ Accessoires de série sur la tondeuse:
 - ▶ PTO 540 / min rotation dans le sens des aiguilles d'une montre vu du sens de marche pour attelage postérieur.
 - ▶ Rouleau et roues réglables en hauteur (4-7 cm)
 - ▶ Capots d'inspection bilatéraux
 - ▶ Vérin hydraulique flottant et soupape de sécurité
 - ▶ Crochet de sécurité pour le transport routier
 - ▶ Protection chaîne antérieure et postérieure
 - ▶ Lames mobiles



Position de transport



Satellite avec palpeur pour Kiwi S

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Régime (trs/min)	Nombre de rotors	Nombre de couteaux	Puissance PDF requise(CV)	Dimensions L x l x h (m)	Poids (kg)
▶ Kiwi 4000	Kiwi 4000	388	540 / (1000)	4	8	60-120	2.38 x 3.95 x 1.02	980
▶ Kiwi S-4000-5400	Kiwi S-4000-5400	388	540 / (1000)	4	8	60-120	2.38 x 3.95 x 1.02	1180



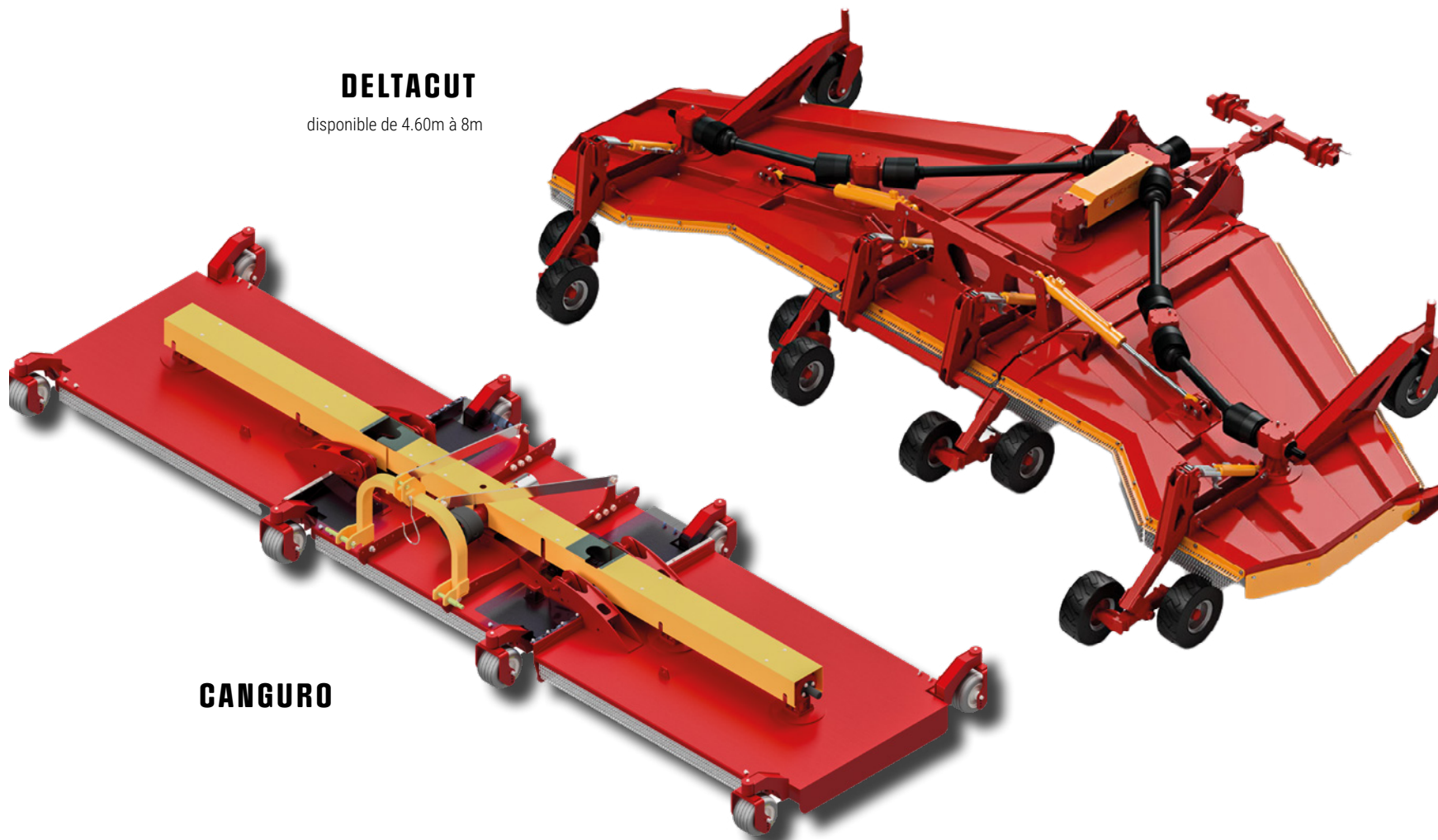
Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert !

DELTACUT

disponible de 4.60m à 8m



CANGURO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Régime (trs/min)	Nombre de rotors	Nombre de couteaux	Puissance PDF requise(CV)	Dimensions L x l x h (m)	Poids (kg)
▶ Canguro 400	757CANGURO-400	400	480	4	8	60-120	1,9 x 2,6 x 2,00	1628
▶ Canguro 450	757CANGURO-450	450	480	4	8	70-120	1,9 x 2,6 x 2,30	1708
▶ Deltagut 700	757DELTACUT700	700	850	5	20	150-180	4,90 x 2,55 x 3,17	4514



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



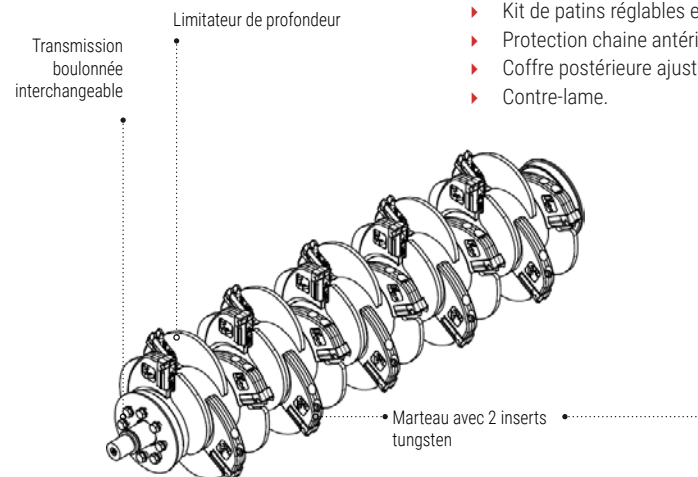
Cardan offert !

BROYEURS FORESTIERS



TEHNOS

BROYEURS FORESTIERS L-M FISCHER FACTORY



DESCRIPTION

- ▶ Accessoires nécessaires sur le tracteur:
 - ▶ 1 distributeur double effet pour coffre ajustable hydraulique.
- ▶ Accessoires de série sur la tondeuse:
 - ▶ PTO 540 / min ou 1000/min,
 - ▶ Réducteur avec roue libre,
 - ▶ Transmission latérale,
 - ▶ Tendeur de courroie automatique,
 - ▶ Carcasse double,
 - ▶ Kit de patins réglables en hauteur,
 - ▶ Protection chaîne antérieure et postérieure,
 - ▶ Coffre postérieure ajustable hydraulique,
 - ▶ Contre-lame.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Diamètre de broyage (cm)	Régime (trs/min)	Nombre de marteaux	Entrainement	Diamètre extérieur rotor (mm)	Diamètre tube (mm)	Épaisseur tube (mm)	Puissance PDF requise (CV)	Catégorie d'attelage	Dimensions L x l x h (m)	Poids (kg)
▶ L-125	757F-L-125	125	20	540 / (1000)	24	Simple, 5 courroies	438	203	14,2	60-100	I. II.	1.56 x 1.06 x 1	845
▶ L-150	757F-L-150	150	20	540 / (1000)	30	Simple, 5 courroies	438	203	14,2	60-100	I. II.	1.81 x 1.06 x 1	960
▶ L-175	757F-L-175	175	20	540 / (1000)	36	Simple, 5 courroies	438	203	14,2	60-100	I. II.	2.06 x 1.06 x 1	1045
▶ M1-175	757F-M1-175	175	25	540 / (1000)	36	Simple, 5 courroies	537	298,5	16	80-130	I. II.	2.10 x 1.26 x 1.10	1460
▶ M1-200	757F-M1-200	200	25	540 / (1000)	42	Simple, 5 courroies	537	298,5	16	80-130	I. II.	2.35 x 1.26 x 1.10	1590
▶ M1-225	757F-M1-225	225	25	540 / (1000)	48	Simple, 5 courroies	537	298,5	16	80-130	I. II.	2.60 x 1.26 x 1.10	1718
▶ M2-200	757F-M2-200	200	35	540 / (1000)	42	Double, 2 x 4 courroies	537	298,5	16	110-240	II.	2.35 x 1.26 x 1.10	1675
▶ M2-225	757F-M2-225	225	35	540 / (1000)	48	Double, 2 x 4 courroies	537	298,5	16	110-240	II.	2.60 x 1.26 x 1.10	1810
▶ M2-250	757F-M2-250	250	35	540 / (1000)	54	Double, 2 x 4 courroies	537	298,5	16	110-240	II.	2.95 x 1.26 x 1.10	1940

OPTIONS

- ▶ Réf. XX Cardan de transmission
- ▶ Réf. XX Rabatteur de branches mécanique
- ▶ Réf. XX Rabatteur de branches hydraulique
- ▶ Réf. XX Rabatteur de branches hydraulique avec dents



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert !

BROYEUR AU SOL MGL TEHNOS



DESCRIPTION

- ▶ Broyeur semi-forestier (sous bois, broussailles...).
- ▶ Répartition des marteaux BREVETÉE Low Vib (LW). Cette répartition assure moins de vibrations; des contraintes de flexion et des déformations minimales, ce qui prolonge la durée de vie du broyeur.
- ▶ Contres couteaux à deux rangs échangeables.
- ▶ Châssis de construction robuste (acier HLE).
- ▶ Boîtier de renvoi avec roue libre intégrée.
- ▶ Ouverture/fermeture hydraulique de la porte arrière.
- ▶ Barre d'abattement de la végétation.
- ▶ Catégorie d'attelage 2 et 3.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

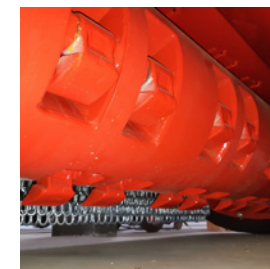
Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Diam. rotor / ep (mm)	Nombre de courroies	Régime (trs/min)	Nombre de marteaux	Puissance PDF requise (CV)	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ MGL 170	719MGL170-2	170	Ø 400	5	1 000	36 effaçables	80 - 110	1.20 x 2 x 1.70	1210
▶ MGL 220	719MGL220-2	220	Ø 400	5	1 000	48 effaçables	100 - 140	1.20 x 2.525 x 1.70	1515



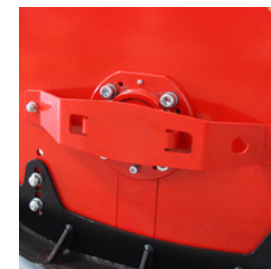
Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert Waltersheid® !



Rotor lourd Ø 400 avec marteaux effaçables



Gros paliers de rotor renforcés



NETTOYAGE
ET BALAYAGE

NETTOYAGE AGRICOLE ET VOIERIE BALAYEUSES RADIALES ET MANUELLES



756B100082 - Spécial terrain de tennis et culture sur bache



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Entraînement	Diamètre brosse (mm)	Type de brosse	Poids (kg)
▶ 756A100042	Élec avec batterie	870	Polypropylène	75
▶ 756B100070	Essence Honda 6CV	870	Polypropylène ou autre en option	82
▶ 756B100082	Essence Honda 6CV	870	Polypropylène à double rangée	88



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).

OPTIONS

- ▶ Réf. 785100061 Déflecteur / Andaineur
- ▶ Réf. 785KT-00-00304 Brosse polypropylène pour 756A100042 ou 756B100070
- ▶ Réf. 785KT-00-00475 Brosse mixte métallique et polypropylène uniquement pour 756B100070
- ▶ Réf. 785KT-00-00452 Brosse métallique uniquement pour 756B100070 ht
- ▶ Réf. 785VMBG-00-00113 Brosse polypropylène double rangée uniquement pour 756B100082

NETTOYAGE AGRICOLE ET VOIERIE DÉSHERBEUSE MÉCANIQUE WKB

DÉSHERBEUSE WKB 660



WKB 330



Avant passage



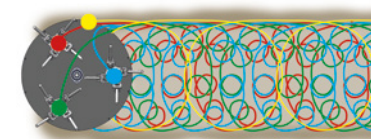
Après passage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Entraînement	Diamètre brosse (mm)	Type de brosse	Poids (kg)
▶ WKB 330	756B100090	Loncin	1 brosse de 4 brins	Métallique	88
▶ WKB 660	756B100085	Honda CXV 160 Pro	3 brosses de 4 brins	Métallique	88



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Couverture au sol maximale grâce aux 4 mouvements indépendants (WKB 660)

NETTOYAGE AGRICOLE ET VOIERIE RACLEURS À LISIER SUR BATTERIE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RACLEUR À LISIER 756100943



756100943



756101057



Châssis entièrement galvanisé ep 3mm



Conducteur accompagnant = plus de maniabilité

Référence	Conducteur	Largeur de travail (mm)	Entraînement	Puissance (w)	Autonomie	Vitesse (km/h)	Poids (kg)
▶ 756101057	Accompagnant	800	Élec avec 2x batterie 12V 60A	800 W	Environ 100 min	7 max (réglable)	130
▶ 756100943	Porté	800	Élec avec 2x batterie 12V 60A	800 W	Environ 90 min	8	134 (+ conducteur)



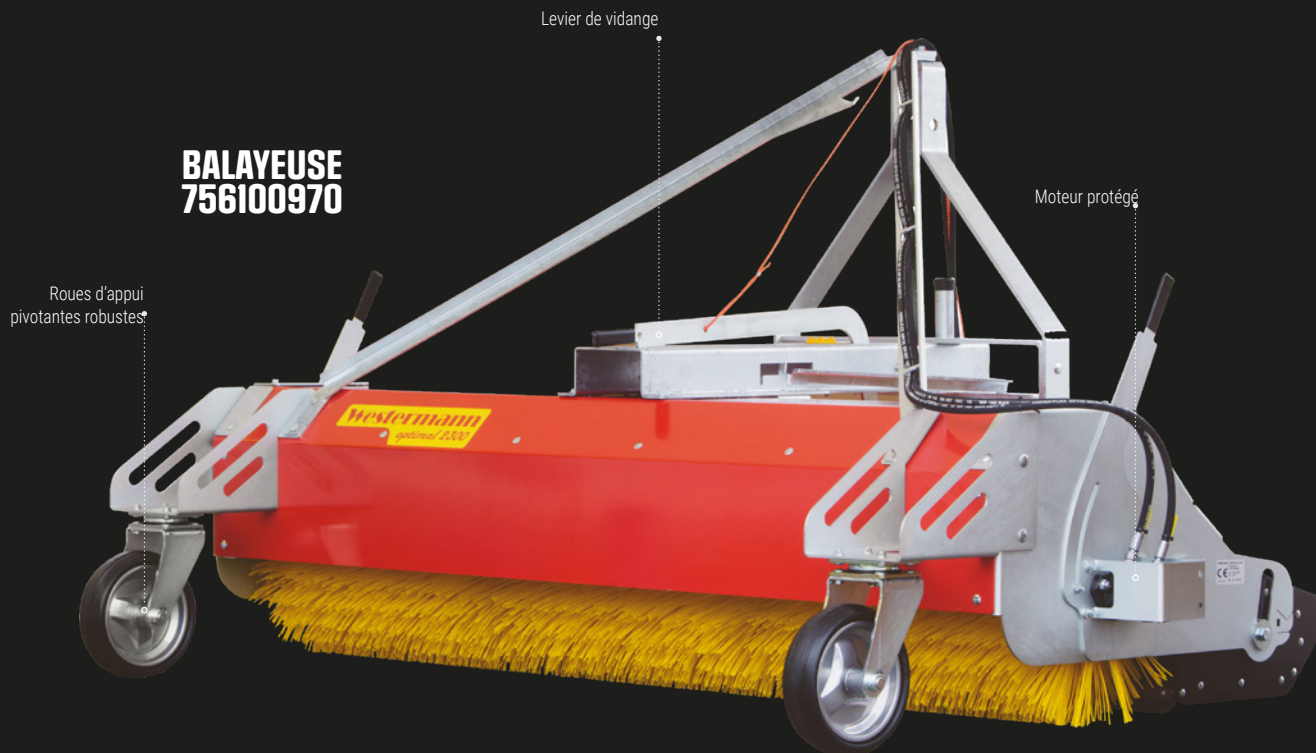
Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).

NETTOYAGE AGRICOLE ET VOIERIE BALAYEUSES OPTIMAL

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

OPTIONS

BALAYEUSE 756100970



Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Diamètre brosse (mm)	Entraînement	Type attelage d'origine	Nombre de roues	Débit hydraulique recommandé (l/min)	Dimensions L x l x H (cm)	Pression hydraulique maxi (bar)	Poids (kg)
▶ 160cm 3pts arr	756100985	160	550	Hydraulique	3pts arrière	2	20-50	180x140x130	180	280
▶ 230cm 3pts arr	756100970	230	550	Hydraulique	3pts arrière	2	20-50	250x140x130	180	315
▶ 160cm 3pts avt	756100986	160	550	Hydraulique	3pts avant	3	20-50	180x180x130	180	310
▶ 230cm 3pts avt	756100973	230	550	Hydraulique	3pts avant	3	20-50	250x180x130	180	350



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).

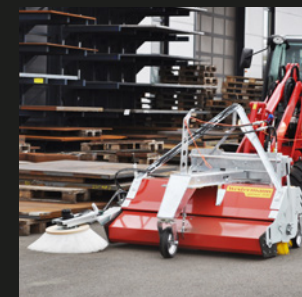
- ▶ Réf. 785BAC1600 Bac de ramassage 160 cm (vidage manuel d'origine)
- ▶ Réf. 785BAC230 Bac de ramassage 230 cm (vidage manuel)
- ▶ Réf. 785100974 Vidage hydraulique du bac de ramassage
- ▶ Réf. 785100972 Orientation hydraulique
- ▶ Réf. 785100984 Balai latéral Ø700 (pour modèle avant uniquement ou suivant le relevage sur l'arrière)
- ▶ Réf. 785100502 Interface pour attelage type "Euro" (+ attelage pendulaire)
- ▶ Réf. 785100505 Adaptation fourche chariot (+ attelage pendulaire)
- ▶ Réf. 785B5-00-0023 Brosse métallique pour balai latéral Ø520

DESCRIPTION

- ▶ Balayeuse polyvalente.
- ▶ Châssis zingué (même sous la peinture).
- ▶ Entraînement hydraulique.
- ▶ Bac de ramassage en option.
- ▶ Possibilité de ne pas ramasser.
- ▶ Orientation droite / gauche.



Vidage du bac manuel ou hydraulique en option



Option balai latéral sur modèles attelage avant et arrière suivant conditions



756100970
Attelage 3pts arrière

CLEANMELEON 2 PRO



DESCRIPTION

- ▶ Porte outils polyvalent compatible différents accessoires (sauf CM2 + ASS 900),
- ▶ Très maniable avec roue directrice arrière centrale.
- ▶ Capable de travailler avec de lourdes charges.
- ▶ Force de levage hydraulique importante (sauf CM2 + ASS 900),
- ▶ Changement rapides et sans outils des accessoires.
- ▶ Refroidisseur d'huile sur CM 2 PRO.
- ▶ Châssis galvanisé ep 5mm.
- ▶ Démarrage électrique.
- ▶ Transmission hydrostatique.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

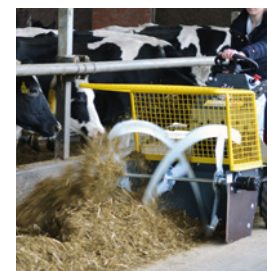
Désignation	Référence	Entraînement	Volume sonore (db)	Vitesse maximale (km/h)	Débit hydraulique (l/min)	Roues	Dimensions L x l x H (m)	Poids sans accessoires (kg)
▶ CM 2 + ASS900	756101083	Honda GXV 390	82	10	Non	AS tires 16x6.50-8	0.773 x 0.935 x 1.155	260
▶ CM 2	756101030	Honda GXV 390	82	10	18	AS tires 16x6.50-8	0.773 x 0.935 x 1.155	280
▶ CM 2 Pro	756101031	Loncin bi-cylindre 16CV + refroidisseur d'huile	82	10	18	AS tires 16x6.50-8	0.773 x 0.935 x 1.155	300



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



R 1000



FA 800



WKB 550

OPTIONS

- ▶ Réf. 785101039 Brosse radiale R 1000
- ▶ Réf. 785101033 Godet repousse fourrage / ensilage FA 800
- ▶ Réf. 785101044 Racleur ASS 900 (en standard avec CM2 + ASS 900)
- ▶ Réf. 785101045 Brosse latérale pour ASS 900
- ▶ Réf. 785101043 Brosse métallique latérale WKB 550 (uniquement sur CM 2 PRO)
- ▶ Réf. 785101032 Balayeuse 1,20 m avec brosse latérale AX 1200 (uniquement sur CM 2 PRO)
- ▶ Réf. 785101054 Lame à neige avec orientation hydraulique SP
- ▶ Réf. 785101047 Lame de poussée réglable 80 - 160 cm PS 80-160
- ▶ Réf. 785100987 Pailleuse sur remorque + agitateur EG 580
- ▶ Réf. 785101050 Racleur à lisier + pailleuse (540l) + agitateur EG 450 (en suppl : balai latéral Ø700) (uniquement sur CM 2 PRO)



ASS 900 + brosse latérale



Remorque EG 580



AX 1200



PS 80-160

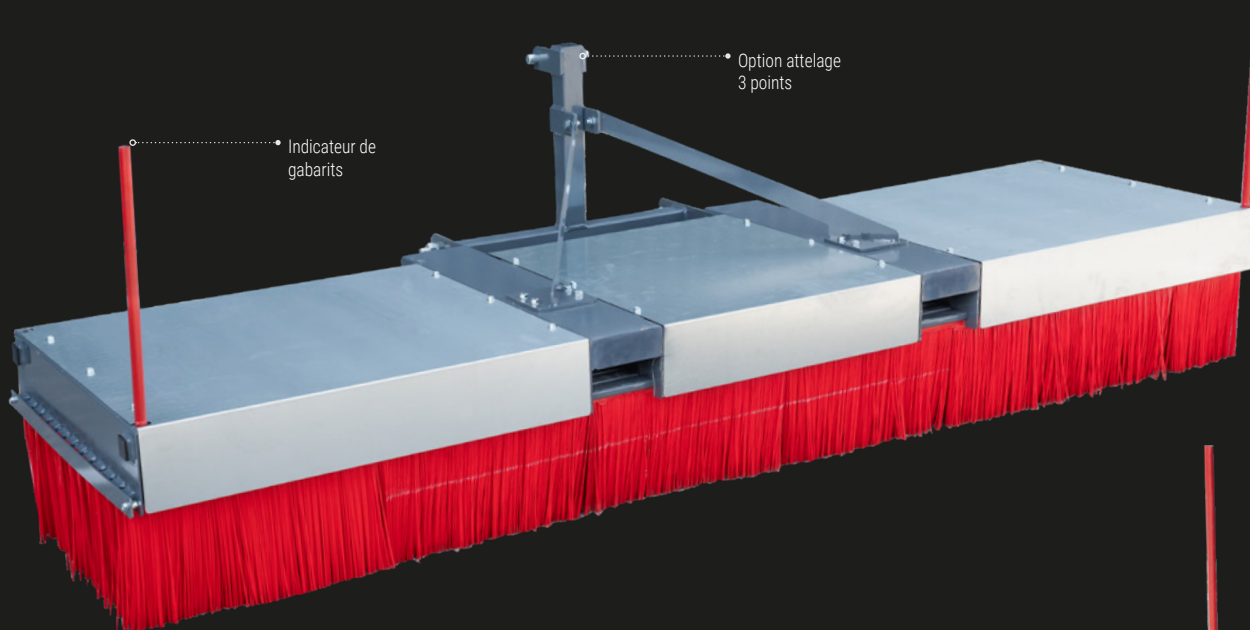


SP



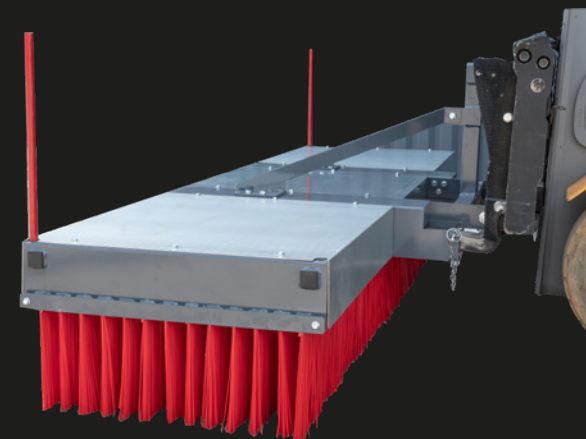
EG540

NETTOYAGE AGRICOLE ET VOIERIE BALAIS POUSSEUR



DESCRIPTION

- ▶ Balayage pratique et rapide.
- ▶ Fonctionnement en poussée.
- ▶ Montage fourches chariot élévateur d'origine.
- ▶ Possibilité de montage pour tracteurs et chargeurs en option.
- ▶ Idéal pour nettoyage des déchets, débris divers.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de travail (cm)	Nombre de rangées	Type attelage d'origine	Dimensions L x l x H (cm)	Poids (kg)
▶ Balai 200cm	753S200.13	200	13	Fourches avant	200 x 90 x 50	122
▶ Balai 250cm	753S250.13	250	13	Fourches avant	250 x 90 x 50	150
▶ Balai 300cm	753S300.13	300	13	Fourches avant	300 x 90 x 50	180



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).

OPTIONS

- ▶ Réf. XXX Kit attelage EURO pour balai pousseur
- ▶ Réf. XXX Kit attelage 3pts pour balai pousseur

BENNES BENNES KR PAN 3 PTS HYDRAULIQUE & CAISSON



PT 180/100

Châssis renforcé

PT 200/100



Tôles pliées pour plus de résistance

Lame Hardox d'origine



TZ 400

Capôt monté sur vérins à gaz et double verrouillage



Option extensions



Option adaptateur EURO

DESCRIPTION

- ▶ Benne forestière / agricole avec attelage 3 PTS.
- ▶ Basculement hydraulique avec un gros vérin double effet.
- ▶ Lame en Hardox de série.
- ▶ Ridelle équipée d'origine.
- ▶ Châssis articulé renforcé pour le basculement.
- ▶ Côtés avec tôles pliées pour renforcer la structure du caisson.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Charge maximale (kg)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)	Puissance tracteur (CV)	Catégorie d'attelage	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ PT 160/100	743PT160/100	2000	1600	1000	400	40-60	I. II.	1 x 1.60 x 0.40	295
▶ PT 180/100	743PT180/100	2000	1800	1000	400	40-60	I. II.	1 x 1.80 x 0.40	327
▶ PT 200/100	743PT200/100	2000	2000	1000	400	40-60	I. II.	1 x 2 x 0.40	342
▶ PT 200/125	743PT200/125	3000	2000	1250	400	60-100	I. II.	1.25 x 2 x 0.40	383
▶ PT 220/125	743PT220/125	3000	2200	1250	400	60-100	I. II.	1.25 x 2.20 x 0.40	413
▶ TZ 400	717TZ400	350 kg / 400 l	1200	580	590	-	I. II.	1.24 x 0.73 x 0.862	106

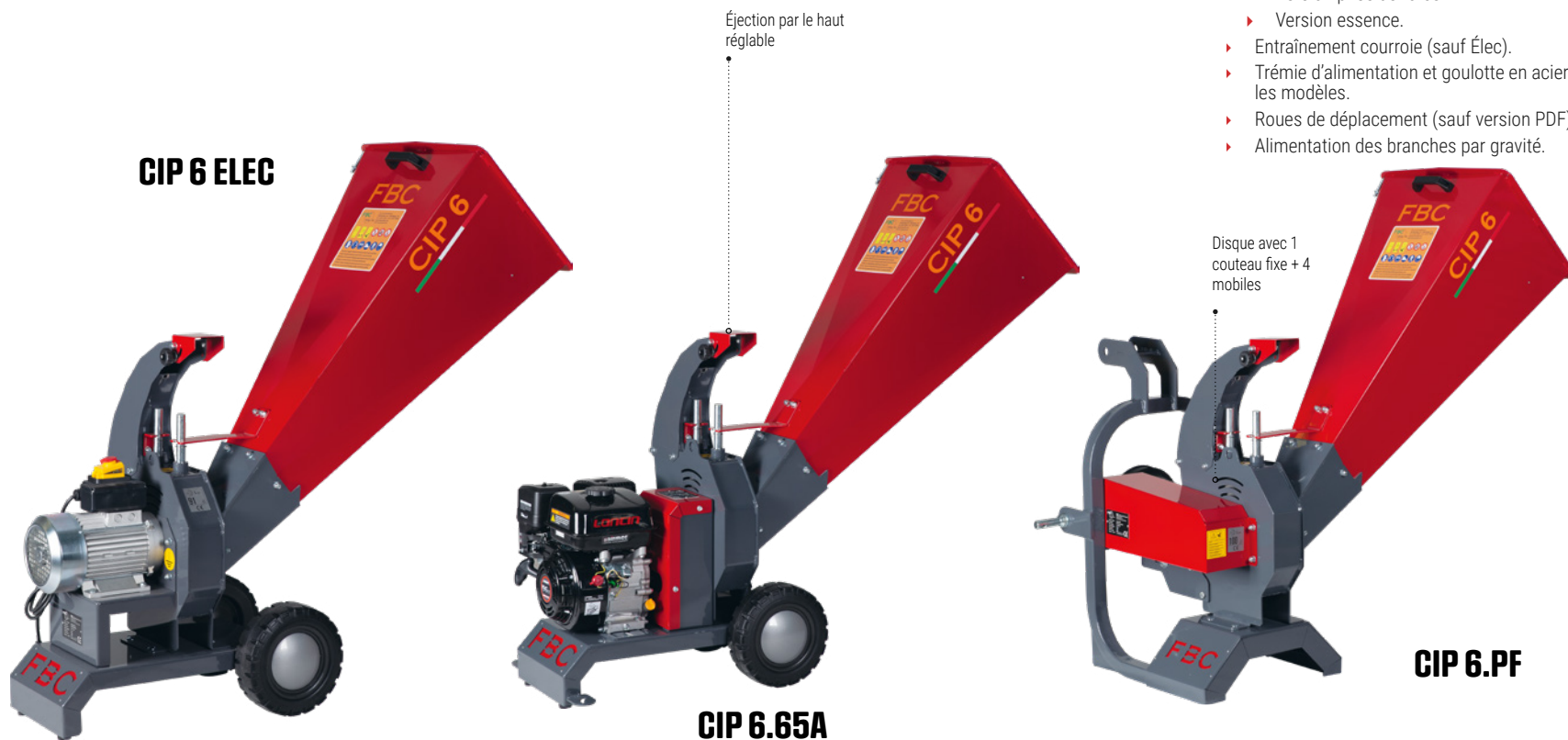
OPTIONS

- ▶ Réf. 743SET Extensions 2 côtés + 1 fond pour bennes largeur 160 et 180 (+35cm)
- ▶ Réf. 743SET(2) Extensions 2 côtés + 1 fond pour bennes largeur 200 et 220 (+35cm)
- ▶ Réf. 743EURO Adaptateur frontal EURO



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).

BROYEURS DE BRANCHES BROYEURS DE JARDIN 60 MM FBC



DESCRIPTION

- ▶ Usage privé. Diamètre de passage de 60 mm.
- ▶ Existe aussi en :
 - ▶ Version électrique.
 - ▶ Version prise de force.
 - ▶ Version essence.
- ▶ Entraînement courroie (sauf Élec).
- ▶ Trémie d'alimentation et goutte en acier sur tous les modèles.
- ▶ Roues de déplacement (sauf version PDF).
- ▶ Alimentation des branches par gravité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Diamètre de branches (mm)	Entraînement	Transmission	Nombre de couteaux fixes	Nombre de couteaux mobiles	Dimension de la trémie (mm)	Hauteur d'évacuation (mm)	Dimensions roues (mm)	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ Électrique - CIP 6 Élec	752CIP6ELEC	60	Élec 3 CV / 220V	Directe	1	4	440 x 355	860	Ø 260	1.30 x 0.70 x 1.18	65
▶ Essence - CIP 6.65A	752CIP665A	60	Essence Loncin 6,5 CV	Courroie	1	4	440 x 355	860	Ø 260	1.30 x 0.70 x 1.18	72
▶ Prise de force - CIP 6.PF	752CIP6PF	60	PDF max 25 CV, maxi 540 trs/min	Courroie	1	4	440 x 355	860	-	0.98 x 1.10 x 1.18	72

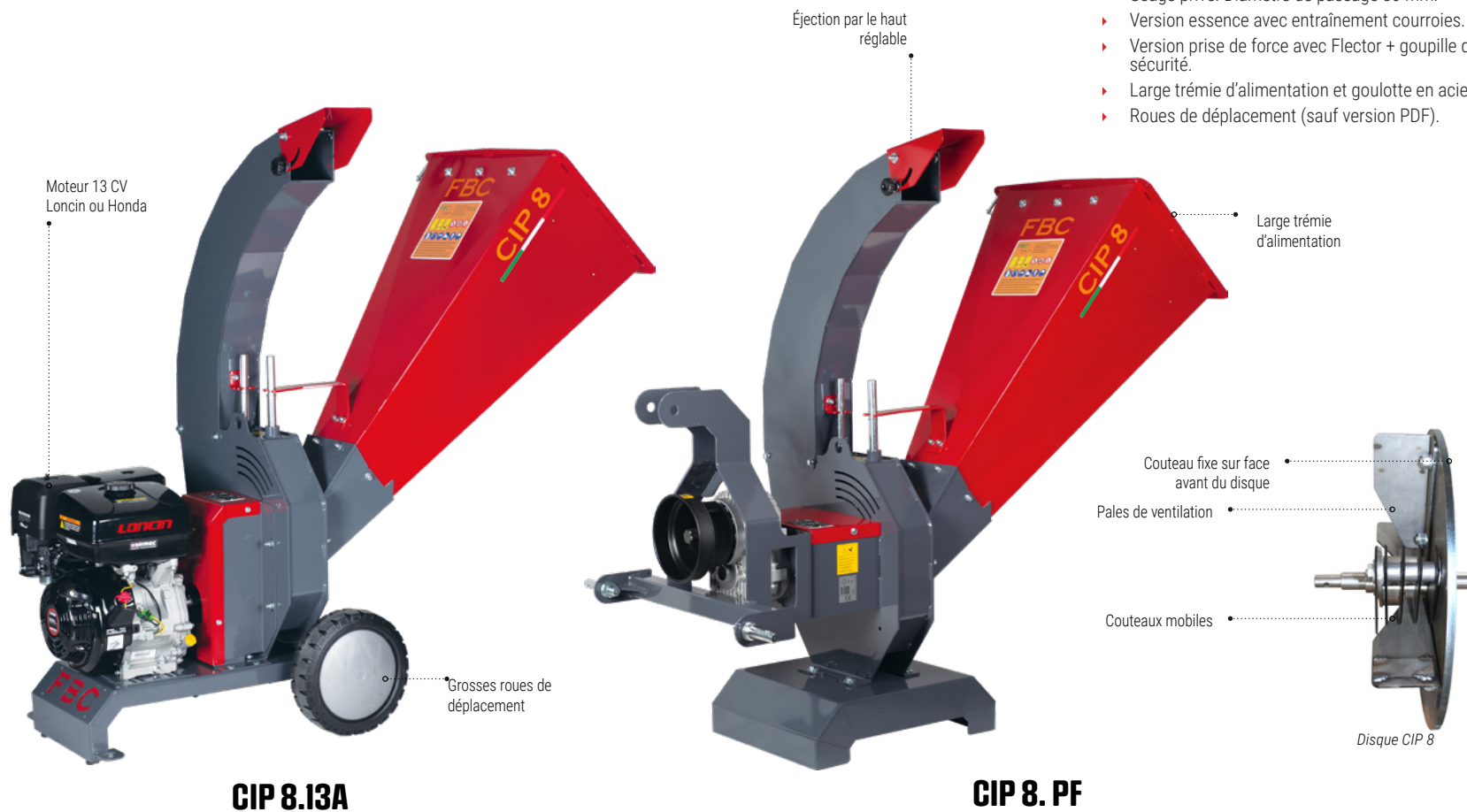


Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert sur tous les modèles PDF !

BROYEURS DE BRANCHES BROYEURS DE JARDIN 80 MM FBC



DESCRIPTION

- ▶ Usage privé. Diamètre de passage 80 mm.
- ▶ Version essence avec entraînement courroies.
- ▶ Version prise de force avec Flector + goupille de sécurité.
- ▶ Large trémie d'alimentation et goulotte en acier.
- ▶ Roues de déplacement (sauf version PDF).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Diamètre de branches (mm)	Entraînement	Transmission	Nombre de couteaux fixes	Nombre de couteaux mobiles	Dimension de la trémie (mm)	Hauteur d'évacuation (mm)	Dimensions roues (mm)	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ CIP 8.13A	752CIP813A	80	Essence Loncin 13 CV	Courroie	1	6	490 x 370	1 400	Ø 300	1 x 1.60 x 1.27	125
▶ CIP 8.13H	752CIP813H	80	Essence Honda 13 CV	Courroie	1	6	490 x 370	1 400	Ø 300	1 x 1.60 x 1.27	120
▶ CIP 8. PF	752CIP8PF	80	PDF max 40 CV, maxi 540 trs/min	Flector	1	6	490 x 370	1 400	-	1 x 1.60 x 1.27	105



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert sur tous les modèles PDF !

BROYEURS DE BRANCHES BROYEURS DE JARDIN 100 MM FBC



CIP 10.13H

CIP 10. PF

DESCRIPTION

- ▶ Usage privé. Diamètre de passage 100 mm.
- ▶ Version essence avec entraînement courroies.
- ▶ Version prise de force avec Flector + goupille de sécurité.
- ▶ Démarrage facile sur version essence grâce à l'embrayage centrifuge.
- ▶ Roues pneumatiques gonflées pour un déplacement plus facile.
- ▶ Volant de coupe monté sur double palier.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Diamètre de branches (mm)	Entraînement	Transmission	Nombre de couteaux fixes	Nombre de couteaux mobiles	Dimension de la trémie (mm)	Hauteur d'évacuation (mm)	Dimensions roues (mm)	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ CIP 10.13A	752CIP1013A	100	Essence Loncin 13 CV	Courroie et embrayage centrifuge	1	10	590 x 490	1 450	Ø 320 gonflées	1.15 x 1.50 x 1.35	180
▶ CIP 10.13H	752CIP1013H	100	Essence Honda 13 CV	Courroie et embrayage centrifuge	1	10	590 x 490	1 450	Ø 320 gonflées	1.15 x 1.50 x 1.35	175
▶ CIP 10.PF	752CIP10PF	100	PDF max 40 CV, maxi 540 trs/min	Flector	1	10	590 x 490	1 450	-	0.90 x 1.60 x 1.20	150

OPTIONS

- ▶ Réf. 774SCALCIP10 Goulotte orientable pour évacuation à 1750 mm pour CIP10 essence et 1650 mm pour CIP10 PDF



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).

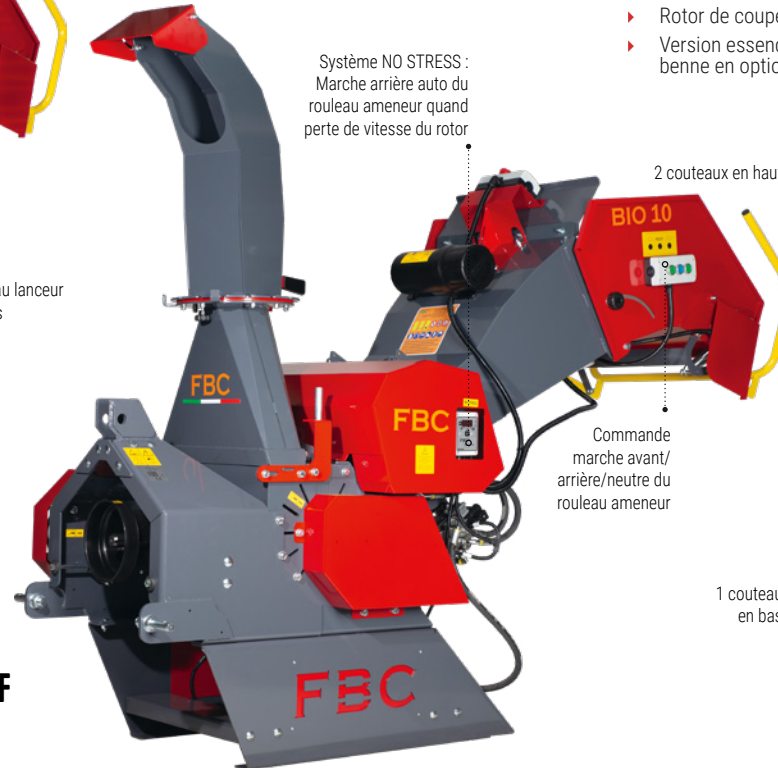


Cardan offert sur tous les modèles PDF !

BROYEURS DE BRANCHES BIO 100 MM FBC



BIO 10 CHENILLES



BIO 10 PF

DESCRIPTION

- ▶ Diamètre de passage 100 mm.
- ▶ Entraînement par 3 courroies.
- ▶ Rouleau ameneur avec système NO STRESS.
- ▶ Démarrage facile sur version essence grâce à l'embrayage centrifuge.
- ▶ Rotor de coupe horizontal avec 3 couteaux réglables pour un démontage plus rapide, un affûtage moins cher et une qualité de coupe toujours bonne.
- ▶ Rotor de coupe monté sur double palier.
- ▶ Version essence avec chenilles démontables et benne en option.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

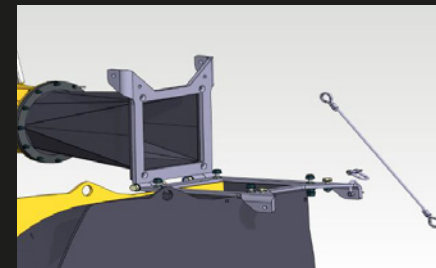
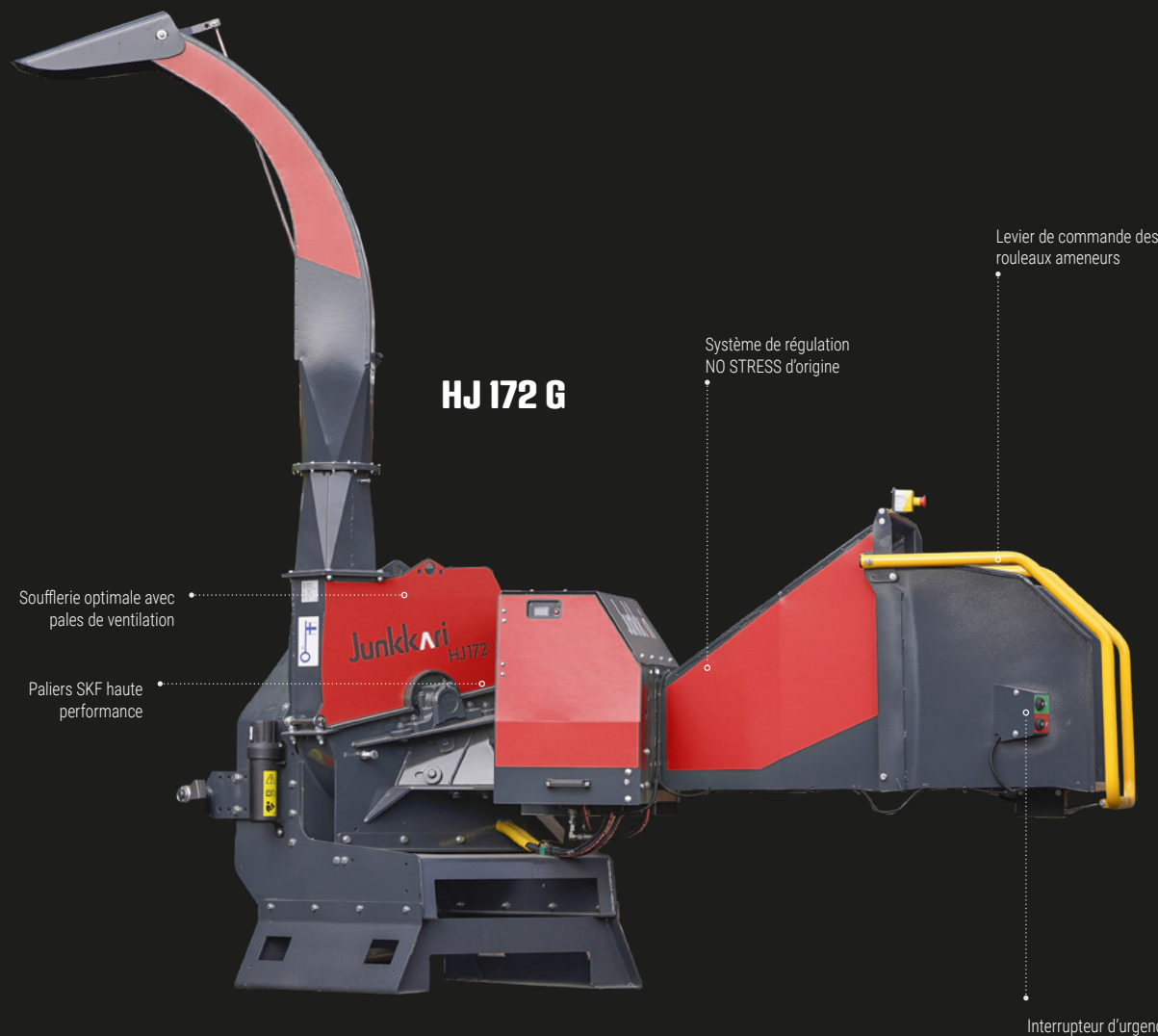
Désignation	Référence	Diamètre branches (mm)	Entraînement	Nombre de couteaux fixes	Nombre de contre couteaux	Dimensions entrée du rotor (mm)	Hauteur d'évacuation (mm)	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ Essence BIO 10 chenilles	752BIO14AEDURI	100	Essence Loncin 15 CV	3 réglables	1	420 x 170	1 900	0.80 x 2.40 x 1.90	550
▶ Prise de force BIO 10 PF	752BIO10PFRI	100	PDF 18-45 CV, maxi 540 trs/min	3 réglables	1	420 x 170	1 900	0.80 x 2.20 x 1.90	390



Garantie 1 an sur les pièces (hors pièces d'usure).

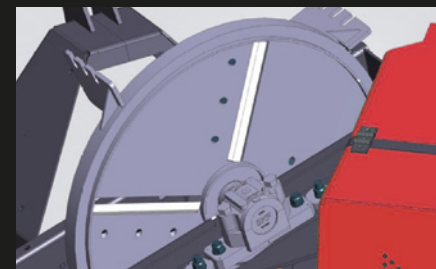


Cardan offert sur tous les modèles PDF !



Éjection haute avec casquette réglable et goulotte orientable

Angle de coupe du disque à 45°



Permet une alimentation souple et continue

Copeaux avec couteaux d'origine



Taille des copeaux réglable en continu

DESCRIPTION

- ▶ Version prise de force.
- ▶ Angle de coupe de 45° pour moins d'effort mécanique.
- ▶ Double rouleaux d'entraînement avec système NO STRESS d'origine.
- ▶ Rouleaux sur l'hydraulique tracteur ou indépendant avec pompe en option.
- ▶ Disque de coupe avec 4 couteaux fixes.
- ▶ Taille des copeaux réglable en continu.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Diamètre branches (mm)	Entraînement	Nombre de couteaux	Dimensions entrée du rotor (mm)	Diamètre du disque de coupe (mm)	Masse du disque de coupe (kg)	Réglage épaisseur des couteaux (mm)	Débit de broyage moyen (m3/h)	Nombre de rouleaux hydraulique	Fonctionnement hydraulique des rouleaux	Alimentation du broyeur	Hauteur d'évacuation (mm)	Dimensions L x l x H (m)	Poids (kg)
▶ HJ 172 G	75146172	170	Prise de force 55-70 CV	4	200 x 200	740	106	3-20	4-8	2	Tracteur (indép. en option)	Manuel	3 010	2.10 x 1.70 x 3.01	672
▶ HJ 252 G	75146252	250	Prise de force 70-90 CV	4	260 x 260	940	172	3-20	7-30	2	Tracteur (indép. en option)	Manuel	3 200	2.10 x 1.50 x 3.20	825
▶ HJ 252 GTC	75146254	250	Prise de force 70-90 CV	4	260 x 260	940	172	3-20	7-35	2	Indépendant avec pompe	Grue uniquement	3 200	2.30 x 1.50 x 3.20	854
▶ HJ 320	75146320	320	Prise de force 180 CV	4	320 X 320	1260	520	5-18	10-60	1 + Chaîne	Indépendant avec pompe	Grue uniquement	3 400	3.2 x 2.3 x 3.15	2400



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert sur tous les modèles PDF !

OPTIONS

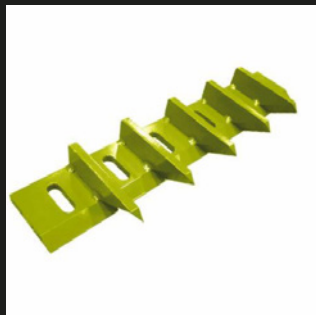
- ▶ Réf. 767V46155 Kit hydraulique (HJ172 et HJ252) pour fonctionnement tout PDF des rouleaux ameneurs
- ▶ Réf. 767V434531 Kit 4 micro-couteaux pour HJ 172 idéal bois énergie / plaquette
- ▶ Réf. 767V422301 Kit 4 micro-couteaux pour HJ 252 idéal bois énergie / plaquette
- ▶ Réf. 767V666170 Kit 4 couteaux pour HJ 172 idem standard
- ▶ Réf. 767V666250 Kit 4 couteaux pour HJ 252 idem standard

Double rouleaux ameneurs



Vitesse des rouleaux réglable facilement

Micro couteaux



Option micro couteaux pour qualité plaquettes



HJ 320

HJ 252 GTC



Sur version GTC (pour grue) :

- Commande électrique du réglage de la casquette et de l'orientation de l'évacuation
- Commande électrique des rouleaux ameneurs
- Goulotte courte et renforcée





BOIS DE
CHAUFFAGE

FEDEUSES DE BÛCHES KRPAN

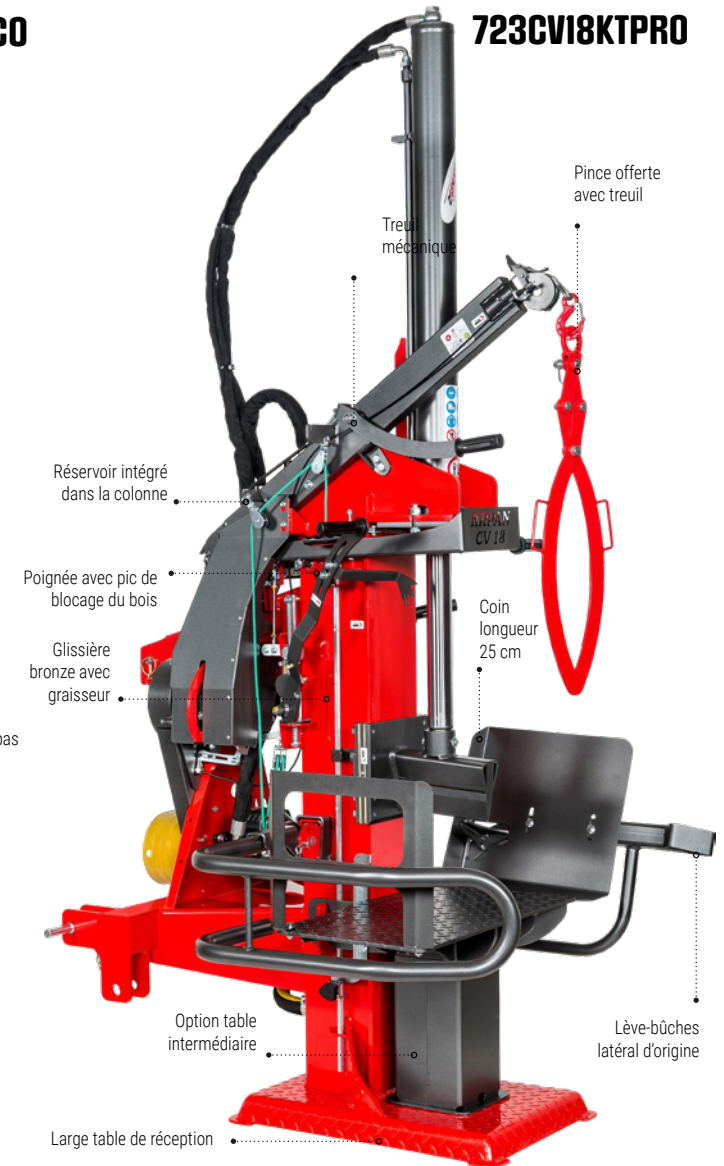
723CVI4KPRO



723CVI7MECO



723CVI8KTPRO



DESCRIPTION

- ▶ Selon la norme NF EN 609-1.
- ▶ Passage de bûches 110 cm.
- ▶ Course de vérin 100 cm, réglable à la descente et à la montée.
- ▶ Vérin escamotable pour le transport et remisage.
- ▶ Distributeur 2 vitesses automatique.
- ▶ Distributeur de grosse capacité pour éviter l'échauffement de l'huile.
- ▶ Lève-bûches d'origine.
- ▶ Support tronçonneuse, hache, sapie.
- ▶ Coin de fendage sur glissière en bronze avec graisseurs.
- ▶ Pompe hydraulique en fonte sur version PDF, (sauf sur 17 Meco), la plus rapide de sa catégorie,
- ▶ Pince auto-serrante de 80cm offerte pour toute fendeuse avec treuil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Entraînement	Puissance de fendage (t)	Course de vérin (mm)	Dimension vérin (mm)	Hauteur de fendage (mm)	Débit de pompe (L/min)	Réservoir hydraulique (L)	Treuil 15m de câble et pince	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ CV 14 K PRO	723CV14KPRO	Prise de force >30 CV	13	1 000	95/60	1 100	55	35	Non	810 x 1 160 x 2 270	360
▶ CV 14 KT PRO	723CV14KTPRO	Prise de force >30 CV	13	1 000	95/60	1 100	55	35	Oui mécanique	810 x 1 160 x 2 270	380
▶ CV 17 MECO	723CV17Meco	Pompe Hyd. indépendante à flasquer (idéal micro tracteur)	17	1 000	105/60	1 100	51	20	Non	810 x 1 160 x 1 850	300
▶ CV 18 K PRO	723CV18KPRO	Prise de force >35 CV	17	1 000	105/60	1 100	64	35	Non	810 x 1 160 x 2 270	380
▶ CV 18 KT PRO	723CV18KTPRO	Prise de force >35 CV	17	1 000	105/60	1 100	64	35	Oui mécanique	810 x 1 160 x 2 270	400
▶ CV 18 KTH PRO	723CV18KTH-PRO	Prise de force >35 CV	17	1 000	105/60	1 100	64	35	Oui hydr. Radio	810 x 1 160 x 2 270	425
▶ CV 18 E	723CV18E	Élec 5,5 kW 400 V	17	1 000	105/60	1 100	27	35	Non	810 x 1 160 x 2 270	380



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert sur tous les modèles PDF !

OPTIONS

- ▶ Réf. 76513018 Table intermédiaire + tôle de chargement CV 14/18



Pompe à flasquer et bride de blocage sur 17Meco



Pompe fonte : Plus rapide, Pas d'entretien, Moins de bruit, Durée de vie rallongée



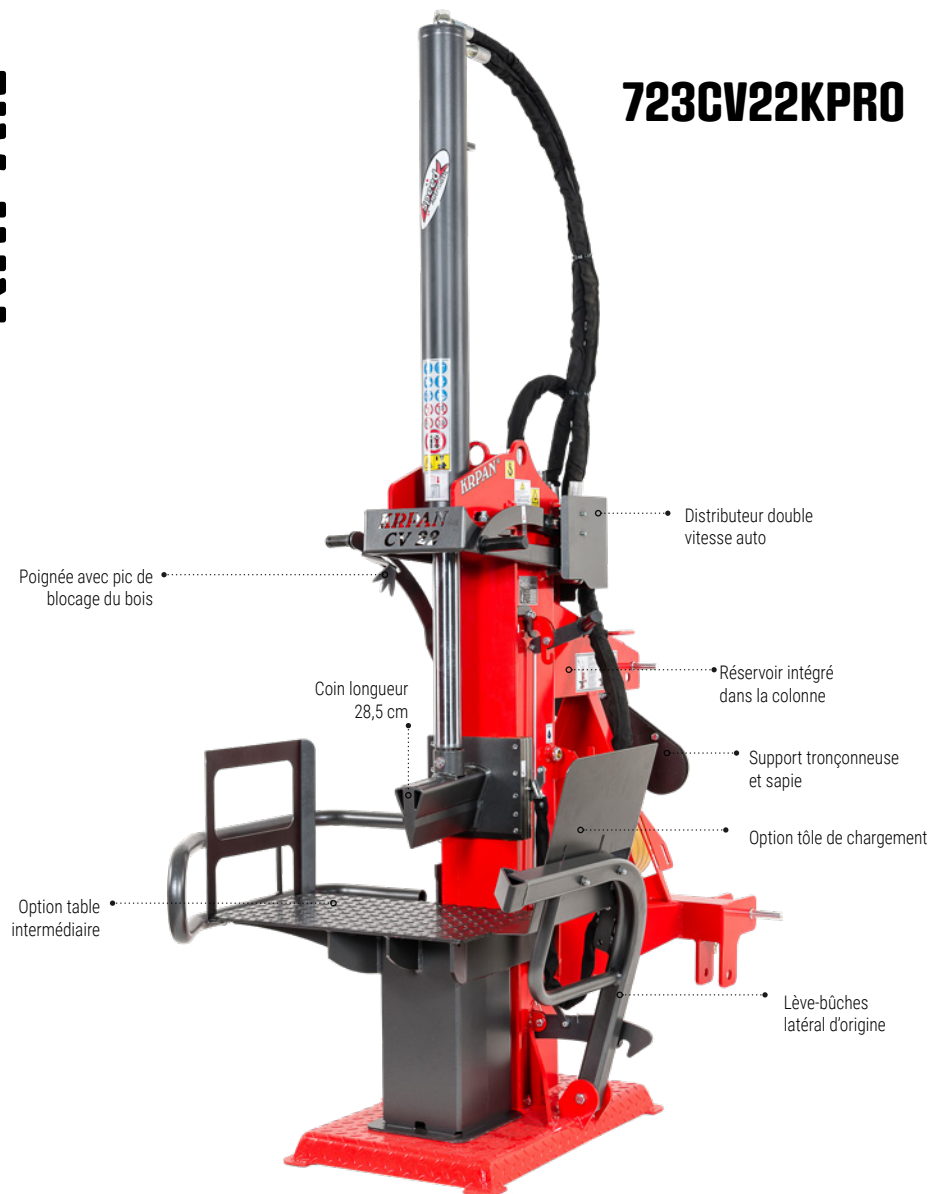
Support troçonneuse



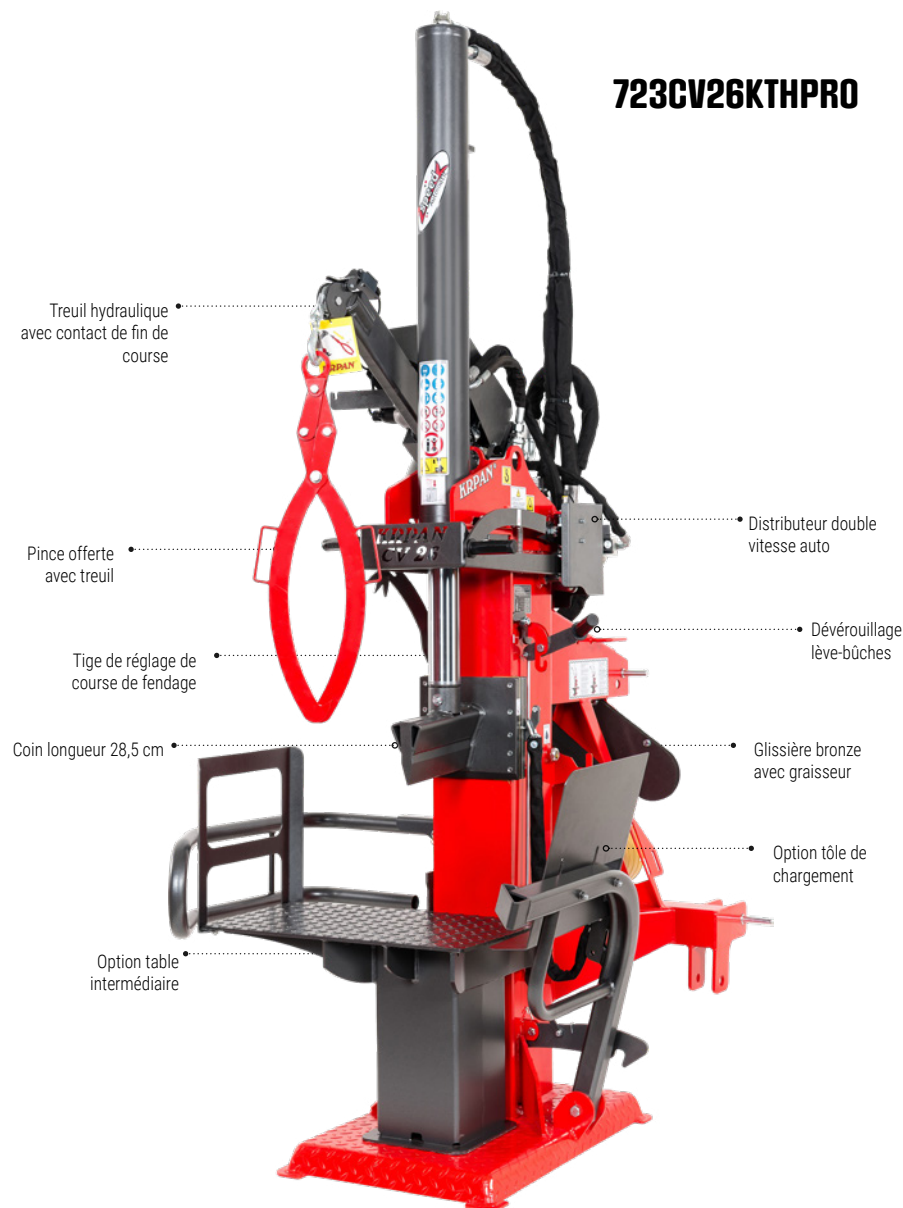
Option : table intermédiaire + table de chargement

FEDEUSES DE BÛCHES KRPAN

723CV22KPRO



723CV26KTHPRO



DESCRIPTION

- ▶ Selon la norme NF EN 609-1.
- ▶ Passage de bûches 110 cm.
- ▶ Course de vérin 100 cm, réglable à la descente et à la montée.
- ▶ Vérin escamotable pour le transport et remisage.
- ▶ Distributeur 2 vitesses automatique.
- ▶ Distributeur de grosse capacité pour éviter l'échauffement de l'huile.
- ▶ Lève-bûches d'origine.
- ▶ Support tronçonneuse, hache, sapie.
- ▶ Coin de fendage sur glissière en bronze avec graisseurs.
- ▶ Pompe hydraulique en fonte sur version PDF (la plus rapide de sa catégorie).
- ▶ Pince auto-serrante de 80cm offerte pour toute fendeuse avec treuil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Entraînement	Puissance de fendage (t)	Course de vérin (mm)	Dimension vérin (mm)	Hauteur de fendage (mm)	Débit de pompe (L/min)	Réservoir hydraulique (L)	Treuil 15m de câble et pince	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ CV 22 K PRO	723CV22KPRO	Prise de force >38 CV	21	1 000	115/70	1 100	73	50	Non	810 x 1 260 x 2 280	440
▶ CV 22 KT PRO	723CV22KTPRO	Prise de force >38 CV	21	1 000	115/70	1 100	73	50	Oui mécanique	810 x 1 260 x 2 280	460
▶ CV 22 KTH PRO	723CV22KTHPRO	Prise de force >38 CV	21	1 000	115/70	1 100	73	50	Oui hydr. Radio	810 x 1 260 x 2 280	485
▶ CV 22 E	723CV22E	Élec 7,5 kW 400 V	21	1 000	115/70	1 100	30	50	Non	810 x 1 260 x 2 280	440
▶ CV 26 K PRO	723CV26KPRO	Prise de force >42 CV	25	1 000	125/80	1 100	80	55	Non	810 x 1 260 x 2 280	460
▶ CV 26 KT PRO	723CV26KTPRO	Prise de force >42 CV	25	1 000	125/80	1 100	80	55	Oui mécanique	810 x 1 260 x 2 280	480
▶ CV 26 KTH PRO	723CV26KTHPRO	Prise de force >42 CV	25	1 000	125/80	1 100	80	55	Oui hydr. Radio	810 x 1 260 x 2 280	505
▶ CV 26 E	723CV26E	Élec 7,5 kW 400 V	25	1 000	125/80	1 100	30	55	Non	810 x 1 260 x 2 280	460



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



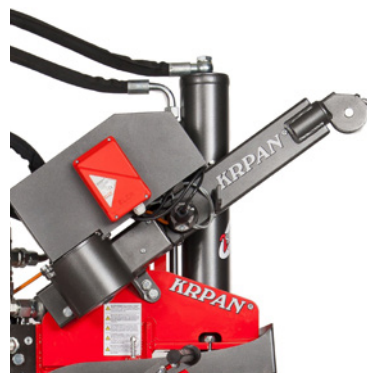
Cardan offert sur tous les modèles PDF !

OPTIONS

- ▶ Réf. 76513023 Table intermédiaire + tôle de chargement CV 22/26



Pompe fonte : Plus rapide, Pas d'entretien, Moins de bruit, Durée de vie rallongée



Treuil hydraulique

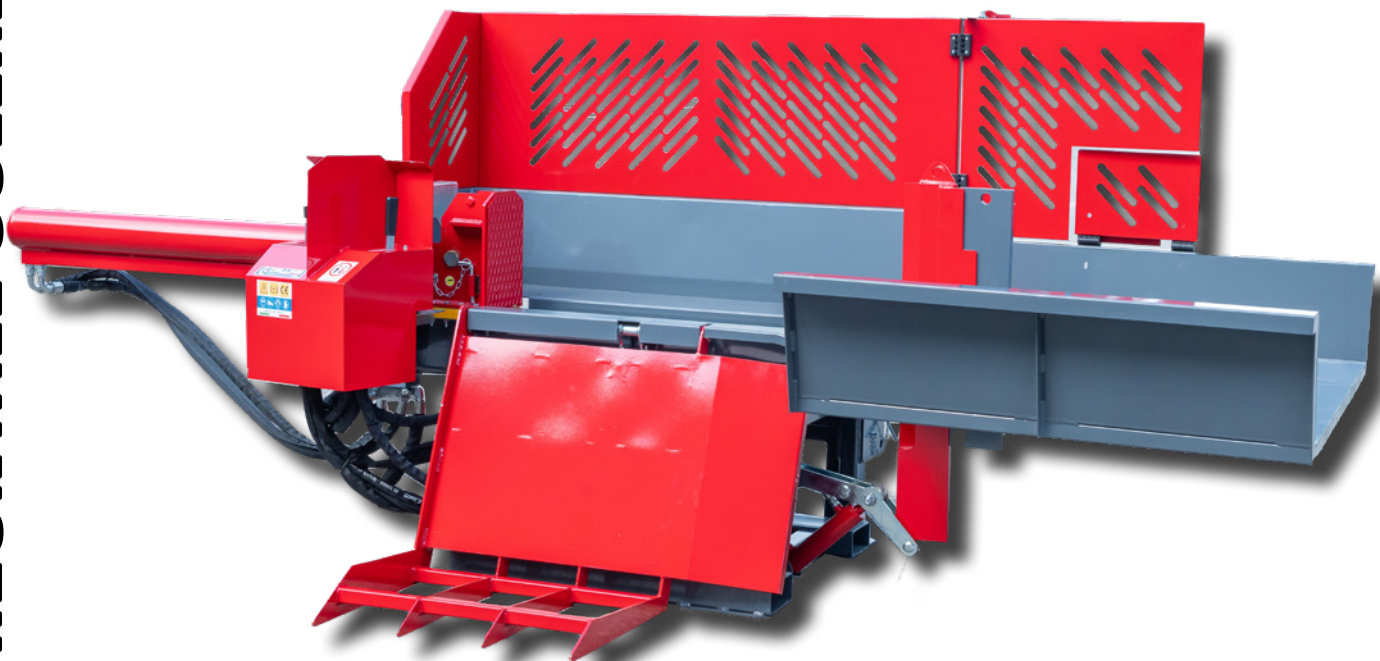


Option : table intermédiaire + table de chargement



Modèle électrique avec roues

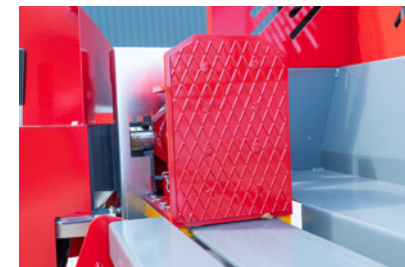
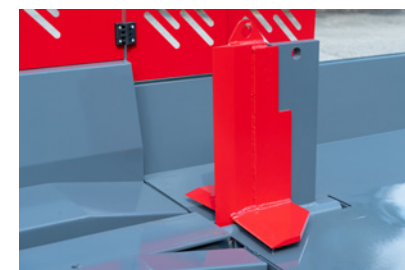
FEDEUSES DE BÛCHES HORIZONTALE COLLINO



H270

DESCRIPTION

- ▶ Selon la norme NF EN 609-1.
- ▶ Forte puissance (vérin Ø intérieur 1320 mm, tige Ø 70 mm).
- ▶ Passage de bûche 1 250 mm.
- ▶ Repliage pour le transport (longueur 2,40 m).
- ▶ Table de réception du bois fendu (1200 x 1400)
- ▶ Coin 2/4 (2/6 en option) réglable hydrauliquement.
- ▶ Lève-bûches hydraulique de série.
- ▶ Réservoir hydraulique important (60 l).
- ▶ 2 pompes hydrauliques en fonte (66+33l/min).
- ▶ Treuil hydraulique en option.



OPTIONS CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Entraînement	Puissance tracteur nécessaire (CV)	Puissance de fendage (t)	Course de vérin (mm)	Dimension vérin (mm)	Longueur de fendage (mm)	Débit de pompe (L/min)	Réservoir hydraulique (L)	Largeur en position de travail (mm)	Table de réception des bûches (mm)	Coin de fendage	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ H 270	727H270	Prise de force	50	27	1200	120 x 70	1250	66	60	4340	1200x1400	2/4	2350 x 1745 x 1600	950



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).

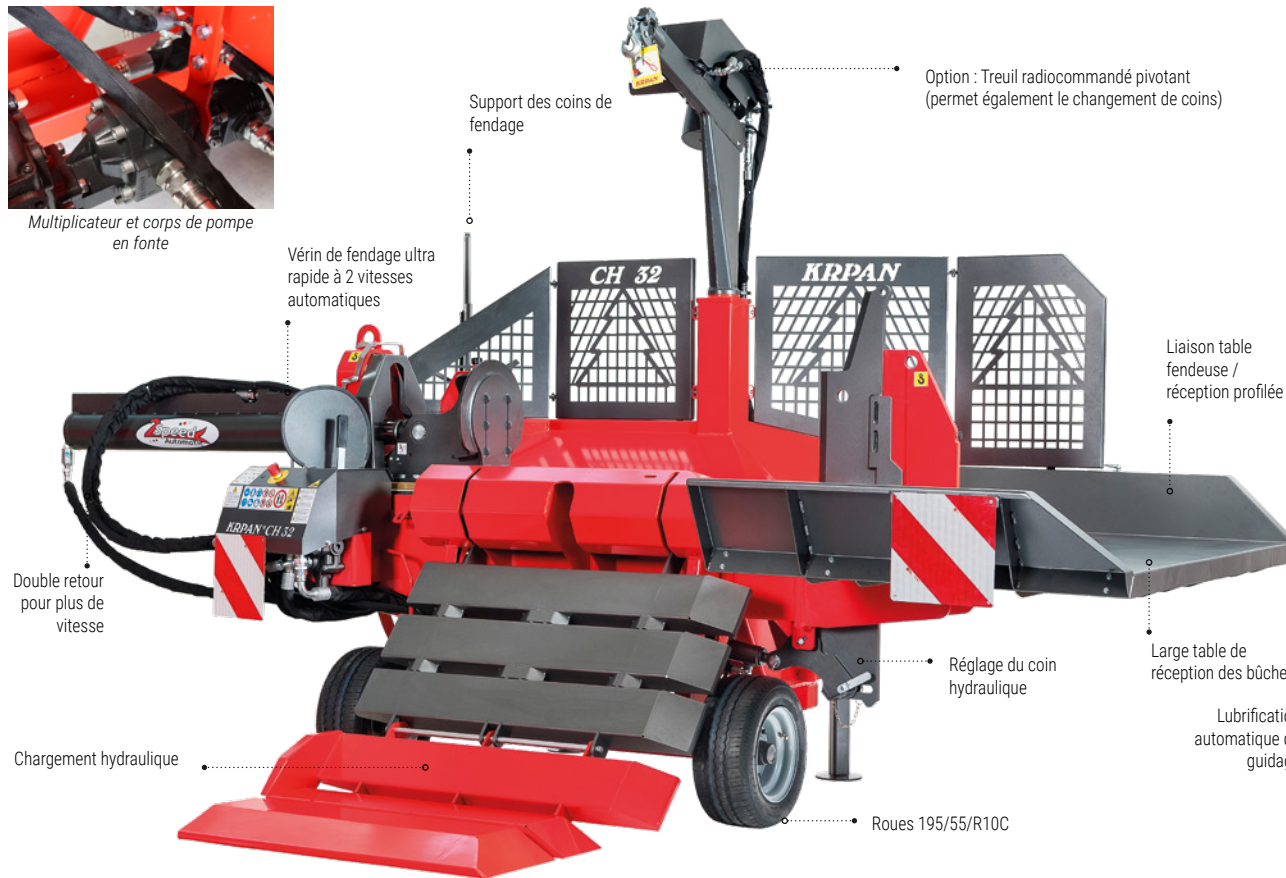


Cardan offert sur tous les modèles PDF !

- ▶ Réf. XX Refroidisseur d'huile
- ▶ Réf. 76513027 Coin 2/6
- ▶ Réf. XX Treuil hydraulique
- ▶ Réf. 765MP20 Kit électrique 15 kW / 20 CV - 400 V



FEDEUSES DE BÛCHES HORIZONTALE KR PAN



DESCRIPTION

- ▶ Selon la norme NF EN 609-1.
- ▶ Forte puissance (vérin Ø intérieur 130 mm, tige Ø 90 mm).
- ▶ Passage de bûche 1 320 mm.
- ▶ Repliage pour le transport (longueur 2,55 m).
- ▶ Table de réception du bois fendu (990 x 1925 mm).
- ▶ Coin 2/4 (2/6 ou 2/8 en option) réglable hydrauliquement.
- ▶ Lève-bûches hydraulique de série.
- ▶ Réservoir hydraulique important (100 l).
- ▶ 2 pompes hydrauliques en fonte (122 l/min).
- ▶ Refroidisseur d'huile et compteur horaire d'origine.
- ▶ Treuil hydraulique radiocommandé en option.



OPTIONS CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Entraînement	Puissance tracteur nécessaire (CV)	Puissance de fendage (t)	Course de vérin (mm)	Dimension vérin (mm)	Longueur de fendage (mm)	Débit de pompe (L/min)	Réservoir hydraulique (L)	Largeur en position de travail (mm)	Table de réception des bûches (mm)	Coin de fendage	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ CH 32 K	723CH32K	Prise de force	50	31	1 270	130/90	1 320	122	100	4 230	990 x 1 925	2/4	2 550 x 1 925 x 1 540	1427



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert !

- ▶ Réf. 76513027 Coin 2/6
- ▶ Réf. 76513028 Coin 2/8
- ▶ Réf. 72301001 Treuil radiocommandé (pince autoserrante offerte)
- ▶ Réf. 765MP20 Kit électrique 15 kW / 20 CV - 400 V
- ▶ Réf. 712CARDANB4.125/CH32 Option cardan plus long pour utilisation remorquée

SCIE & TAPIS MONTE BOIS SCIE CIRCULAIRE COLLINO



SCIE SUPER PRO PDF

DESCRIPTION

- ▶ Selon la norme NF EN 1870-6.
- ▶ Robuste chevalet galvanisé renforcé.
- ▶ Gros renvoi d'angle renforcé sur version PDF.
- ▶ Articulation du chevalet sur palier avec roulement.
- ▶ Arbre de scie monté sur palier oscillant.
- ▶ Moteur électrique, prise de force ou thermique.
- ▶ Entraînement par courroies (sauf version monophasé).
- ▶ Carter pour éjection de sciure.
- ▶ Rouleau anti-retournement du bois pendant le sciage.

Scie Super Pro TH



Grosses roues gonflées

Scie Super Pro TH + Essieu Suspendu



Éclairage & Essieu suspendu + timon



Passage de bûches ouvert



Butée de longueur

Moteur monophasé en transmission direct (ou par courroies sur version triphasé)



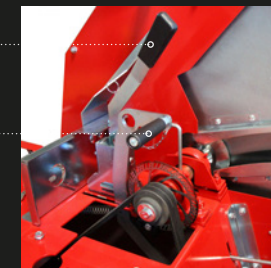
SCIE SUPER PRO 220 V

Deux poignées de déplacement (sauf 220V)



Défecteur pour évacuation de la sciure

Poignée d'activation du frein de lame d'urgence

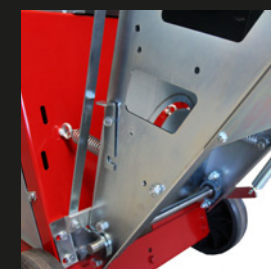


Frein de lame d'urgence en moins de 10 secondes (version PDF et TH)

Poignée de réarmement



Inserts pour une ventilation optimale



Système de basculement très souple

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Entraînement	Puissance	Roues	Lame	Pour longueur (m) / Ø Coupe (mm)	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ Scie Super Pro 220 V	731SCM.73EMD/SP	Électrique monophasé 220 V	3 CV	Ø 250	Ø 700 carbure	1 / 260	1 030 x 910 x 1 230	140
▶ Scie Super Pro 380 V	731SCM.73ET/SP	Électrique triphasé 380 V	5,5 CV	Ø 250	Ø 700 carbure	1 / 260	1 030 x 910 x 1 230	180
▶ Scie Super Pro PDF	731SCM.73C/SP-AL	Prise de force >10 CV	-	Ø 250	Ø 700 carbure	1 / 260	1 030 x 910 x 1 230	190
▶ Scie Super Pro PDF + Elec	731SCM.73C+ET/SP	Prise de force + Électrique 380V	PDF - 5,5 CV	Ø 250	Ø 700 carbure	1 / 260	1 030 x 910 x 1 230	195
▶ Scie Super Pro TH	731SCM.73MS/SP	Essence / Moteur Rato	9 CV	Ø 250 gonflées	Ø 700 carbure	1 / 260	1 030 x 910 x 1 230	190
▶ Scie Super Pro TH Essieu Suspendu	731SCM.73MS+SU/SP	Essence / Moteur Rato	9 CV	Essieu suspendu. Ensemble non homologué route.	Ø 700 carbure	1 / 260	1 250 x 910 x 1 230	210

▶ Réf. 712adapt.roue/libre Adapt. roue libre (pour tracteur avec prise de force hydraulique)



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert sur tous les modèles PDF !

OPTIONS

SCIE & TAPIS MONTE BOIS SCIES + TAPIS COLLINO

NEW

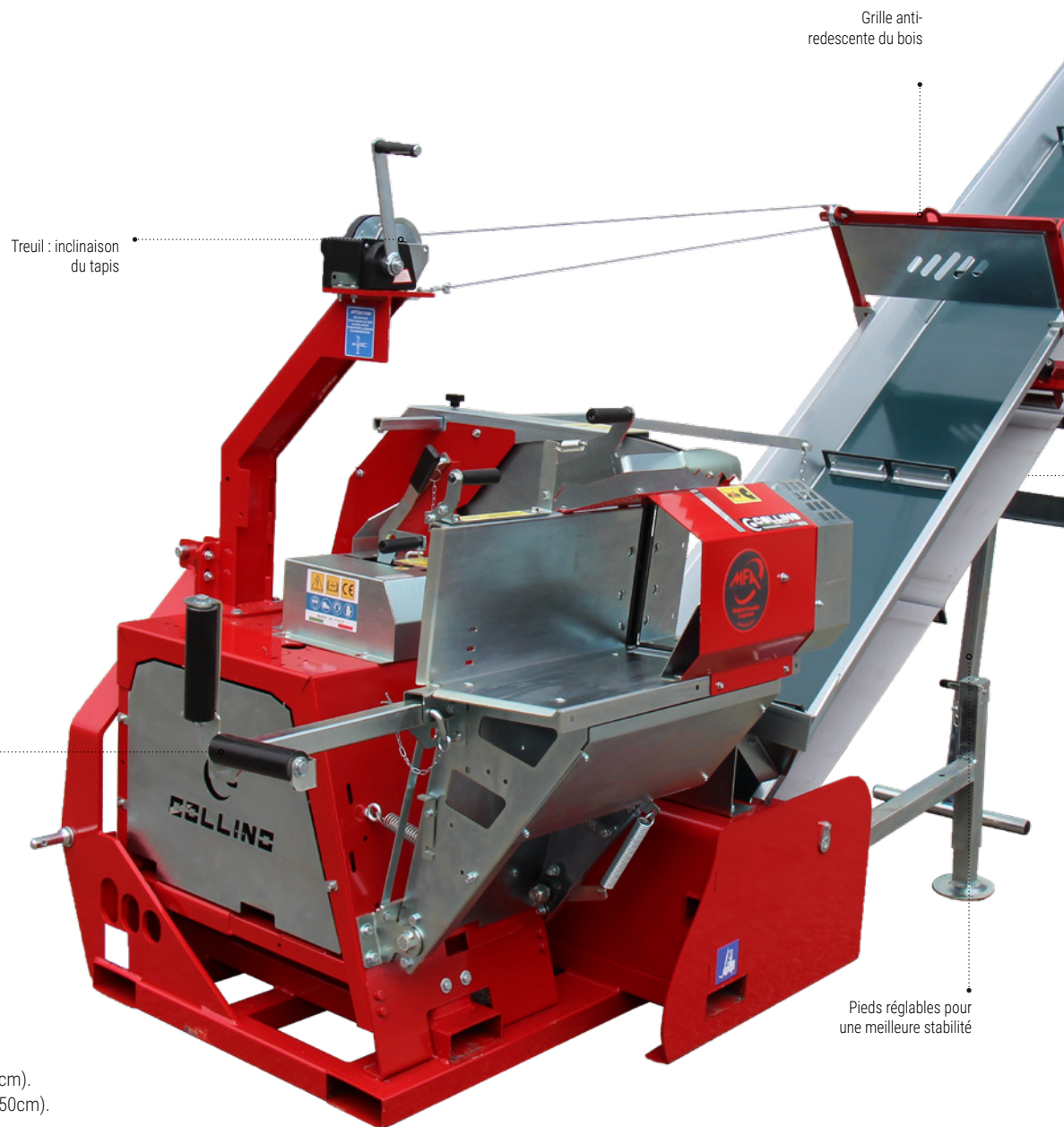


Butée de longueur



Châssis renforcé sur version 5m

SCIE + TAPIS 5M



Grille anti-redescente du bois

Treuil : inclinaison du tapis

Chevalet extensible

Pieds réglables pour une meilleure stabilité

DESCRIPTION

- ▶ Selon la norme NF EN 1870-6.
- ▶ Double protection de lame pour plus de sécurité.
- ▶ Carter pour éjection de sciure.
- ▶ Gros renvoi d'angle . Arbre de scie monté sur palier oscillant.
- ▶ Rouleau antiretournement du bois pendant le sciage.
- ▶ Support du bois renforcé et réglable avec deux rouleaux téflon.
- ▶ Entraînement par courroies.
- ▶ Chevalet très souple au basculement.
- ▶ Tapis galvanisé largeur 25cm sur scie tapis 2 et 4m (idéal pour bûches 50cm).
- ▶ Tapis galvanisé largeur 40cm sur scie tapis 5m (idéal pour bûches 25/33/50cm).
- ▶ Articulation du chevalet sur palier avec roulement.



• Tapis repliable en 3 parties sur version 5M
GAIN DE PLACE !

• Bandes interchangeables avec barrettes métalliques sur version 5m



Tapis renforcé avec crémaillère sur version 5m



Entonnoir fixe renforcé sur version 5m

SCIE + TAPIS 4M



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Entrainement	Entrainement tapis	Largeur tapis (cm)	Lame	Coupe (mm)	Longueur tapis (m)	Hauteur de chargement (m)	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ Scie + tapis 4m	731SCM.73C+NT4M/SP-AL	Prise de force	Hydraulique tracteur	25 Bandes PVC	Ø 700 carbure	260	4 (en 2 parties)	2,7	1 130 x 1 300 x 2 700	445
▶ Scie + tapis 5m	731SCM.73C+NT5M/SP	Prise de force	Hydraulique tracteur	40 Barrettes métalliques	Ø 700 carbure	260	5 (en 3 parties)	3,2	1 130 x 1 300 x 2 550	475
▶ Scie + tapis 5m + hydr. indep.	731SCM.73C+NT5MHI/SP	Prise de force	Hydraulique indépendant avec pompe	40 Barrettes métalliques	Ø 700 carbure	260	5 (en 3 parties)	3,2	1 130 x 1 300 x 2 550	500



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert !



1 lame offerte

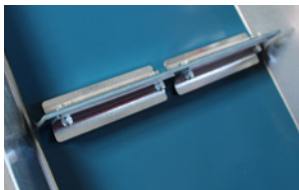
OPTIONS

- ▶ Réf. 712adapt.roue/libre Adapt. roue libre (pour tracteur avec prise de force hydraulique)

SCIE & TAPIS MONTE BOIS SCIE INCLINÉE + TAPIS COLLINO



Commande hydraulique du chevalet



Bandes interchangeables avec barrettes métalliques

Support de bois avant sciage



SCIE INCLINÉE + TAPIS 5M



DESCRIPTION

- ▶ Chevalet incliné pour une descente du bois par gravité.
- ▶ Chevalet à basculement hydraulique.
- ▶ Carter pour éjection de sciure.
- ▶ Gros renvoi d'angle . Arbre de scie monté sur palier oscillant.
- ▶ Entraînement par courroies.
- ▶ Longueur de coupe réglable par butée déplaçable.
- ▶ Tapis galvanisé largeur 40cm (idéal pour bûches 25/33/50cm).
- ▶ Sections de bandes reliées par des barrettes métalliques.
- ▶ Articulation du chevalet sur palier avec roulement.

OPTIONS CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Entraînement	Entraînement tapis	Largeur tapis (cm)	Lame	Coupe (mm)	Longueur tapis (m)	Hauteur de chargement (m)	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ Scie inclinée + tapis 5m	731SCM.100.455.IN	Prise de force > 35 CV	Hydraulique indépendant avec pompe	40 Barrettes métalliques	Ø 700 carbure	250 (mini 80)	5 (en 3 parties)	3,2	1 750 x 1 200 x 2 400	1 000
▶ Scie inclinée + tapis 5m	731SCM.100.455.ING	Prise de force > 35 CV	Hydraulique indépendant avec pompe	40 Barrettes métalliques Orientable 30°	Ø 700 carbure	250 (mini 80)	5 (en 3 parties)	3,2	1 750 x 1 200 x 2 400	1 100



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



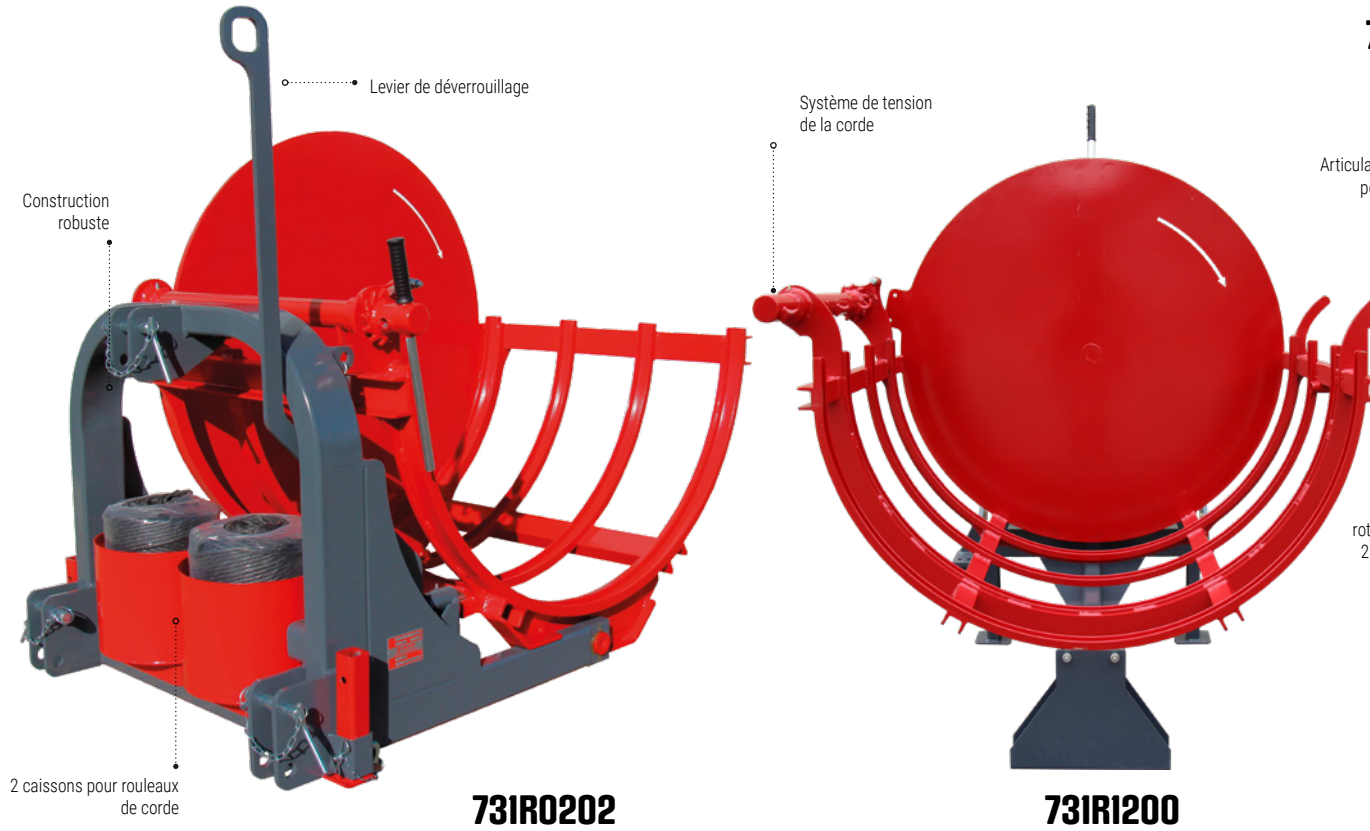
Cardan offert !



1 lame offerte

- ▶ Réf. 712adapt.roue/libre Adapt. roue libre (pour tracteur avec prise de force hydraulique)

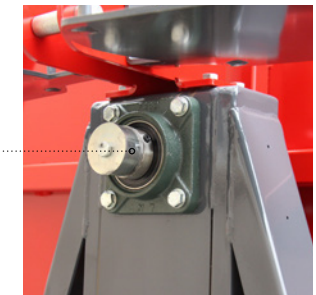
FAGOTEUSES FAGOTEUSES COLLINO



731R0202



Basculement arrière



Gros arbre de rotation monté sur 2 paliers en fonte



Corde polypropylène rolls 9 kg*



Feuillard tissé 500m*

*Prix par quantités.
Voir page 137

OPTIONS CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Dimension de la trémie (mm)	Hauteur d'évacuation (mm)	Dimensions roues (mm)	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ Versement latéral	731R1200	Manuel	1 stère	Droite ou gauche	250
▶ Versement arrière Pro	731R0202	Relevage tracteur	1 stère	Arrière	300
▶ Basculement + tension hydraulique	728PD1200HPRO+	Hydraulique	1 stère	Seulement droit	291

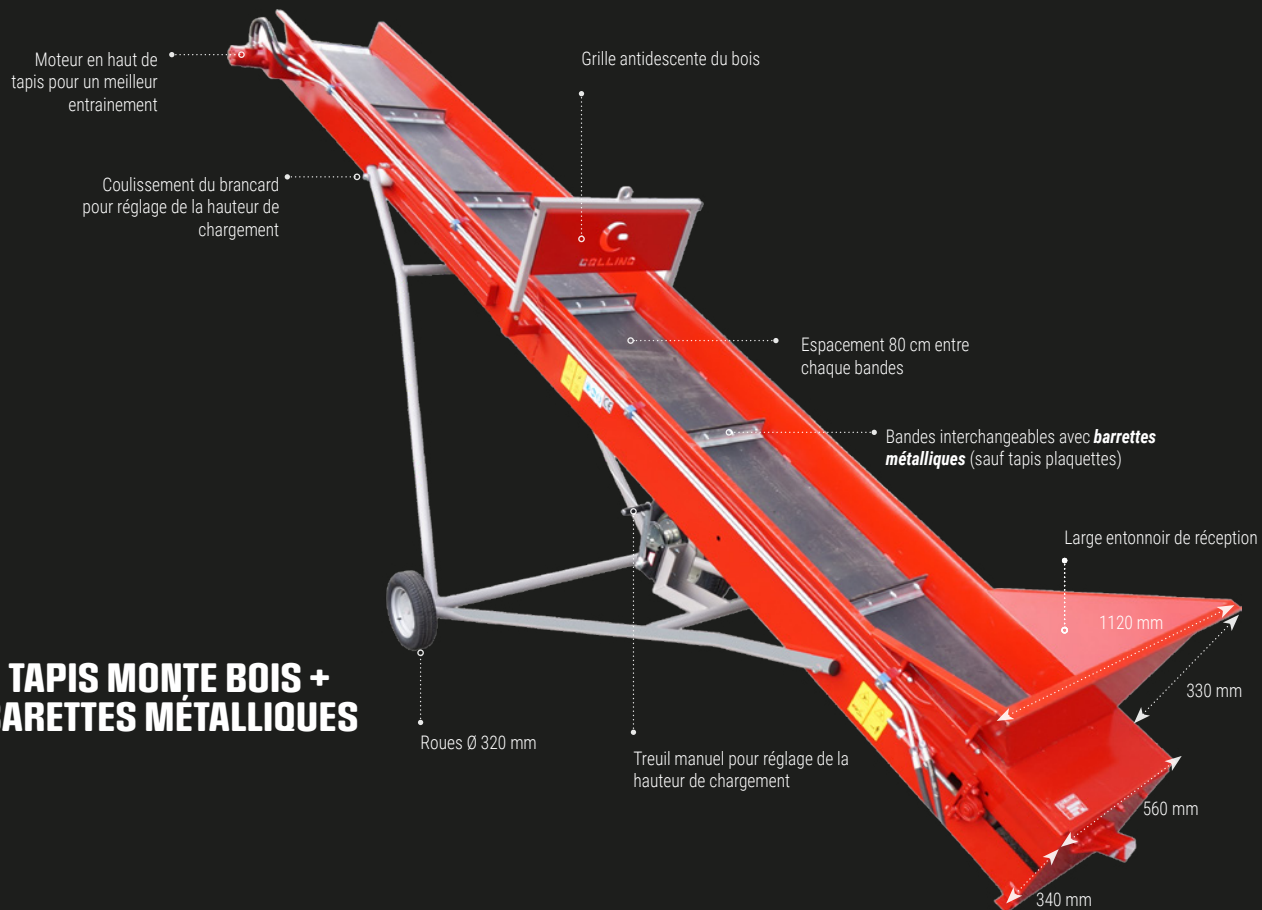


Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).

- ▶ Réf. 760500.103 Tendeur de corde hydraulique option pour 731R1200 et 731R0202 (nécessite montage 30min)
- ▶ Réf. 760500.143 Kit basculement latéral hydraulique option pour modèle 731R1200 (nécessite montage 30min)
- ▶ Réf. 73131-1014 Corde polypropylène rolls 9 kg rupture 1,1 t = 315 m/35 fagots
- ▶ Réf. 531600 Feuillard polyester tissé 500m x 19mm. Résistance 750 kg
- ▶ Réf. 531601 Boucle galvanisé pour feuillard textile 19mm - Les 1000
- ▶ Réf. 531602 Pince de tension pour feuillard 19mm.

SCIE & TAPIS MONTE BOIS TAPIS MONTE BOIS COLLINO

TAPIS MONTE BOIS + BARETTES MÉTALLIQUES



DESCRIPTION

- ▶ Tapis monte bois : bandes avec barrettes métalliques.
- ▶ Tapis pour plaquettes : PVC collé + rebords.
- ▶ Moteur en haut de tapis pour un meilleur entraînement.
- ▶ Rouleaux de transmission montés sur palier avec tendeur.
- ▶ Rouleaux de transmission bombés afin de garantir un meilleur centrage de la bande.
- ▶ Large entonnoir de réception à la base.
- ▶ Treuil manuel pour le réglage de la hauteur de chargement.
- ▶ Vitesse du tapis en version électrique : 0,35 m/s.
- ▶ Timon et roue de déplacement.



Bandes PVC collé + rebord :
Tapis pour plaquettes (bandes tous les 40cm)



Sur commande : Tapis spécial noisettes

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur de bande (cm)	Longueur tapis (m)	Type de bande de tapis	Hauteur mini (m)	Hauteur maxi (m)	Poids (kg)
▶ Tapis 5m x40cm sans moteur	722NT5M	40	5	Barrettes métalliques	2,4	3,3	250
▶ Tapis 5m x40cm sans moteur	722NT5M/PLAQ	40	5	PVC collé + rebords	2,4	3,3	250
▶ Tapis 6m x 40cm sans moteur	722NT6M	40	6	Barrettes métalliques	2,8	3,8	290
▶ Tapis 6m x 40cm sans moteur	722NT6M/PLAQ	40	6	PVC collé + rebords	2,8	3,8	290
▶ Tapis 8m x40cm sans moteur	722NT8M	40	8	Barrettes métalliques	3,2	3,95	380
▶ Tapis 8m x40cm sans moteur	722NT8M/PLAQ	40	8	PVC collé + rebords	3,2	3,95	380

OPTIONS

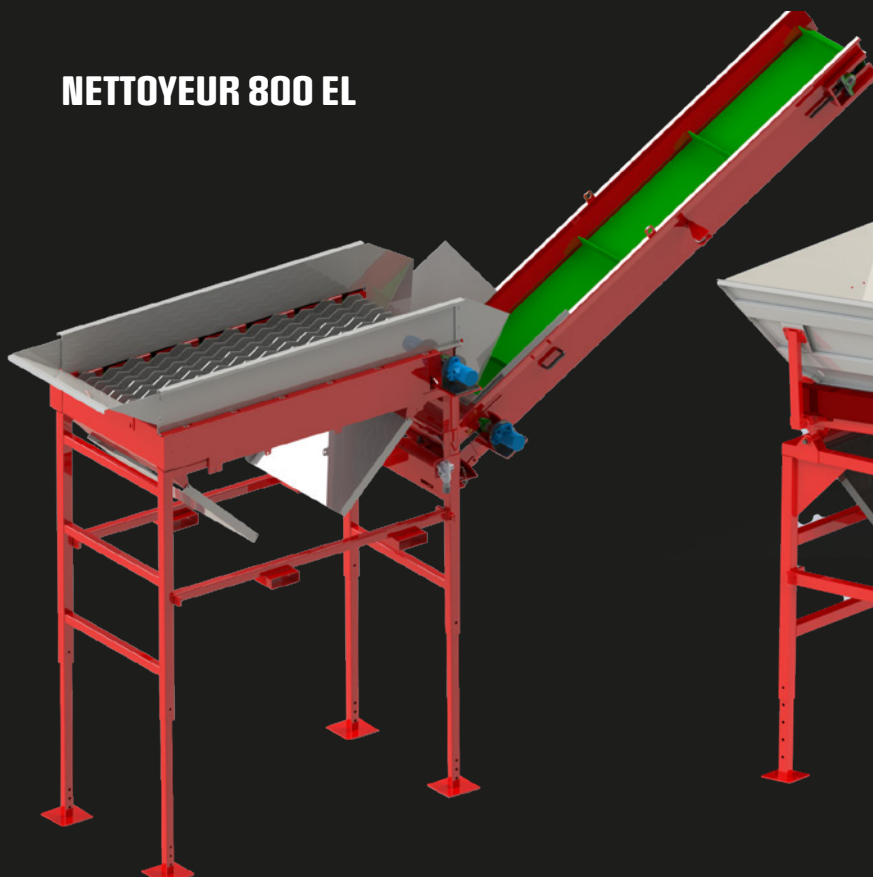
- ▶ Réf. 722NT/EM Moteur Électrique 220V (montage 1h)
- ▶ Réf. 722NT/ET Moteur Électrique 380V (montage 1h)
- ▶ Réf. 722NT/HY Moteur Hydraulique (montage 1h)



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).

SCIE & TAPIS MONTE BOIS NETTOYEUR DE BUCHES COLLINO

NETTOYEUR 800 EL



NEW

NETTOYEUR 1000 EL



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Entraînement	Largeur cribleur (mm)	Longueur cribleur (mm)	Longueur / largeur tapis de sortie (mm)	Type de bande de tapis	Orientation du tapis	Poids (kg)
▶ Nettoyeur 800 EL	722350.100	Electrique 380 V	800	2 000	3 000 x 400	PVC collé	+/- 15° droite et gauche	850
▶ Nettoyeur 800 HYD	722350.101	Hydraulique	800	2 000	3 000 x 400	PVC collé	+/- 15° droite et gauche	850
▶ Nettoyeur 1000 EL	xxxx	Electrique 380 V	1000	4 000	3 000 x 600	PVC collé	+/- 11° droite et gauche	1450
▶ Nettoyeur 1000 HYD	xxxx	Hydraulique	1000	4 000	3 000 x 600	PVC collé	+/- 11° droite et gauche	1450



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).

COMBINÉS & DECK COMBINÉS KRPAŃ CS 42/18 : M - H - PRO



COMBINÉ CS 42/18 M

DESCRIPTION

- ▶ Combiné pour le bois de chauffage \varnothing 42 cm.
- ▶ Guide de tronçonneuse 18" = 45 cm, chaîne 3/8" 68E 1,5mm.
- ▶ 4 pompes hydraulique pour plus de rendement.
- ▶ Refroidisseur d'huile avec variateur de vitesse et fonction nettoyage.
- ▶ Déclenchement semi-automatique du vérin de fendage (possibilité de déclenchement manuel).
- ▶ Maintien du bois pendant le sciage par presseur manuel.
- ▶ Tablette escamotable pour bois courts.
- ▶ Rapide réglage de la longueur des bûches.
- ▶ Vérin de fendage 18 tonnes à 2 vitesses automatiques.
- ▶ Réglage en hauteur du coin de fendage.
- ▶ Grille d'élimination des déchets après le fendage.
- ▶ Tapis d'évacuation 5m à déploiement hydraulique.
- ▶ Bande de tapis caoutchouc reliée par des barrettes métalliques.
- ▶ Pivotement droite-gauche du tapis.
- ▶ Commande de la descente du guide et avancée du bois par levier manuel.
- ▶ 4 prises hydrauliques pour l'alimentation d'un deck.
- ▶ Compteur horaire d'origine.

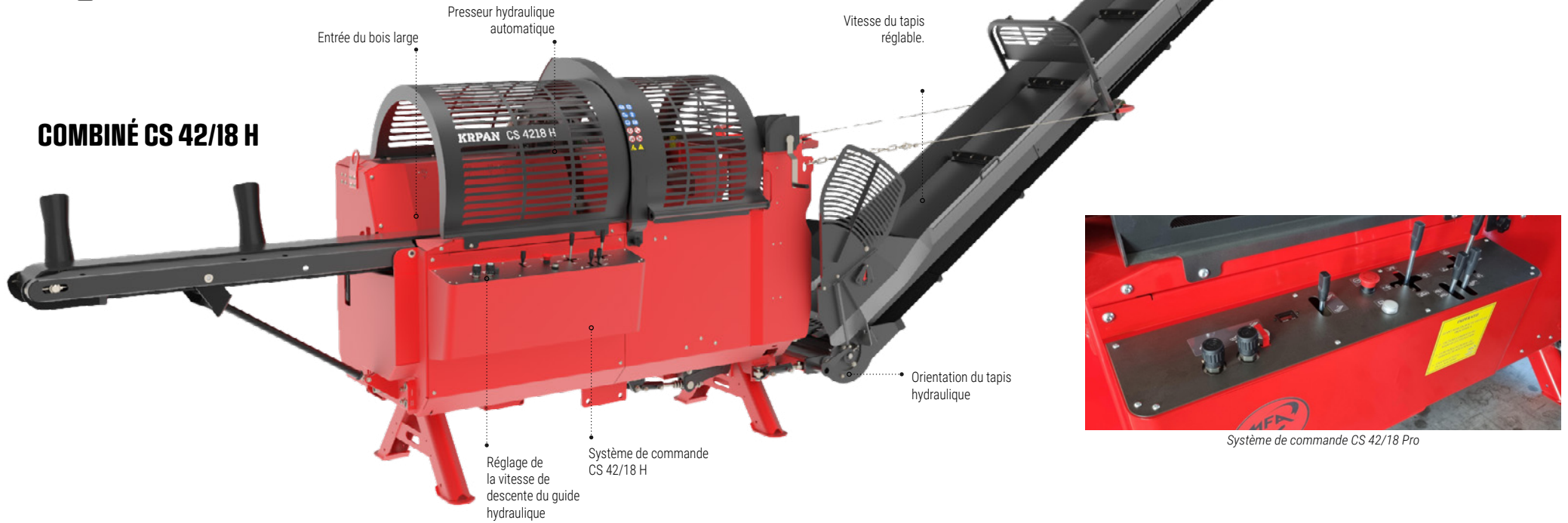
CS 42/18 H

- ▶ REPREND LES CARACTÉRISTIQUES DE LA CS 42/18 M.
- ▶ Commande hydraulique.
- ▶ 4 pompes hydrauliques dédiées pour plus de rendement.
- ▶ Réglage hydraulique de hauteur du coin de fendage.
- ▶ Maintien du bois pendant le sciage par presseur hydraulique.
- ▶ Orientation du tapis hydraulique.

CS 42/18 PRO

- ▶ REPREND LES CARACTÉRISTIQUES DE LA CS 42/18 H.
- ▶ Commande joystick.
- ▶ 4 pompes hydrauliques dédiées pour plus de rendement.
- ▶ Système de coupe Pro avec chaîne Harvester 404" 2mm et moteur à piston.
- ▶ Possibilité d'ajuster la course de sortie de la fendeuse pour gagner du temps. (25; 33; 50 cm).

COMBINÉ CS 42/18 H



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Entraînement	Puissance de fendage (t)	Coin	Guide + chaîne	Commandes	Longueur de coupe des bûches (cm)	Diamètre maximal de passage (cm)	Puissance PDF requise (kW)	Longueur tapis de chargement (m)	Orientation tapis de chargement	Pompe hydraulique	Réservoir hydraulique (l)	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ CS 42/18 M	718CS42/18-M	Prise de force	18	4	18" = 45cm 3/8 1,5 multicut	Manuelle	25 à 50	42 (15 mini)	30	5	Oui manuelle	Quadruple pompe	100	2 270 x 1 305 x 2 675	1450
▶ CS 42/18 H	718CS42/18-H	Prise de force	18	4	18" = 45cm 3/8 1,5 multicut	Distributeur hydraulique	25 à 50	42 (15 mini)	30	5	Oui hydraulique	Quadruple pompe	100	2 270 x 1 305 x 2 675	1500
▶ CS 42/18 Pro	718CS42/18-PRO	Prise de force	18 + contrôle sortie fendeuse	4	Guide Harvester 54cm 404 2mm	Hydraulique avec joystick	25 à 50	42 (15 mini)	30	5	Oui hydraulique	Quadruple pompe	100	2 270 x 1 305 x 2 675	1500



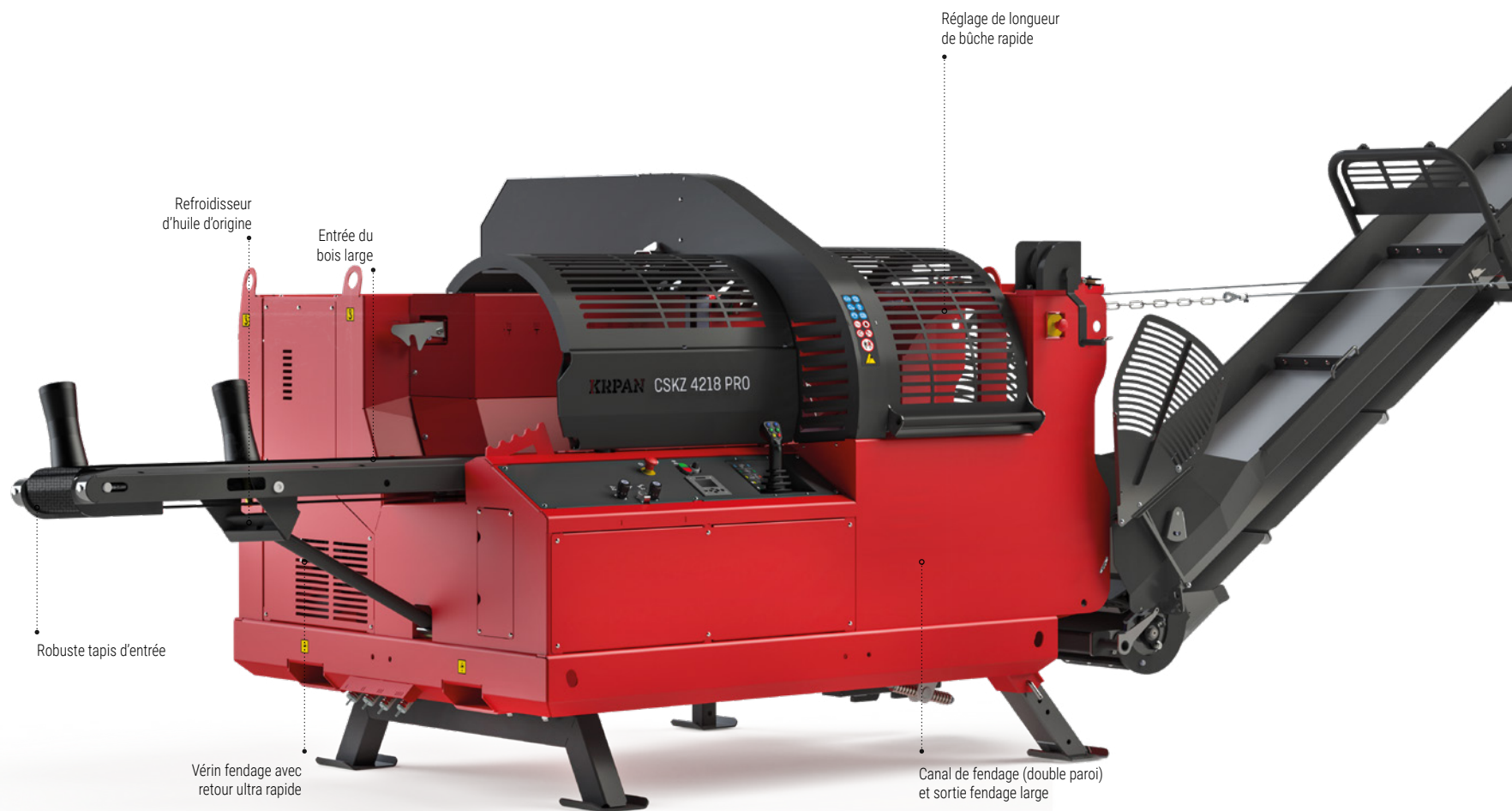
Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert sur tous les modèles PDF !

COMBINÉS & DECK COMBINÉS KRPAN CS KZ 42/18 H & PRO

COMBINÉ CS KZ 42/18



DESCRIPTION

- ▶ Combiné pour le bois de chauffage \varnothing 42 cm.
- ▶ Disque carbure \varnothing 1000 mm 84 dents alésage 40 mm, épaisseur 7mm.
- ▶ Vérin de fendage 18 tonnes à 2 vitesses automatiques.
- ▶ Ajustement de la vitesse d'évacuation du tapis.
- ▶ Aspirateur à sciure intégré.
- ▶ Refroidisseur d'huile de série.
- ▶ Réglage en hauteur du coin de fendage.
- ▶ Vitesse de sortie de lame réglable.
- ▶ Grille d'élimination des déchets après le fendage.
- ▶ Tapis d'évacuation 5m à déploiement hydraulique.
- ▶ Bande de tapis caoutchouc reliée par des barrettes métalliques.
- ▶ Pivotement droite-gauche du tapis hydraulique de série.
- ▶ 4 prises hydrauliques pour l'alimentation d'un deck.
- ▶ Compteur horaire d'origine.



Bandes caoutchouc reliées par des barettes métalliques

Dépliage du tapis hydraulique

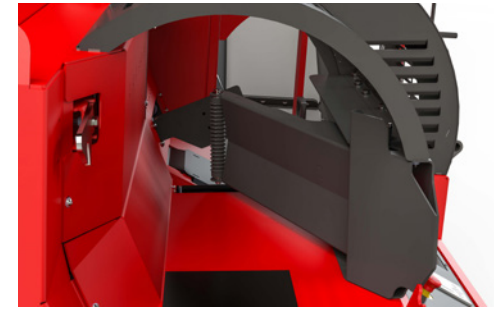
LES + DES COMBINÉS CS 42/18 KZ PRO

CS 42/18 KZ

- ▶ REPREND LES CARACTÉRISTIQUES DE LA CS KZ 42/18 H
- ▶ Commande joystick.
- ▶ Ecran avec :
 - ▶ Réglage automatique coin fendage suivant le diamètre,
 - ▶ Indicateur de stockage.
- ▶ Possibilité d'ajuster la course de sortie de la fendeuse pour gagner du temps. (25; 33; 50 cm).



Commande joystick



Presseur de bûches



Commande version H



Options roues



Butée de longueur



Option Timon

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Entraînement	Puissance de fendage (t)	Coin	Lame	Commandes	Longueur de coupe des bûches (cm)	Diamètre maximal de passage (cm)	Puissance PDF requise (kW / CV)	Longueur tapis de chargement (m)	Orientatation tapis de chargement	Pompe hydraulique	Réservoir hydraulique (l)	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ CS KZ 42/18 H	718CSKZ4218H	Prise de force	18	4	Ø 1000 carbure 84 dents	Distributeur hydraulique	20 à 50	42 (10 mini)	37 / 50	5	Oui hydraulique	3	80	1 970 x 2 450 x 2 950	2200
▶ CS KZ 42/18 PRO	718CSKZ4218PRO	Prise de force	18	4	Ø 1000 carbure 84 dents	Hydraulique avec joystick	20 à 50	42 (10 mini)	37 / 50	5	Oui hydraulique	3	80	1 970 x 2 450 x 2 950	2200



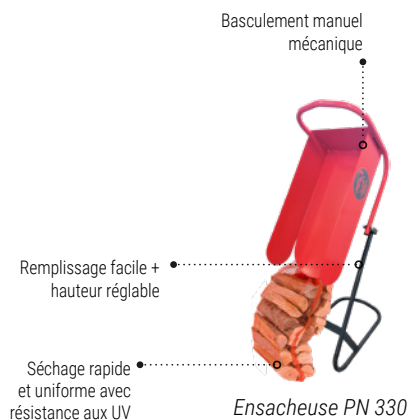
Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert sur tous les modèles PDF !

OPTIONS

- ▶ Réf. 76513032 Coin 6
- ▶ Réf. 76513034 Coin 8
- ▶ Réf. 311188VXLHD009/CS Guide 18" (45 cm) avec perçage spécial pour un graissage optimal
- ▶ Réf. 312-M73LPX68E Chaîne Multicut (renforcé) 3/8 - 1,5mm - 68 entraîneurs pour CS420 et CS42/18 à partir de 01.2019
- ▶ Réf. 765300013708 Guide Harvester 404" pour CS 42/18 Pro
- ▶ Réf. 312023(x63E) Chaîne Harvester 18H 404 2mm pour CS 42/18 Pro
- ▶ Réf. 765MP20 Kit électrique 15 kW / 20 CV - 400 V (non compatible avec version H et PRO)
- ▶ Réf. 765MP30 Kit électrique 22 kW / 30 CV - 400 V (pour version H, Pro et CSKZ)
- ▶ Réf. 718MD500 Chargeur de grume avec rouleaux ameneurs
- ▶ Réf. 718MV2000 Transfert à 3 rouleaux hydrauliques (à adapter)
- ▶ Réf. 718SE230V ou 400V Aspirateur à sciure électrique 230v ou 400v
- ▶ Réf. 718SEM80 Aspirateur à sciure hydraulique (Simple effet + retour tracteur)
- ▶ Réf. 76530004325 Séparateur de déchets en sortie de tapis
- ▶ Réf. 76317435 Ensacheuse PN 330 pour buchettes/bois d'allumage volume env : 35L
- ▶ Réf. 76317430 Lot de 100 sacs pour ensacheuse 35L - dim 60x80cm avec traitement UV
- ▶ Réf. 765300005539 Plaque de guidage du bois sur tapis entrée CS 420 4218
- ▶ Réf. XX Essieu (Timon et roues de déplacement) CSKZ
- ▶ Réf. 730009 Lame de scie circulaire carbure Ø 1000 Alésage 40 mm



Ensacheuse PN 330



MV 2000



Coin 6



Coin 8



Aspirateur de sciure



Séparateur de déchets



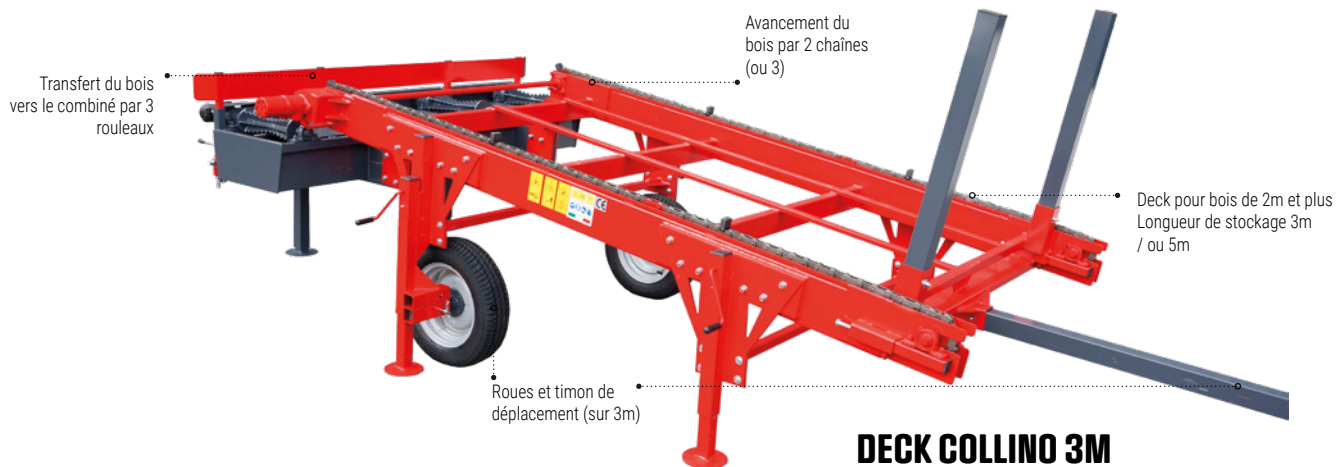
MOD 500



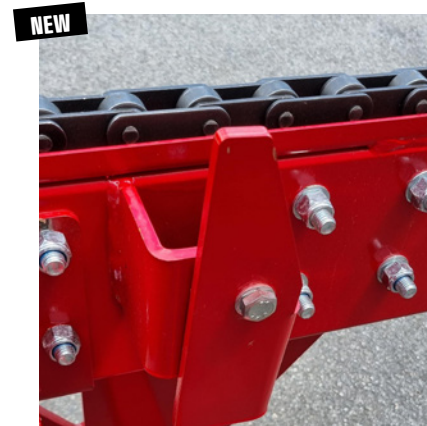
option : Plaque de guidage du bois sur tapis entrée CS 420 4218



COMBINÉS & DECK DECK ALIMENTATION POUR COMBINÉS



DECK COLLINO 3M



Déméleur sur toute la gamme



DECK KRPAN 3M 2C



Option roues RV45

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Nombre de chaînes	Nombre de rouleaux d'entraînement	Longueur utile (m)	Largeur (m)	Déméleur	Roues de déplacement	Poids (kg)
▶ Deck Collino 3M	722NCCH3X1.2	2	3	3	1,5	Oui	Oui	450
▶ Deck Collino 5M	722NCC5X1.3	3	3	5	1,5	Oui	Oui	650
▶ Deck Collino 5M x 2,45	722NCCH5X2.4	4	6	5	2,45	Oui	Non	850
▶ Deck Krpan 3M 2C.	728RV45/2	2	3	3	1,5	Oui	Option	450
▶ Deck Krpan 3M 3C.	728RV45/3	3	3	3	1,5	Oui	Option	550

NEW

NEW

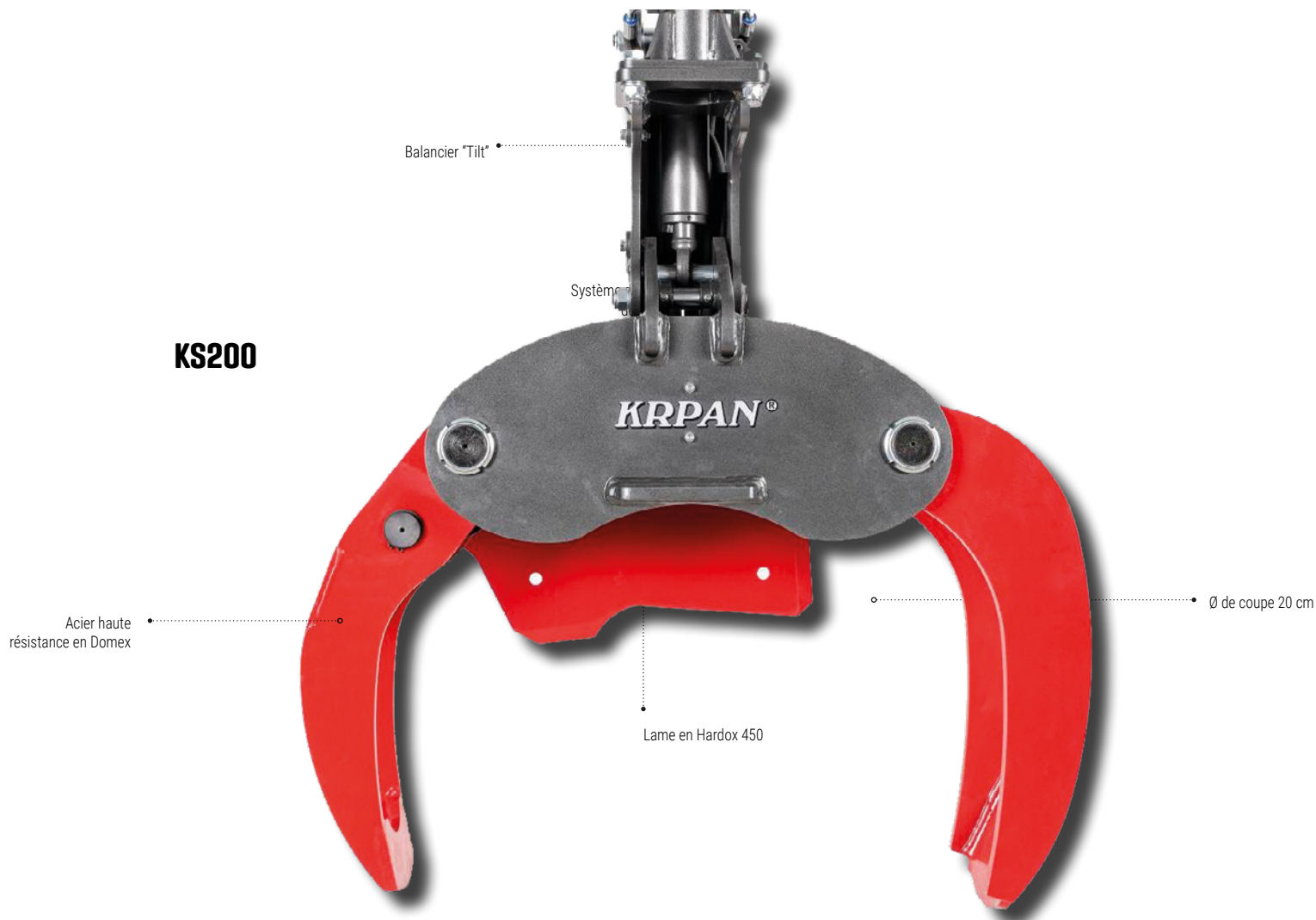
NEW



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).

GRAPPINS & TÊTE BOIS ENERGIE TÊTE BOIS ÉNERGIE KR PAN

KS200

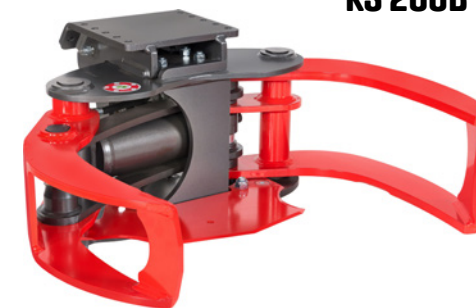


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

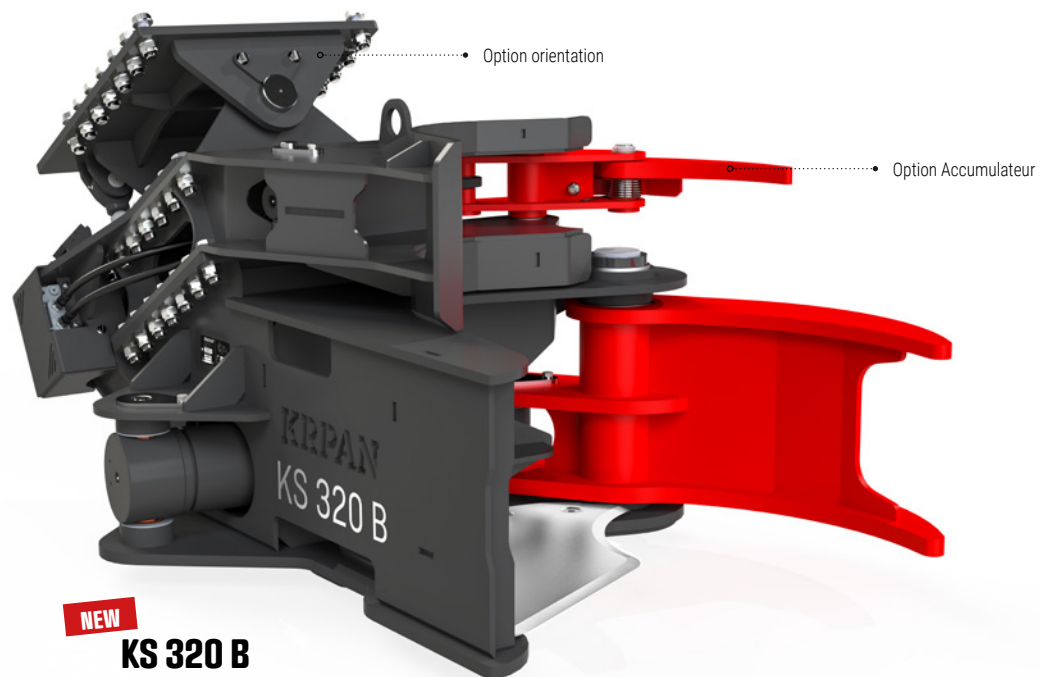
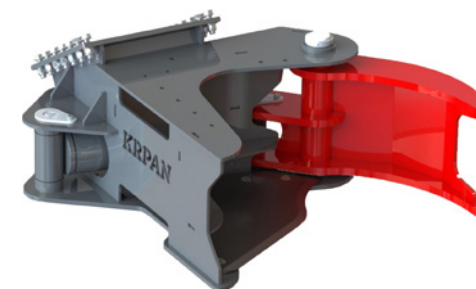
Désignation	Référence	Ouverture du grappin (mm)	Pour / puissance (t/m)	Largeur ouvert (mm) / Largeur fermé (mm)	Hauteur ouvert (mm) / Hauteur fermé (mm)	Hauteur en position d'abattage (mm)	Diamètre de coupe bois tendre (1 arbre)	Pression hydraulique recom. 1ère / 2ème ligne (bar)	Pression hydraulique max 1ère / 2ème ligne (bar)	Débit d'huile recommandé 1ère / 2ème ligne (l/min)	Rotator	Poids (kg)
▶ KS 200	717KS200.	660	Grue / < 8,3	960 / 690	1 200 / 790	570	200	170 - 210	250	> 20	Non mais nécessaire	170
▶ KS 200 B	717KS200B	660	Pelle / < 5,5	960 / 690	1 200 / 790	-	200	170 - 210	250	> 20	Pas nécessaire	-
▶ KS 320 B	717KS320B	830	Pelle / 7 - 14	-	1 250 / 1 220	600	320	-	250	-	En option + - 40°	650



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).

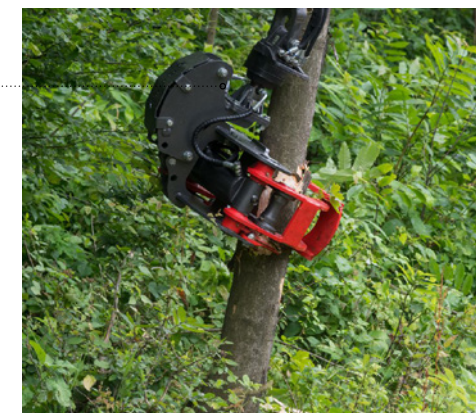
KS 200B

Version B idéale pour montage sur pelle

KS 320B**NEW****KS 320 B****OPTIONS**

- ▶ Réf. 7671CPR5 Rotator 5 tonnes continu à piston CPR5 montage fixe pour KS 200 B
- ▶ Réf. XXX Orientation pour KS320
- ▶ Réf. XXX Collecteur pour KS320

Fonction TILT :
Le grappin se met en position horizontale à l'ouverture puis verticale à la fermeture (sauf version B)

**KS 200**



A lush green forest with tall trees and dense undergrowth. The word "DÉBARDAGE" is overlaid in white, outlined text.

DÉBARDAGE

SUR TOUS LES TREUILS

- ▶ Bouclier lisse et profilé avec côté biseauté pour une traîne plus aisée,
- ▶ Lubrification centralisée pour un entretien plus facile et rapide,
- ▶ Support de tronçonneuse renforcé et basculant pour un rangement plus facile de la tronçonneuse (un d'origine),
- ▶ Poulie inférieure avec un nouveau système de verrouillage (breveté) pour empêcher le câble de se désengager,
- ▶ Support pour pic et hache.

SUR LES TREUILS MÉCANIQUES (E)

- ▶ Leviers de commande intégrés dans le treuil pour moins de vulnérabilité,
- ▶ Système breveté pour plus de souplesse et moins de course sur les mouvements,
- ▶ Frein proportionnel de série pour un relâchement plus souple de la charge (Breveté).

SUR LES TREUILS ÉLECTROHYDRAULIQUES (EH)

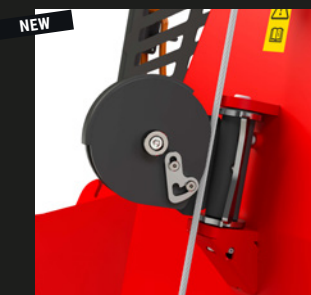
- ▶ Éléments hydrauliques (réservoir, manomètre, vérin de sangle) intégrés dans le châssis,
- ▶ Poulie à déroulement hydraulique breveté avec moteur intégré,
- ▶ Système fin de course renforcé,
- ▶ Radiocommande à distance d'origine.

SUR LES TREUILS ÉLECTROHYDRAULIQUES PROPORTIONNEL (EHP)

- ▶ Ouverture proportionnelle de la sonde de freinage pour contrôler le relâchement,
- ▶ Presseur sur l'enroulement du câble pour un meilleur enroulement dans le tambour,
- ▶ Buzzer pour avertir lorsque le câble est complètement déroulé,
- ▶ Frein proportionnel de série pour un relâchement plus souple de la charge,
- ▶ Capteur de sécurité anti-patinage.



Système de lubrification centralisée breveté



Poulie inférieure avec système de fermeture brevetée

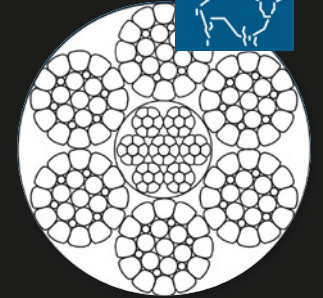


Bords arrondis pour ne pas abîmer le bois pendant l'empilage.



Support de combi (en option)

TAURUS



Câble densifié/rétreint
haute résistance sur tous les modèles



Grille de protection repliable.

Poulie à déroulement sur modèles EH

Support de tronçonneuse pivotant breveté

Extrémité de câble avec raccourcisseur de série.

Encoches pour chaînes de débardage.

NEW

Bouclier profilé vers le centre et lame biseautée pour plus de confort pendant la traîne.

Bouclier lisse au centre

NEW

Bords arrondis pour ne pas abîmer le bois pendant l'empilage.

TREUILS DE DÉBARDAGE COMMANDES MANUELLES SÉRIE EP - ERP KRSPAN



TREUIL 8 ERP

Leviers de commande intégrés

Rangement de chaîne de débardage d'origine



Option support de bidon

Commande de treuilage (corde noire)

Commande de freinage (corde rouge)

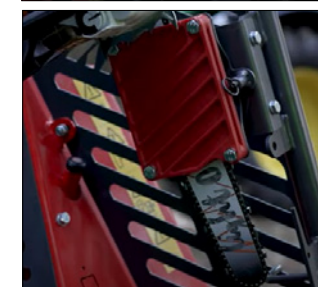
Caisson de rangement (en option)

Support de cardan

DESCRIPTION

NEW

- ▶ Tablier profilé.
- ▶ Grille de protection pivotante.
- ▶ Embrayage à friction multidisques.
- ▶ Frein de charge à sangle avec ouverture proportionnelle **brevétée**.
- ▶ Frein de tambour antidéroulement.
- ▶ Treuil avec réducteur de vitesse à partir du 5ERP.
- ▶ Poulie inférieure d'origine.



Support pour tronçonneuse

OPTIONS CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Force de traction (kN)	Force de freinage (kN)	Puissance réelle développée (kg)	Vitesse moyenne d'enroulement du câble (m/s)	Longueur / Diamètre câble densifié	Puissance PDF requise (CV)	Largeur bouclier (mm)	Freinage proportionnel	Catégorie d'attelage	Dimensions L x l x H (mm)	Poids sans câble (kg)
▶ 4 EP	7134EP	35	43,8	4000	0,9	70 m / Ø 8 (rupture 7,10 T)	30-48	1222	oui	I.	450 x 1222 x 2028	260
▶ 5 ERP	7135ERP	45	56,3	5000	0,6	70 m / Ø 9 (rupture 9,06 T)	38-68	1418	oui	I. II.	550 x 1418 x 2 310	398
▶ 6 ERP	7136ERP	55	68,8	6000	0,6	80 m / Ø 10 (rupture 11,02 T)	45-75	1618	oui	I. II.	550 x 1618 x 2310	408
▶ 8 ERP	7138ERP	75	93,8	8000	0,6	80 m / Ø 12 (rupture 15,07 T)	70-135	1718	oui	II. III.	660 x 1718 x 2315	575

- ▶ Réf. 765300018181 Support de bidon
- ▶ Réf. 765300025275 Support de tronçonneuse supplémentaire (1 d'origine)
- ▶ Réf. XXXXXX Kit caisson de rangements (à monter)

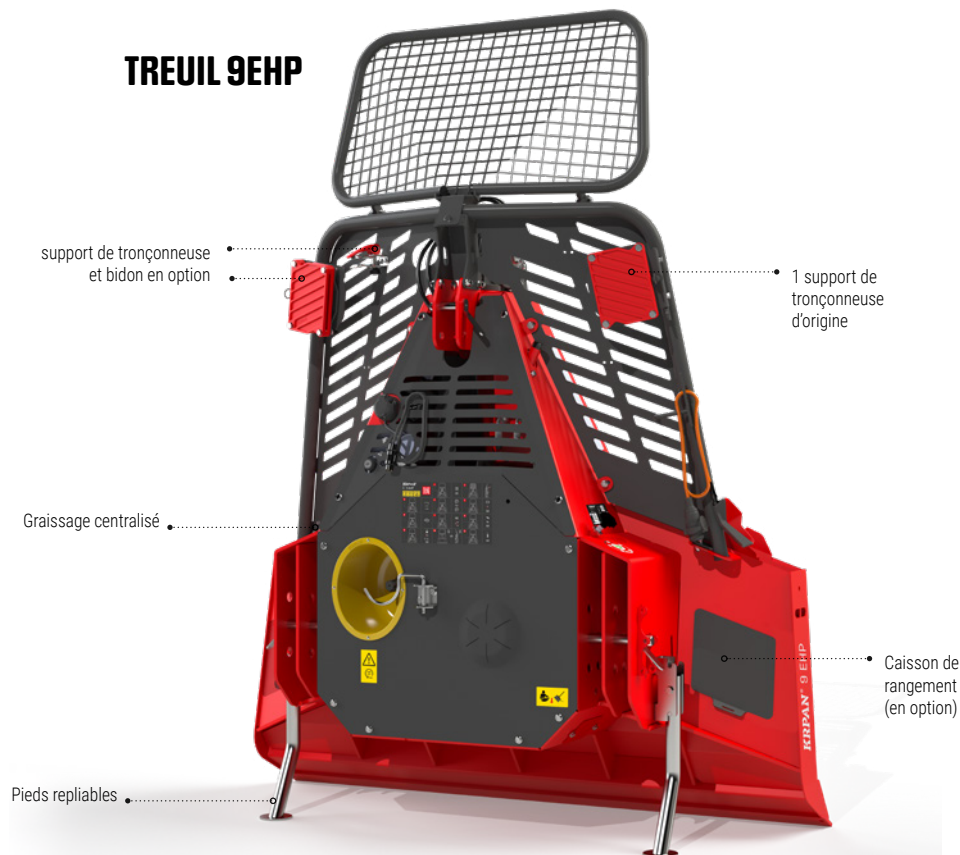


Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).

Cardan offert sur tous les modèles PDF + Chaîne deb. 2.50m

TREUILS DE DÉBARDAGE ÉLECTROHYDRAULIQUES SÉRIE EH - EHP KRSPAN

TREUIL 9EHP



DESCRIPTION

NEW

- ▶ Radio commande d'origine.
- ▶ Frein de charge à sangle.
- ▶ Embayage multidisques à 5 éléments.
- ▶ Poulie à déroulement hydraulique d'origine avec moteur intégré et nouveau système de guidage breveté.
- ▶ Centrale hydraulique indépendante intégrée au châssis.
- ▶ Poulie inférieure d'origine.



Poulie hydraulique avec meilleur accompagnement du câble (breveté)



Radio commande de série

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Force de traction (kN)	Force de freinage (kN)	Puissance réelle développée (kg)	Vitesse moyenne d'enroulement du câble (m/s)	Longueur / Diamètre câble densifié	Puissance PDF requise (CV)	Largeur bouclier (mm)	Freinage proportionnel	Catégorie d'attelage	Dimensions L x l x H (mm)	Poids sans câble (kg)
▶ 5EH	7135EH	45	56,3	5000	0,6	70 m / Ø 9 (rupture 9,06 T)	38-48	1418	non	I. II.	550 x 1418 x 2310	440
▶ 6EH	7136EH	55	68,8	6000	0,6	80 m / Ø 10 (rupture 11,02 T)	45-75	1618	non	I. II.	550 x 1618 x 2310	398
▶ 7FEH	7137FEHP attelage av./ar.	65	68,8	6000	0,6	80 m / Ø 10 (rupture 11,02 T)	45-75	1618	oui	I. II.	550 x 1618 x 2310	408
▶ 7EH	7137EH	65	81,3	7000	0,6	80 m / Ø 11 (rupture 13,05 T)	60-95	1718	non	II. III.	660 x 1718 x 2315	610
▶ 9EH	7139EH	85	106,3	9000	0,6	100 m / Ø 13 (rupture 17,21 T)	>80	1818	non	II. III.	700 x 2018 x 2335	680
▶ 9EH-2M	7139EH-2M	85	106,3	9000	0,6	100 m / Ø 13 (rupture 17,21 T)	>80	2018	non	II. III.	700 x 2018 x 2335	680
▶ 10EHP	71310EHP	95	118,8	10000	0,6	100 m / Ø 14 (rupture 19,11 T)	>90	2018 orientable	oui	II. III.	900 x 2218 x 2396	800



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).

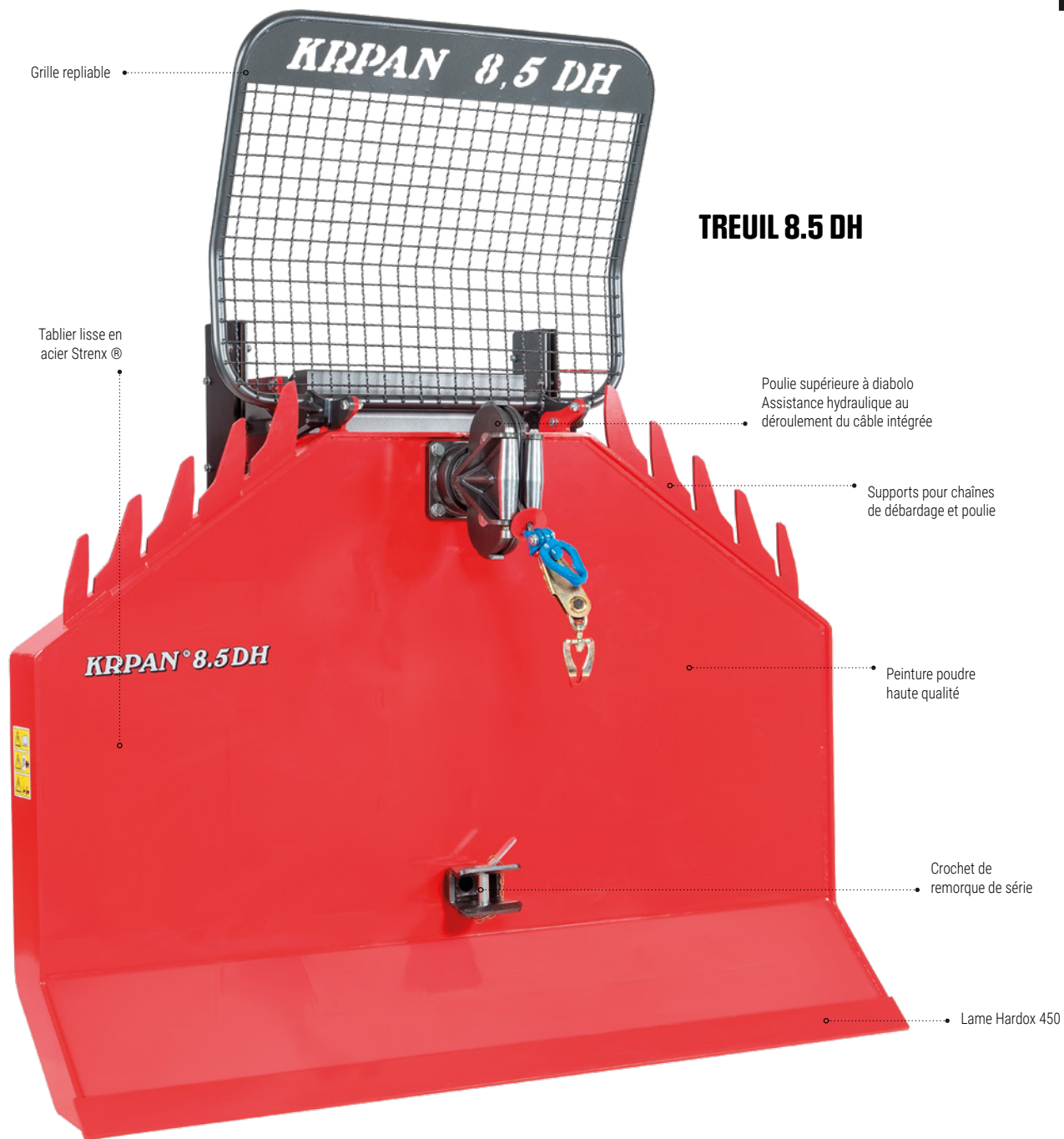


Cardan offert sur tous les modèles PDF + Chaîne deb. 2.50m

OPTIONS

- ▶ Réf. 765300018181 Support de bidon
- ▶ Réf. 765300025275 Support de tronçonneuse supplémentaire (1 d'origine)
- ▶ Réf. XXXXXX Kit caisson de rangements (à monter)
- ▶ Réf. 700002 Vérin électrique 12V supplémentaire pour gaz+ / gaz- pour radiocommande
- ▶ Réf. 765200000223 Interface pour accélération common rail pour radiocommande
- ▶ Réf. XXXXXX Culot / coin + choquer à la place du raccourcisseur tournant

TREUILS DE DÉBARDAGE PUISSANCE CONSTANTE KR PAN

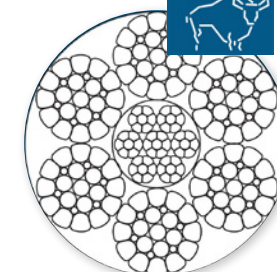


TREUIL 8.5 DH

DESCRIPTION

- ▶ Système breveté pour une puissance constante (avec bobine vide ou pleine).
- ▶ Mécanisme professionnel à bain d'huile.
- ▶ Tambour horizontal pour un enroulement dans le sens du treuillage.
- ▶ Presseur pour un meilleur enroulement même sans aucune tension sur le câble.
- ▶ Poulie à assistance hydraulique au déroulement intégrée au mécanisme.
- ▶ Tablier lisse en acier STRENX haute résistance.
- ▶ Radio commande de série.

TAURUS



Câble densifié/rétreint haute résistance sur tous les modèles

NEW



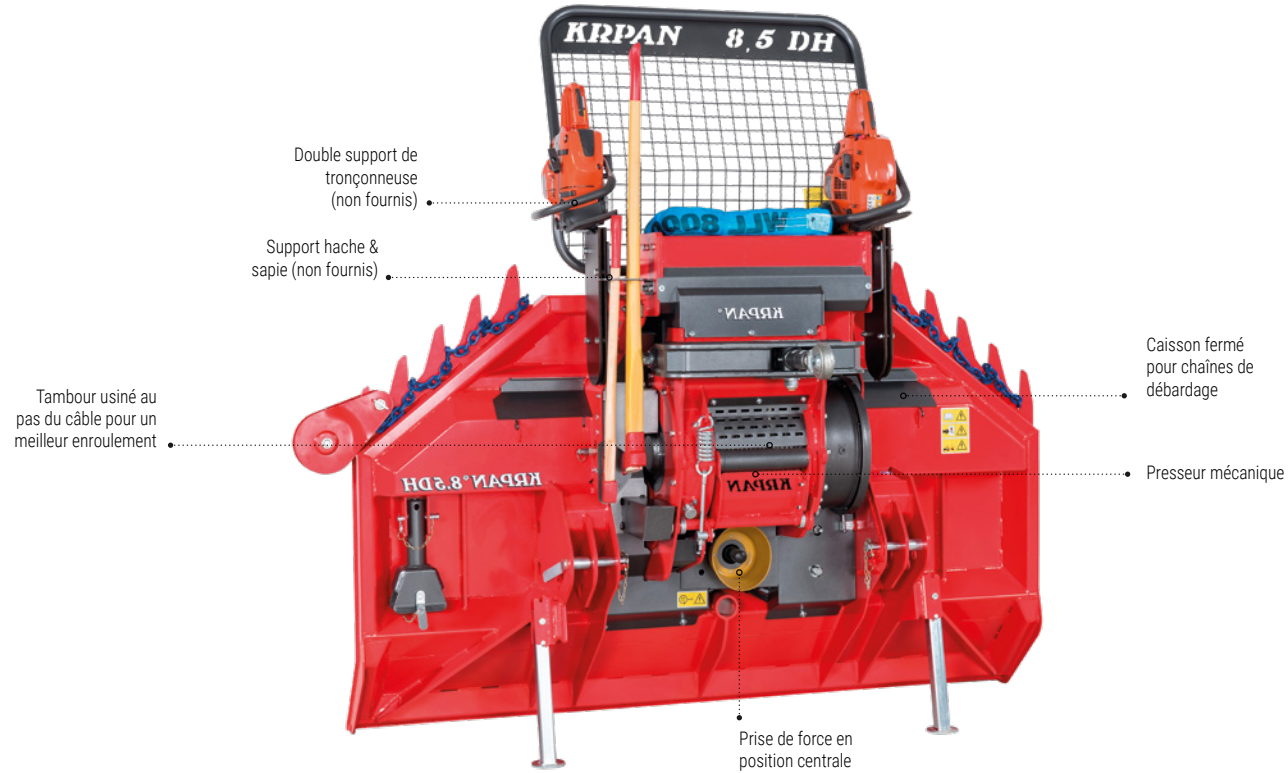
Radio commande de série



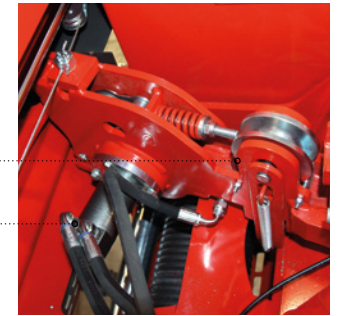
Sur commande : bouclier pivotant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

OPTIONS



Poulie diablo



Galet de freinage du câble

Moteur hydraulique

Assistance hydraulique au déroulement intégrée au mécanisme

Désignation	Référence	Force de traction (t)	Force de freinage (kN)	Vitesse moyenne d'enroulement du câble (m/s)	Longueur / Diamètre câble densifié	Puissance PDF requise (CV)	Poulie supérieure	Largeur bouclier (mm)	Catégorie d'attelage	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ 6.5DH 1.8M	7136.5DH-1.8M/C	6,5 constant	81 (8T)	0,5	110 m / Ø 11, (rupture 13,05 T) + chooker/culot/coin	50 - 90	Oui à assistance hydraulique	1 800	II. (III. en option)	920 x 1 800 x 2 300	850
▶ 6.5DH 2M	7136.5DH-2M/C	6,5 constant	81 (8T)	0,5	110 m / Ø 11 (rupture 13,05 T) + chooker/culot/coin	50 - 90	Oui à assistance hydraulique	2 000	II. (III. en option)	920 x 2 000 x 2 300	900
▶ 8.5DH 2M	7138.5DH-2M/C	8,5 constant	106 (10,6 T)	0,5	120 m / Ø 13 (rupture 17,21 T) + chooker/culot/coin	80 - 140	Oui à assistance hydraulique	2 000	II. (III. en option)	920 x 2 000 x 2 300	920
▶ 8.5DH 2.2M	7138.5DH-2.2M/C	8,5 constant	106 (10,6 T)	0,5	120 m / Ø 13 (rupture 17,21 T) + chooker/culot/coin	80 - 140	Oui à assistance hydraulique	2 200	II. (III. en option)	920 x 2 200 x 2 300	970



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



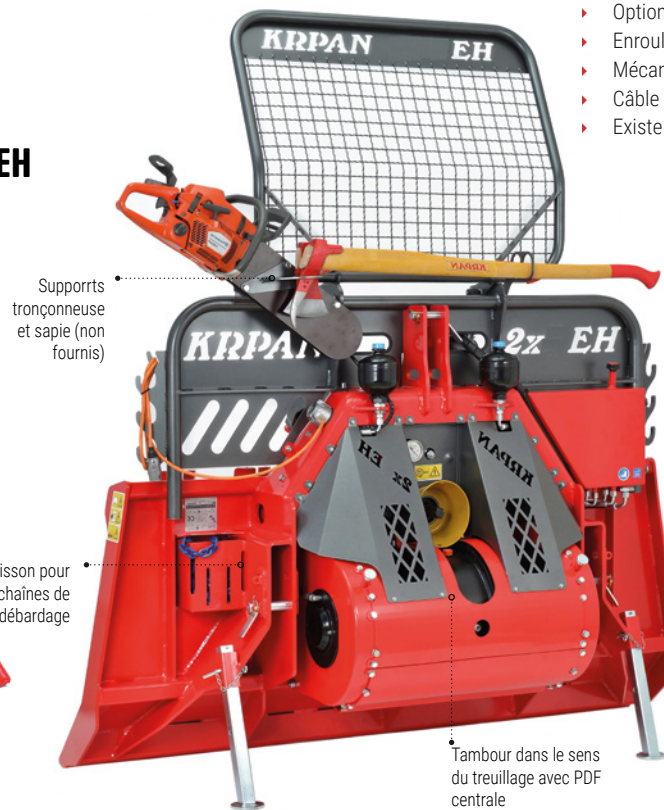
Cardan offert sur tous les modèles PDF + Chaîne deb. 2.50m

- ▶ Réf. 700002 Vérin électrique 12V supplémentaire pour tracteur avec arrêt par tringle pour radiocommande
- ▶ Réf. 76520000223 Interface pour accélération common rail pour radiocommande
- ▶ Réf. XXX Bouclier orientable indispensable pour tracteur avec roues 38' et 42' (sur commande)
- ▶ Réf. XXX Culot / coin + chooker à la place du raccourcisseur tournant
- ▶ Pour autre modèle de radio-commande : nous consulter

TRÉUILS DE DÉBARDAGE À DOUBLE BOBINE KRPAN

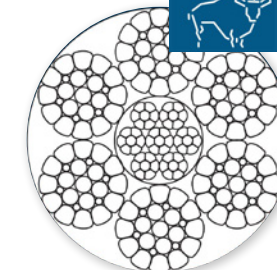


2X10EH



DESCRIPTION

- ▶ Centrale hydraulique indépendante.
- ▶ Grille de protection orientable.
- ▶ Option radiocommande préconisée.
- ▶ Enroulement du câble dans le sens du treuillage.
- ▶ Mécanisme professionnel à bain d'huile.
- ▶ Câble densifié haute résistance.
- ▶ Existe avec bouclier articulé.



Câble densifié/rétréint haute résistance sur tous les modèles

OPTIONS CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Force de traction (t)	Force de freinage (kN)	Vitesse moyenne d'enroulement du câble (m/s)	Longueur / Diamètre câble densifié	Puissance PDF requise (CV)	Poulie supérieure	Largeur bouclier (mm)	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)	Prix / Code Transport
▶ 2x10EH PH	7132X10EH/C	2 x 10	125 (12,5 T)	0,5	2 x 90 m / Ø 13 (rupture 17,21 T) + chooker/ culot/coin	100	Oui les deux	2 020	820 x 2 020 x 2 400	1080	Nous consulter



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



Cardan offert sur tous les modèles PDF + Chaîne deb. 2.50m

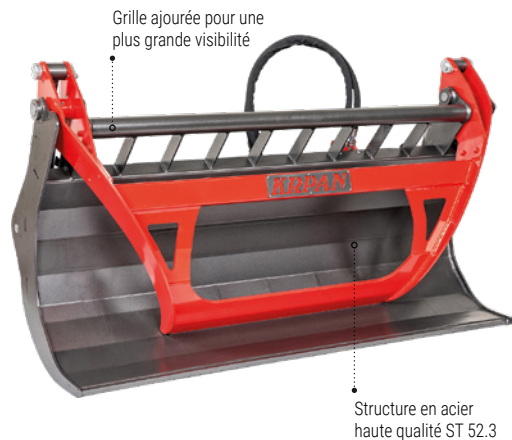
- ▶ Réf. 700200000327/C Radio double treuil - Nous consulter (Treuillage/Déverrouillage/Accélération/Décélération - vérin 12V fourni + Marche/Arrêt tracteur)
- ▶ Réf. 700002 Vérin électrique 12V supplémentaire pour tracteur avec arrêt par tringle pour radio-commande
- ▶ Réf. 765200000223 Interface pour accélération common rail
- ▶ Réf. XXX Bouclier orientable indispensable pour tracteur avec roues 38" et 42"

GRAPPINS & TÊTE BOIS ÉNERGIE

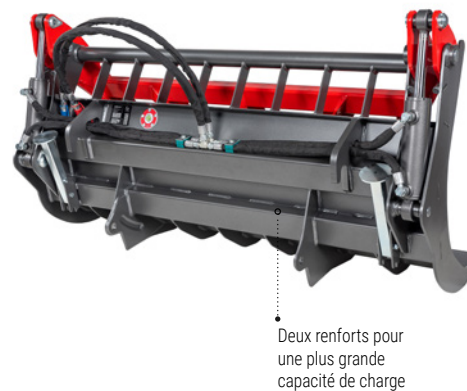
LAMES FRONTALES

KRPAN

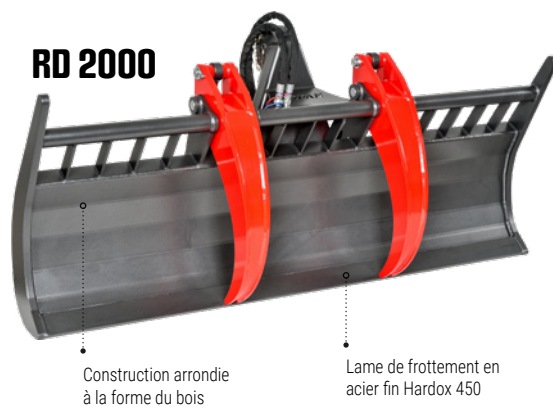
RD 1600



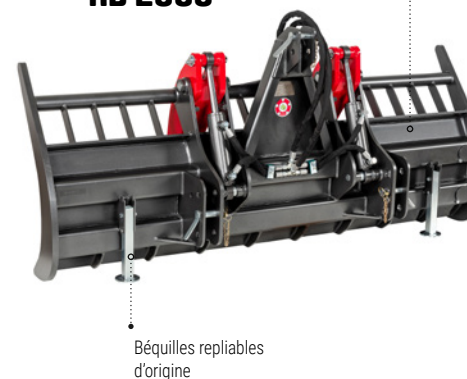
RD 1600 (ATTELAGE EURONORM)



RD 2000



RD 2000



DESCRIPTION LAMES RD

- ▶ Grille pour un meilleur champ de vision.
- ▶ Châssis renforcé.
- ▶ Lame seule ou avec double pince.
- ▶ Bouclier profilé pour la réception des bois.
- ▶ Robuste structure en acier ST 52.3.
- ▶ Lame de frottement en Hardox 450.



Caisson TZ 400



Caisson TZ 400 (vue intérieure)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Largeur bouclier (cm)	Pince / Ouverture (cm)	Diamètre maxi du bois (cm)	Pression de service (bar)	Alimentation hydraulique	Catégorie d'attelage	Béquilles	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ RD 1600 euro	717RD1600	160	Oui / 99	65	180	Double effet	Euronorm	Standard	570 x 1 620 x 930	220
▶ RD 1800 3pts ss pince	717RD1800/0	180	Non	-	-	-	3 Pts (II)	Standard	590 x 1 840 x 955	355
▶ RD 1800 3pts	717RD1800	180	Oui / 100	50	180	Double effet	3 Pts (II)	Standard	590 x 1 840 x 955	380
▶ RD 2000 3pts ss pince	717RD2000/0	200	Non	-	-	-	3 Pts (II)	Standard	590 x 2 040 x 955	365
▶ RD 2000 3pts	717RD2000	200	Oui / 100	50	180	Double effet	3 Pts (II)	Standard	590 x 2 040 x 955	390
▶ TZ 400	717TZ400	-	-	-	-	-	3 Pts (I, II)	-	1 240 x 730 x 862	106



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).

GRAPPINS & TÊTE BOIS ÉNERGIE

GRAPPINS KRPPAN POUR

GRUES, CHARGEUR, MINI-PELLE

GRAPPIN PRO



Grappin 1,20 m avec adaptation sur mini-pelle



GR 150

DESCRIPTION

- ▶ Fabrication très robuste. Axes protégés.
- ▶ Grappin Pro : embase 4 trous entraxe 140x140mm (sauf 1,2m douille 49,5mm).
- ▶ Graisseur sur toutes les articulations.
- ▶ Bague d'usure sur toutes les articulations.
- ▶ Acier haute résistance STRENX + plaque de frottement en HARDOX pour plus de longévité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Ouverture (cm)/ Surface (m ²)	Diamètre mini du bois (cm)	Force de serrage (t)	Pression de service (bar)	Rotator continu	Poids (kg)
▶ 1,20 m	717GR120	120/0,19	6	8	220	Non	112
▶ 1,20 m	717GR120/R	120/0,19	6	8	220	Oui, à axe 3 T	130
▶ 1,30 m Pro	717GR130	130/0,23	7	9	220	Non	132
▶ 1,30 m Pro	717GR130/R	130/0,23	7	9	220	Oui, à axe 3 T	150
▶ 1,50 m Pro	717GR150	150/0,29	8	10	220	Non	165
▶ 1,50 m Pro	717GR150/R	150/0,29	8	10	220	Oui, à bride 4,5T	190
▶ 1,70 m Pro	717GR170	170/0,41	9	11	220	Non	205
▶ 1,70 m Pro	717GR170/R	170/0,41	9	11	220	Oui, à bride 4,5T	230



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).

OPTIONS

- ▶ Réf. 7671BR1LINK Croisillon BR1 L 90 - Ø axe 25 mm côté grue - Ø 25 mm côté rotator
- ▶ Réf. 7671BR1LINK60/25 Croisillon BR1 L 60 - Ø axe 25 mm côté grue - Ø 25 mm côté rotator
- ▶ Réf. 7671BR4 Croisillon BR4 L 71 - Ø axe 30 mm côté grue - Ø 25 mm côté rotator
- ▶ Réf. 76530004 Plaque d'adaptation 140x140 pour liaison grappin Pro vers rotator avec douille Ø69mm et axe Ø30mm
- ▶ Réf. 76530001 Plaque d'adaptation 140x140 pour liaison grappin Pro vers rotator avec douille Ø59mm et axe Ø30mm
- ▶ Réf. 76530002 Plaque d'adaptation 140x140 pour liaison grappin Pro vers rotator avec douille Ø49.5mm et axe Ø25mm
- ▶ Réf. 765300016201 Plaque d'adaptation pour rotator 6 trous
- ▶ Réf. 7671LINK-XS Croisillon pour mini pelle 1.5-2T (dimensions à préciser à la commande)
- ▶ Réf. 7671LINK-S Croisillon pour mini pelle 2.1-4.8T (dimensions à préciser à la commande)
- ▶ Réf. 7671LINK-M Croisillon pour mini pelle 5-7.5T (dimensions à préciser à la commande)

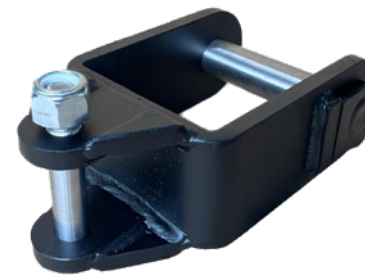
NEW
NEW
NEW



Croisillon BR1 L 90



Croisillon BR4 L 71



Croisillon pour mini pelle



Plaque 140x140 grappin Pro vers rotator avec douille

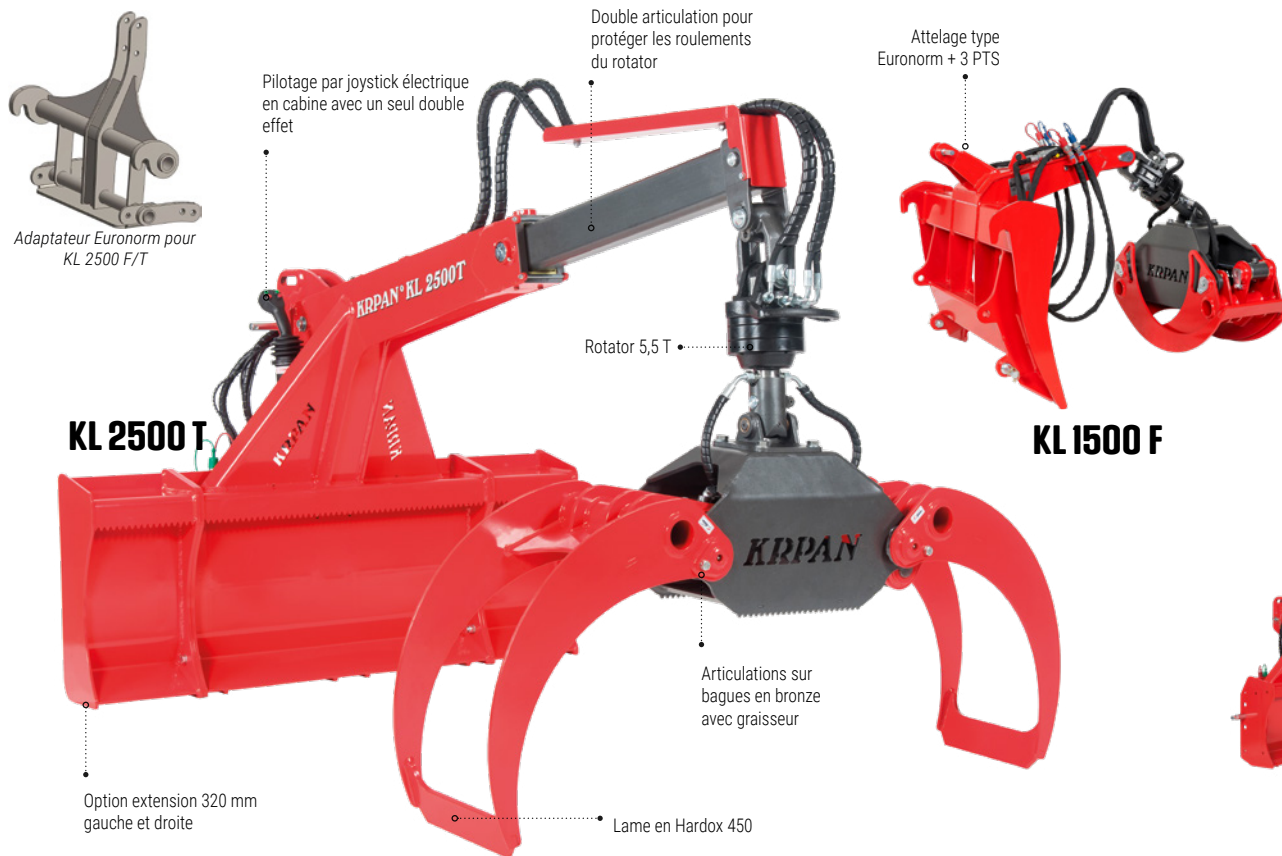


Grappin à branches Palms C36 : Nous consulter

GRAPPINS & TÊTE BOIS ÉNERGIE

GRAPPINS KRAPAN

MANUTENTION / DÉBARDAGE



DESCRIPTION

- ▶ Fabrication robuste.
- ▶ Pour des troncs lourds, longs, ainsi que pour des fagots de bois et de branches, etc.
- ▶ Grappin en acier haute résistance STREX + plaque de frottement en HARDOX pour plus de longévité.
- ▶ Articulations sur bague en bronze avec graisseur.
- ▶ Rotator continu avec double articulation qui lui permet de toujours travailler dans l'axe.
- ▶ Grappins parfaitement appropriés pour des tracteurs de 50 à 120 CV.
- ▶ Articulation de la potence sur KL2500TG avec DOUBLE vérin garantissant une vitesse et puissance identique même dans la pente.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Ouverture (cm)	Diamètre mini du bois (cm)	Rotator continu	Force de serrage (à 220 bar)	Orientation du bras principal	Capacité de charge (kg)	Alimentation hydraulique	Levier de commande	Type d'attelage	Télescope hydraulique 80 cm	Catégorie d'attelage	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ KL 1500 FF	717KL1500FF	150	8	4,5 T	10 T	Non	1 500	2 Double effet	Distrib. tracteur	Euronorm + 3 PTS	Non	-	900 x 1 080 x 906	265
▶ KL 2500 F	717KL2500F	176	10	4,5 T	11 T	Non	2 500	2 Double effet	Distrib. tracteur	3 Pts	Non	II (avec ext. III)	1 300 x 960 x 1 300	343
▶ KL 2500 T Méc	717KL2500T/M	176	10	4,5 T	11 T	Non	2 500	1 Simple effet + retour	Distrib. en croix	3 Pts	Oui	II (avec ext. III)	1 350 x 960 x 1 350	415
▶ KL 2500 T	717KL2500T	176	10	5,5 T	11 T	Non	2 500	1 Simple effet + retour	Joystick électrique	3 Pts	Oui	II (avec ext. III)	1 350 x 960 x 1 350	415
▶ KL 2500 TG Méc	717KL2500TG/M	176	10	4,5 T	11 T	Oui + - 40° avec 2 vérins	2 500	1 Simple effet + retour	Distrib. en croix	3 Pts	Oui	II (avec ext. III)	1 350 x 960 x 1 350	428

OPTIONS

- ▶ Réf. 76520001 Extension de tablier 320 mm pour KL2500 F/T/TG (droite + gauche)
- ▶ Réf. 71730002655 Adaptateur EURONORM pour KL2500 F/T
- ▶ Réf. XX Treuil hydraulique 1.8T radiocommandé avec câble 30M (pour KL 2500 F, T, TG)



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



GRUES ET
REMORQUES
FORESTIÈRES

PALMS

KRPAN®
fort et fiable

REMORQUES ET GRUES FORESTIÈRES GRUES FORESTIÈRES PALMS

GRUE 4.71



DESCRIPTION

- ▶ Système de rotation 380° à bain d'huile, monobloc en fonte avec 4 vérins.
- ▶ Béquille Flap down protégées avec clapet piloté pour une stabilité et une efficacité optimale.
- ▶ Vérin de levage et flexibles protégés (sauf 1.42 / 2.42 / 2.54).
- ▶ Système de parallélogramme sur le 2e bras pour permettre rapidité et précision au chargement.
- ▶ Vérins d'articulations montés sur roulements et graisseur.
- ▶ Articulations montés avec bague en bronze et graisseur.

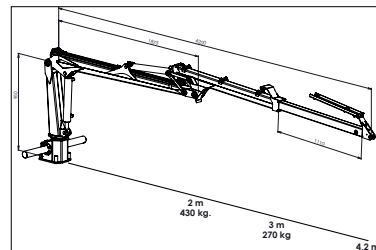
GRUE 1.42



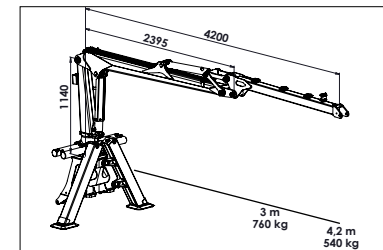
GRUE 3.67 V3



X/Y (A2)



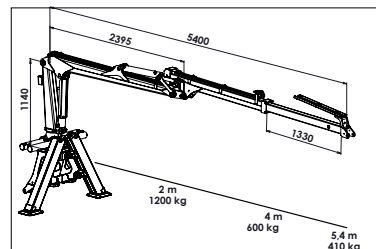
Palms 1.42



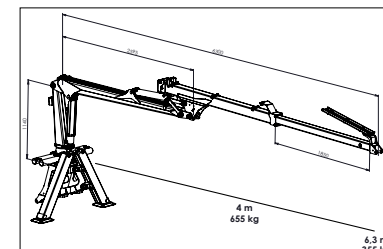
Palms 2.42



X/Y (A3)



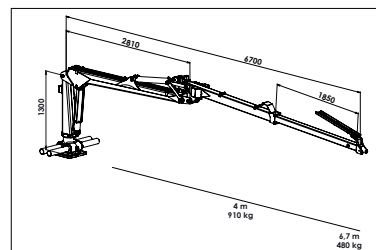
Palms 2.54



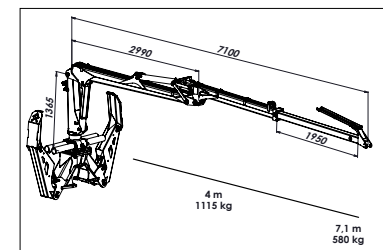
Palms 3.63



ON/OFF (A4)



Palms 3.67V3



4.71

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Portée maxi (m)	Nombre de téléscopes/Longueur	Capacité de levage brut (knM)	Puissance de rotation (knM)	Vérin de rotation	Pression de service (bar)	Débit d'huile recommandé/Maxi (l/min)	Type de béquille hydraulique	Surface du grappin (m²)/Ouverture (m)	Rotator continu	Type de commande hydraulique	Poids (kg)
▶ Grue 1.42	7251.42	4,2	0	11,5	2,1	2	180	10/20	Flap Down	0,09/0,90	1 T à axe	En croix X/Y (A2)	250
▶ Grue 2.42	7252.42	4,2	0	26	7,8	4	190	25/45	Télescopique + 3pts	0,15/1,07	3 T à axe	En croix X/Y (A2)	600
▶ Grue 2.54	7252.54	5,4	1/1,33m	26	7,8	4	190	24/45	Télescopique + 3pts	0,15/1,07	3 T à axe	En croix X/Y (A3)	640
▶ Grue 3.63	7253.63	6,1	1/1,85 m	33	9	4	190	30/50	Télescopique + 3pts	0,15/1,07	3 T à axe	En croix X/Y (A3)	995
▶ Grue 3.67V3	7253.67V3	6,7	1/1,85 m	46	12	4	210	45/55	Flap Down	0,15/1,07	3 T à axe	ON/OFF (A4)	1065
▶ Grue 4.71	7254.71	7,1	1/1,95 m	54	15	4	210	45/55	Flap Down + 3pts	0,18/1,23	4,5 T à bride	ON/OFF (A4)	1150



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).

OPTIONS : voir page 96

REMORQUES ET GRUES FORESTIÈRES GRUES FORESTIÈRES PALMS POUR LES PROFESSIONNELS



GRUE 7.86 +
REMORQUES 16U

Nouvelle génération d'axe

Vérins de béquilles entièrement protégés (série 4-5-7)

Passage flexibles optimisés sur séries 5 et 7

DESCRIPTION

- ▶ Système de rotation 380° à bain d'huile, monobloc en fonte avec 4 vérins.
- ▶ Béquille Flap down entièrement protégées avec clapet piloté pour une stabilité et une efficacité optimale.
- ▶ Vérin de levage et flexibles protégés.
- ▶ Système de parallélogramme sur le 2e bras pour permettre rapidité et précision au chargement.
- ▶ Vérins d'articulations montés sur roulements et graisseur.
- ▶ Articulations montés avec bague en bronze et graisseur.



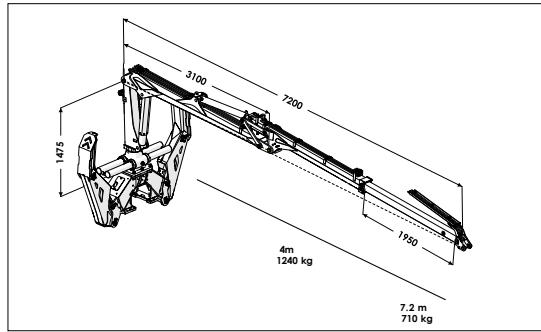
A7



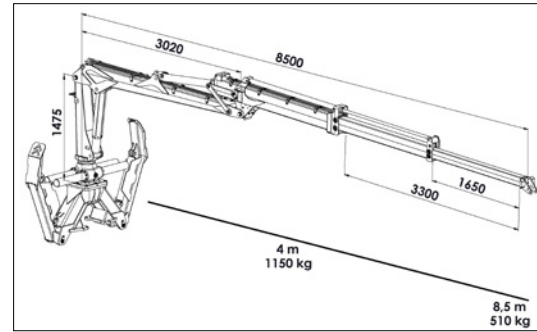
A12



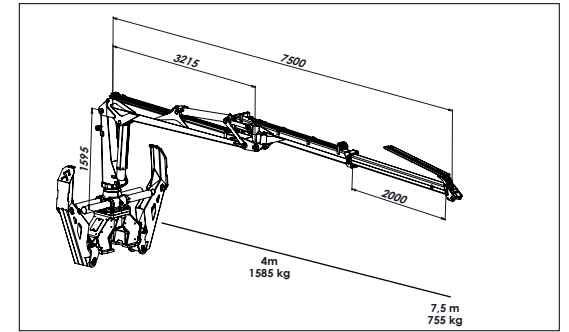
A20 / A25.1



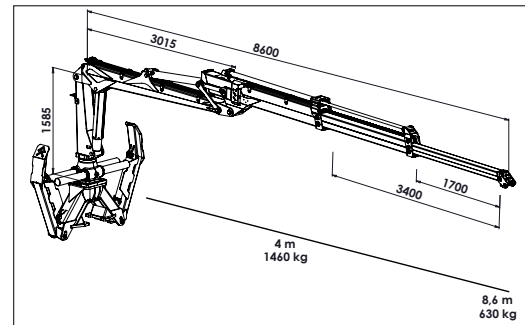
Palms 5.72



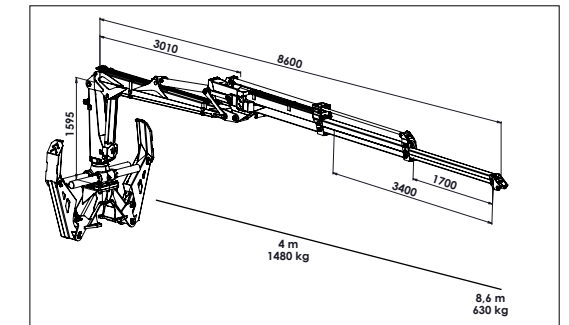
Palms 5.85



Palms 7.75



Palms 7.86



Palms x100

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Portée maxi (m)	Nombre de télescopes/ Longueur	Capacité de levage brut (knM)	Puissance de rotation (knM)	Vérin de rotation	Pression de service (bar)	Débit d'huile recommandé/ Maxi (l/min)	Type de béquille hydraulique	Surface du grappin (m²)/ Ouverture (m)	Rotator continu	Type de commande hydraulique	Poids (kg)
▶ Grue 5.72	7255.72	7,15	1/1,95 m	63	17	4	215	50/80	Flap Down + 3pts	0,23/1,47	5,5 T à bride	X/Y/Z (A7)	1210
▶ Grue 5.72 Pré-hydraulique	7255.72A12	7,15	1/1,95 m	63	17	4	215	50/80	Flap Down + 3pts	0,23/1,47	5,5 T à bride	Pré-hydraulique + 2 éléments propo. (A11+)	1210
▶ Grue 5.72 Électrique	7255.72A20.1	7,15	1/1,95 m	63	17	4	215	50/80	Flap Down + 3pts	0,23/1,47	5,5 T à bride	Mini Joystick électrique (A20.1)	1210
▶ Grue 5.85 Électrique	7255.85A20.1	8,5	2/3,30 m	63	17	4	215	50/80	Flap Down + 3pts	0,23/1,47	5,5 T à bride	Mini Joystick électrique (A20.1)	1290
▶ Grue 7.75 Électrique	7257.75A25.1	7,5	1/2 m	83	21	4	215	60/120	Flap Down + 3pts	0,23/1,47	6 T à bride	Mini Joystick électrique (A25.1)	1600
▶ Grue 7.86 Électrique	7257.86A25.1	8,6	2/3,4 m	83	21	4	215	60/120	Flap Down + 3pts	0,23/1,47	6 T à bride	Mini Joystick électrique (A25.1)	1700
▶ Grue X100 Électrique	725X100A25.1	10,1	2/ 4,2 m	106	30	4	240	120	Flap Down Pro	0,28/1,60 pro	10 T à bride	Mini Joystick électrique (A25.1) + écran de contrôle	2190

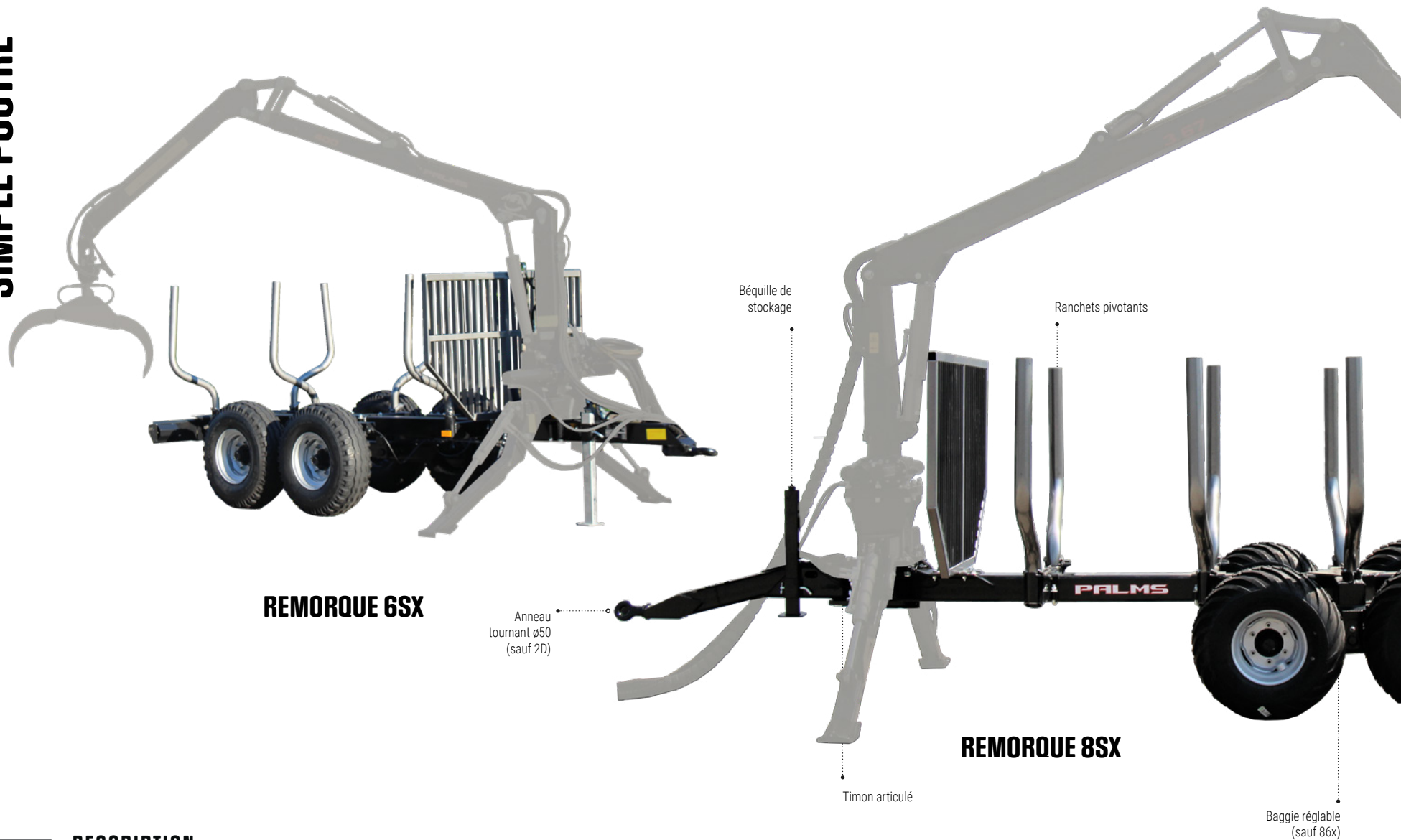


Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).

OPTIONS : voir page 96

Autres distributeurs, nous consulter (siège, radio...)

REMORQUES ET GRUES FORESTIÈRES REMORQUES FORESTIÈRES PALMS SIMPLE POUTRE

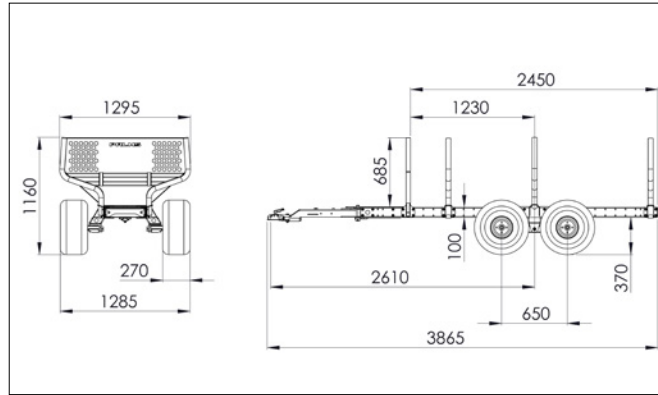


DESCRIPTION

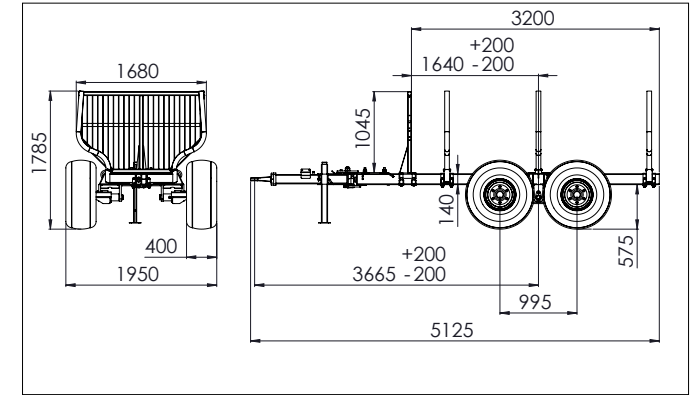
- ▶ Essieu bogie à débattement important.
- ▶ Frein hydraulique sur 2 roues avant (sauf 2D).
- ▶ Grille de protection avant.
- ▶ Possibilité de chargement en billon de 2 mètres (sauf options).
- ▶ Possibilité de chargement en 2 x 1 mètre suivant option.
- ▶ Homologation routière. Nouvelle réglementation 2025 double ligne (sauf 2D).
- ▶ Éclairage arrière protégé.
- ▶ Essieu déplaçable (sauf 8SX et 2D).



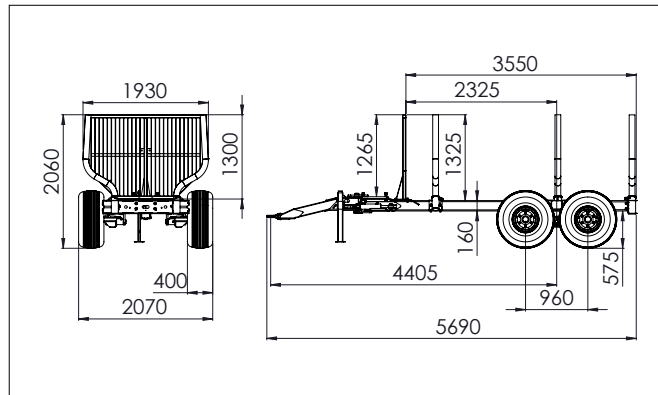
Remorque 2D avec option assistance motrice



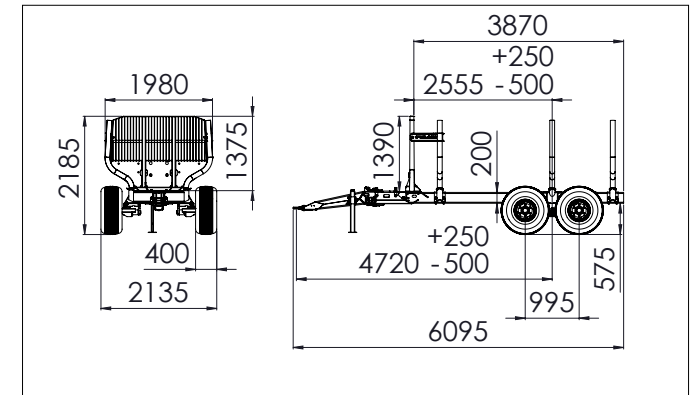
Remorque 2D



Remorque 6 S



Remorque 8 SX



Remorque 9 SC

COMPATIBILITÉ

	1,42	2,42	2,54	3,63	3.67C V3
▶ 2D	+	-	-	-	-
▶ 6S	-	+	+	+	-
▶ 8SX	-	+	+	+	+
▶ 9SC	-	-	-	-	+

* Nécessite plaque d'adaptation

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Capacité / PTAC (kg)	Poutre	Dimension poutre (mm)	Longueur de chargement (mm)	Garde au sol (mm)	Surface de chargement (m ²)	Nombre de ranchets	Articulation du timon	Angle du timon + - °	Pneus (standard)	Freins	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ Remorque 2D	7262D	1500	Double	Profilé	2 450	370	0,6	6	Non	-	22/11-8"	Non	3 865 x 1 285 x 1 160	440
▶ Remorque 6S	7266S/BH-EU	9 000	Simple	140 x 140 x 6	3 200	575	1,5	6	NEW		400/60 - 15,5"	Oui sur 2 roues avant	5 125 x 1 950 x 1 785	775
▶ Remorque 8 SX	7268SX/BH-EU	10 500	Simple	160 x 160 x 6	3 550	575	2	6	2 vérins	40	400/60 - 15,5"	Oui sur 2 roues	5 690 x 2 070 x 2 060	1360
▶ Remorque 9 SC	7269SC/BH-EU	11 600	Simple	200 x 200 x 8	3 870	575	2,15	6	2 vérins	40	400/60 - 15,5"	Oui sur 2 roues	6 095 x 2 135 x 2 158	1545



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



Homologation routière. Nouvelle réglementation 2025 double ligne (sauf 2D). Freinage pneumatique sur demande.

OPTIONS : voir page 96

REMORQUES ET GRUES FORESTIÈRES REMORQUES FORESTIÈRES PALMS DOUBLE POUTRE



REMORQUE 12D

DESCRIPTION

- ▶ Timon articulé à 2 vérins pour plus de puissance.
- ▶ Essieu bogie à débattement important.
- ▶ Frein hydraulique sur 4 roues.
- ▶ Grille de protection avant.
- ▶ Possibilité de chargement en billon ou 2 x 2 m d'origine.
- ▶ Possibilité de chargement 4 x 1 m avec option.
- ▶ Homologation routière. Nouvelle réglementation 2025 double ligne.
- ▶ Éclairage arrière et câble de frein à main protégés.
- ▶ Eclairage arrière protégé.



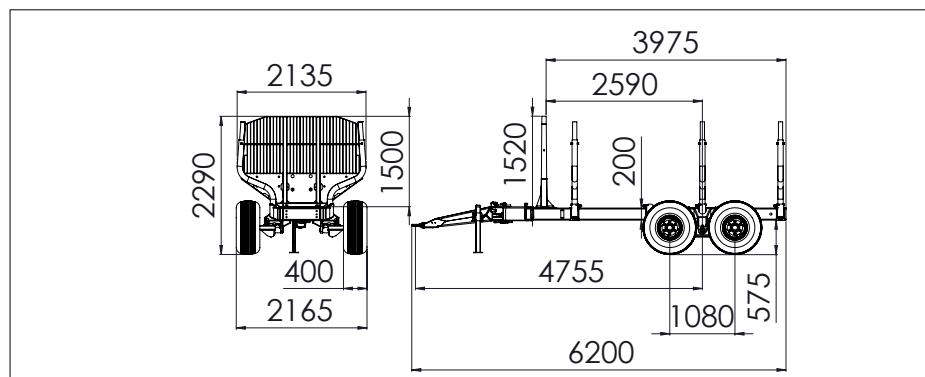
Essieu Boggie à fort débattement



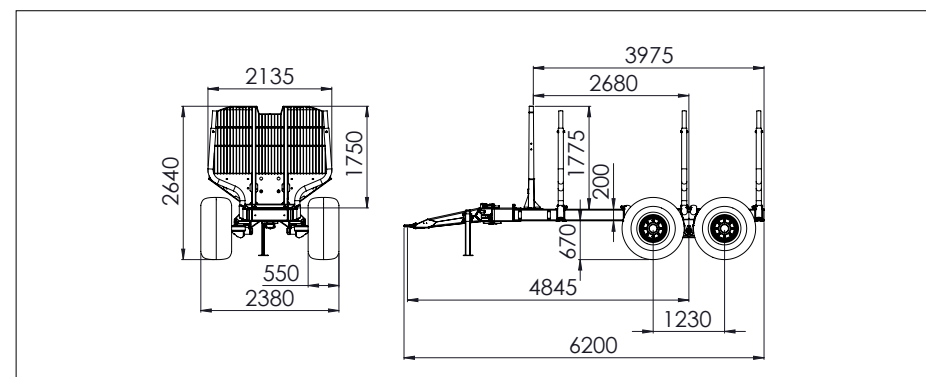
Articulation du timon par 2 vérins



Assistance motrice par galets nous consulter



Remorque 10D



Remorque 12D

	4,71	5,72	5,85	7,75	7,86
▶ 10D	+	+	+	+	+
▶ 12D	+	+	+	+	+

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COMPATIBILITÉ

Désignation	Référence	Capacité / PTAC (kg)	Poutre	Dimension poutre (mm)	Longueur de chargement (mm)	Garde au sol (mm)	Surface de chargement (m ²)	Nombre de ranchets	Articulation du timon	Angle du timon + - °	Pneus (standard)	Freins	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg) (selon options)
▶ Remorque 10 D	72610D/BH-EU	15 000	Double	2 x 200 x 100 x 8	4 795 (avec rall.)	575	2,4	8	2 vérins	40	500/50 - 17"	Oui sur 4 roues	6 200 x 2 165 x 2 290	1860
▶ Remorque 12 D	72612D/BH-EU	19 000	Double	2 x 200 x 120 x 8	4 795 (avec rall.)	670	2,7	8	2 vérins	40	550/45 - 22.5"	Oui sur 4 roues	6 200 x 2 380 x 2 290	2315



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



Homologation routière. Nouvelle réglementation 2025 double ligne (sauf 2D). Freinage pneumatique sur demande.

OPTIONS : voir page 96

REMORQUES ET GRUES FORESTIÈRES REMORQUES FORESTIÈRES PALMS MONOCOQUE ET MWD



En option :
10U / 12U / 15U



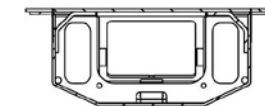
De série sur MWD

Option traverse avec 2
ranchets suppl.



REMORQUE 12U

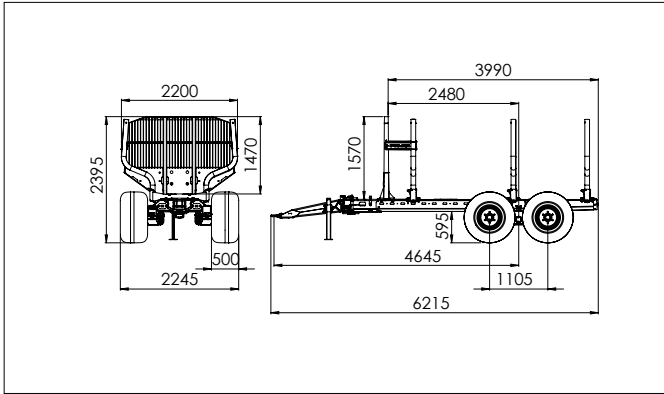
Profil FL630



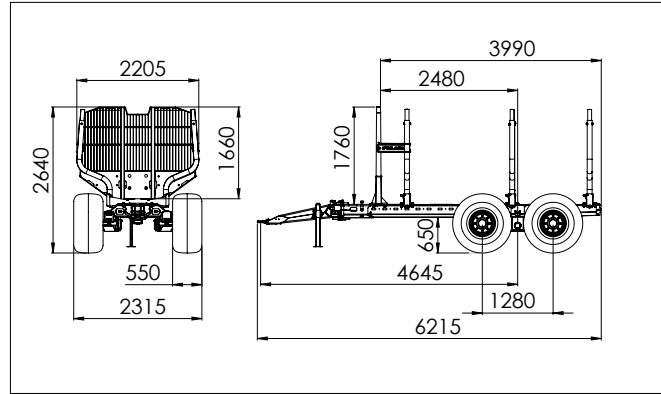
Chassis monocoque
vue en coupe

DESCRIPTION

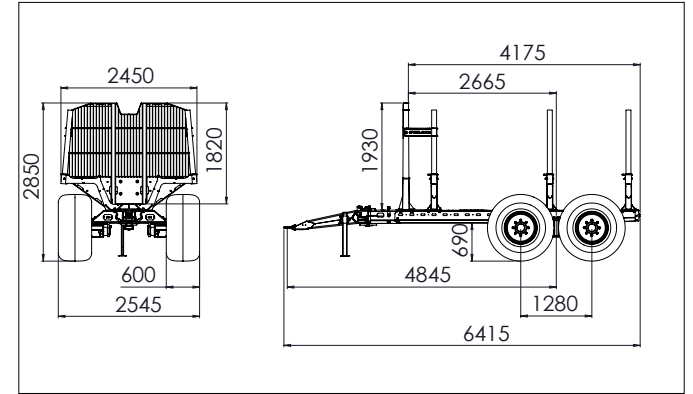
- ▶ Remorque avec châssis monocoque profilé de type U.
- ▶ Timon articulé à 2 vérins pour plus de puissance.
- ▶ Positionnement des ranchets possible tous les 25 cm.
- ▶ Pont moteur 40 km/h (débrayable sur MWD).
- ▶ Possibilité de chargement en billon ou 2 x 2m d'origine.
- ▶ Possibilité de chargement 4 x 1m avec option.
- ▶ Essieu bogie à débattement important.
- ▶ Grille déplaçable hydrauliquement (MWD).
- ▶ Homologation routière. Nouvelle réglementation 2025 double ligne.



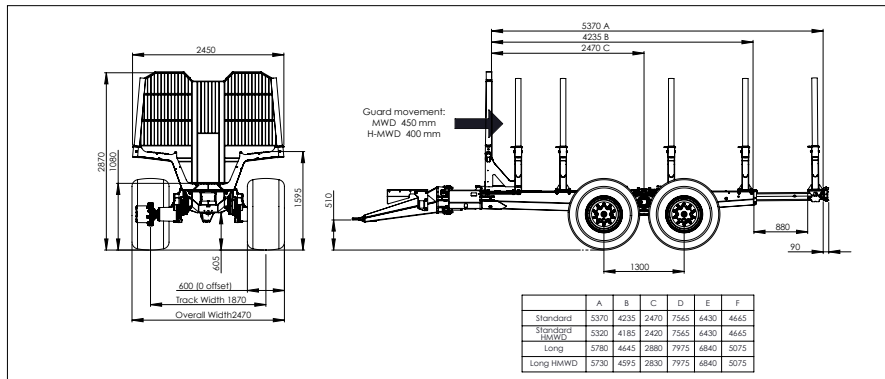
Remorque 10U



Remorque 12U



Remorque 15U



Remorque MWD

COMPATIBILITÉ

	4,71	5,72	5,85	7,75	7,86	7,94	x100
▶ 10U	+	+	+	+	+	-	-
▶ 12U	+	+	+	+	+	+	+
▶ 15U	-	+	+	+	+	+	+
▶ MWD	-	-	-	+	+	+	+

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Capacité / PTAC (kg)	Poutre	Longueur de chargement avec rallonge (mm)	Garde au sol (mm)	Surface de chargement (m²)	Nombre de ranchets	Articulation du timon	Angle du timon + - °	Pneus (standard)	Freins	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg) (selon options)
▶ Remorque 10 U	72610U/BH-EU	15 000	Monocoque	5 075	595	2,4	8	2 vérins	45	500/60 - 17"	Oui sur 4 roues	6 215 x 2 245 x 2 395	2280
▶ Remorque 12 U	72612U/BH-EU	19 000	Monocoque	5 075	650	2,75	8	2 vérins	45	550/45 - 22,5"	Oui sur 4 roues	6 215 x 2 315 x 2 640	2385
▶ Remorque 15 U	72615U/BH-EU	19 000	Monocoque	5 260	690	3,2	8	2 vérins	45	600/40 - 22,5"	Oui sur 4 roues	6 415 x 2 545 x 2 850	2800

▶ 10U / 12 U / 15 U supplément motricité Black Bruin : Nous consulter

Désignation	Référence	Capacité de charge (kg)	Poutre	Type de transmission	Longueur de chargement (mm)	Garde au sol (mm)	Surface de chargement (m²)	Puissance motrice maxi (kW)	Vitesse maxi avec traction / sans (km/h)	Articulation du timon / + - °	Pneus	Freins	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg) (selon options)
▶ MWD 3.2	MWD 3.2	18 000	Monocoque	Mécanique (PDF propor.)	4 654 (suivant opt.)	605	3,2	75	10-40	2 vérins / 45°	600/50 - 22,5" Nokian Forest	Oui sur 4 roues	6 840 x 2 470 x 2 870	4700
▶ H-MWD 3.2	H-MWD 3.2	18 000	Monocoque	Hydraulique	4 595 (suivant opt.)	605	3,2	60	05-40	2 vérins / 45°	600/50 - 22,5" Nokian Forest	Oui sur 4 roues	6 840 x 2 470 x 2 870	4920



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



Homologation routière. Nouvelle réglementation 2025 double ligne (sauf 2D). Freinage pneumatique sur demande.

OPTIONS : voir page 96

OPTIONS GRUES PALMS

■ KITS HYDRAULIQUES

ref. 7671P2.2/C

Kit hydraulique : Réservoir hydraulique avec pompe fonte pour grue 2.42, 2.54, 3.63
• 2 770 €

ref. 7671P2.1/C

Kit hydraulique : Réservoir hydraulique avec pompe fonte pour grue 3.67 V3
• 2 700 €

ref. 7671P2/C

Kit hydraulique : Réservoir hydraulique avec pompe fonte pour grue 3.67V3 / 4.71
• 2 700 €

ref. 7671P2.120/C

Kit hydraulique : Réservoir hydraulique avec pompe fonte pour grue 5.72 à 7.86
• 3 100 €

ref. 7671P3/C

Kit hydraulique : Réservoir hydraulique avec pompe à débit variable (conseillé et compatible avec distributeur A14+/A23/A26) pour grue 5.72 à 7.86
• 7 230 €

ref. 7671HYP

Kit hydraulique thermique 6.5HP-12L/min pour 1.42/2D
• 2 390 €

■ DIVERS

ref. 7671REF

Refroidisseur d'huile 12 V (indispensable pour utilisation professionnelle et semi-professionnelle) (interdit avec hydraulique tracteur)
• 1 350 €

ref. 7671 COMPTEUR/C

Compteur horaire compatible A4/A11/A11+/A12/A14+/A21/A25.1/A31/A36
• 490 €

ref. 7671PAR_EPF3220QIBM3MG161

Filtre hydraulique sur pression (conseillé sur grue utilisant l'hydraulique tracteur; de série sur A12/A20.1/A25.1)
• 750 €

ref. 767405700

Stabilisateur/Haubans de bras de relevage pour grue 3 points à adapter (la paire)
• 620€

ref. 725L1

Éclairage LED de la zone de travail.
• 729€

ref. 7671GB3

Benne preneuse 0,2m3 adaptable sur grappin C3 1,47m.
• 1 012 €

7671B3OPTION

Supplément béquilles 3 pts 3.67V3
• 530 €



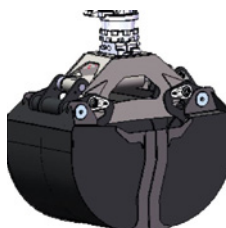
Refroidisseur



Stabilisateur



Éclairage LED



Benne preneuse

OPTIONS REMORQUES PALMS

■ PLATE-FORME

ref. 7671D1/101

Plate-forme position debout & support du distributeur.
• 800 €

■ RALLONGES / TRAVERSES / RANCHETS

ref. 7671TRAV70+2R

Traverse + 2 ranchets pour 6S
• 598 €

ref. 7671TRAV8S+2R

Traverse + 2 ranchets pour 8SX
• 859 €

ref. 7671E1/8SE

Rallonge de chargement pour 8SX
• 383 €

ref. 7671TRAV9SC+2R

Traverse + 2 ranchets pour 9SC
• 899 €

ref. 7671E1/9SC

Rallonge de chargement pour 9SC
• 765 €

ref. 7671TRAV10D+2R

Traverse + 2 ranchets pour 10D
• 1 052 €

ref. 7671TRAV12D+2R

Traverse + 2 ranchets pour 12D
• 1 100 €

ref. 7671TRAV10U+2R

Traverse + 2 ranchets pour 10U
• 842 €

ref. 7671TRAV12U+2R

Traverse + 2 ranchets pour 12U
• 896 €

ref. 7671TRAV15U+2R

Traverse + 2 ranchets pour 15U
• 913 €

■ CAISSON POUR REMORQUE

ref. 7671DUMPBOX V3/13D

Caisson total V3 pour remorque Attention prévoir délai 8-10 semaines grappin de débardage.
• 4 250 €

ref. 7671CLAMBUNK2.6

Clambunk pour bois long adaptable sur remorques 16DP et 16U.
• 16 020€



Plate-forme de support du distributeur



Extension de ranchets



Caisson Dumpbox V3

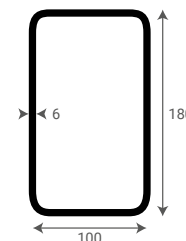


Grappin de débardage Clambunk

REMORQUES ET GRUES FORESTIÈRES ENSEMBLE KRPAN REMORQUE 9DF ET GRUE 6.6K

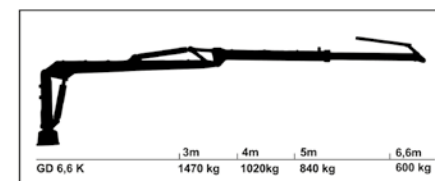


Dimensions double poutre (mm) :



DESCRIPTION

- ▶ Grue 6,6m de portée sur remorque PTAC 11,5 Tonnes.
- ▶ Béquille pantographes / flap down.
- ▶ Système de rotation 370° à bain d'huile monobloc en fonte avec 4 vérins.
- ▶ Timon articulé à 2 vérins pour plus de puissance.
- ▶ Essieu boggie à débattement important.
- ▶ Frein hydraulique sur 4 roues.
- ▶ Grille de protection avant et 8 ranchets d'origine.
- ▶ Plateforme de support distributeur.
- ▶ Kit hydraulique indépendant.
- ▶ Pour chargement en billon de 2 mètres : rajouter 2 ranchets en option).
- ▶ Pour chargement en 3 x 1 mètre : rajouter 6 ranchets en option.
- ▶ Homologation routière. Nouvelle réglementation 2025 double ligne. Eclairage arrière protégé.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Capacité / PTAC (kg)	Poutre	Dimension poutre (mm)	Longueur de chargement (mm)	Garde au sol (mm)	Surface de chargement (m ²)	Nombre de ranchets	Articulation du timon	Angle du timon + - °	Pneus (standard)	Freins	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ Remorque 9 DF	754GP9DF	11 500	Double	2 x 180 x 100 x 6	3 582/ (4 477 en option)	480	2	8	Oui à 2 vérins	40	400/60 - 15,5"	Oui hydrauliques sur 4 roues	5 919 x 2 067 x 2200	1690

Désignation	Référence	Portée maxi (m)	Nombre de télescopes/ Longueur	Capacité de levage brut (knM)	Puissance de rotation (knM)	Vérin de rotation	Pression de service (bar)	Débit d'huile recommandé/Maxi (l/min)	Type de béquille hydraulique	Surface du grappin (m ²)/ Ouverture (m)	Rotator continu	Type de commande hydraulique	Poids (kg)
▶ Grue 6.6 K	755GD6.6K	6,6	1	50	16	4	220	45/55	Flap Down	0,19/1,20	3 T	En croix X/Y (A2)	900

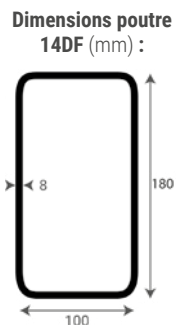


Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



Homologation route 25km/h (en Europe).

REMORQUES ET GRUES FORESTIÈRES ENSEMBLE KRSPAN REMORQUE 14DF ET GRUE 8.4 EN Z



DESCRIPTION

- ▶ Remorque PTAC 16.5 Tonnes.
- ▶ Timon articulé (+ 40°) à 2 vérins pour plus de puissance.
- ▶ Essieu bogie à débattement important.
- ▶ Pneus 550/45 - 22,5".
- ▶ Frein hydraulique sur 4 roues et frein de parc manuel.
- ▶ Grille de protection avant.
- ▶ 6 ranchets d'origine (ranchets suppl. en option).
- ▶ Homologation routière européenne 30 km/h.
- ▶ Éclairage arrière repliable.
- ▶ Porte sapie et hache, porte tronçonneuse, porte bidon, caisson porte-outils.
- ▶ Grue portée 8,4 m avec double télescope.
- ▶ Système de rotation 370° à bain d'huile, monobloc en fonte avec 4 vérins.
- ▶ Système de repliage de grue en Z.
- ▶ Béquille Flap down entièrement protégées avec clapet piloté pour une stabilité et une efficacité optimale.



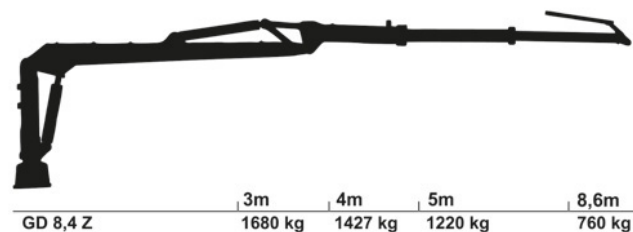
Encombrement réduit avec grue en Z + report de charge à l'avant



Option caisson / box pour le bois énergie



Option plateforme de transport bales rondes



Krpan GD 8.4 Z



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Référence	Capacité / PTAC (kg)	Poutre	Dimension poutre (mm)	Longueur de chargement (mm)	Garde au sol (mm)	Surface de chargement (m²)	Nombre de ranchets	Articulation du timon	Angle du timon + - °	Pneus (standard)	Freins	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)
▶ Remorque 14DF	754GP14DF	16 500	Double	2 x 180 x 100 x 8	4 325 / (5 105)	510	2,64	6	2 vérins	40	550/45 - 22,5"	Oui sur 4 roues	6 686 (7 466) x 2 318	2352
Désignation	Référence	Portée maxi (m)	Nombre de télescopes/ Longueur	Capacité de levage brut (knM)	Puissance de rotation (knM)	Vérin de rotation	Pression de service (bar)	Débit d'huile recommandé/ Maxi (l/min)	Type de béquille hydraulique	Surface du grappin (m²)/Ouverture (m)	Rotator continu	Type de commande hydraulique	Poids (kg)	
▶ Grue GD 8.4 Z	725GD8.4Z	8,4	2 / 2,7 m	60	22	4	230	50	Flap Down	0,23/1,30	4,5 T à bride	basse pression	1855	



Garantie 2 ans sur les pièces (hors pièces d'usure).



Homologation route 30km/h (en Europe).





ACCESSOIRES

PEINTURE AÉROSOL SOPPEC

- **AÉROSOL SOPPEC - FLUO (BLANC, JAUNE, ORANGE, ROUGE, CERISE, VERT ET BLEU.)**



ref. 533009
L'unité.

• 6.66 €

ref. 533010
Par carton de 12

• 69.50 € - Le carton.



ref. 533012
Par carton de 12 - Le carton.

• 100.32 €

- **PORTE-AÉROSOL**



ref. 533015
Capacité 1 aérosol (sans ceinture).

• 10.70 €



ref. 533016
Capacité 2 aérosols (sans ceinture).

• 16.30 €

PLAQUETTES PLASTIQUES

Nous avons sélectionné les plaquettes Signumat suivantes avec des ancrages ondulés pour plus de tenue dans les bois. Toutes nos plaquettes sont maintenant en qualité Extradur. Combinaisons de couleurs possibles : blanc/noir, noir/blanc, jaune/noir, orange/noir, rouge/blanc, bleu/blanc, vert/blanc.

- **NUMÉROTATION 5 CHIFFRES MAXI**



ref. 534001
14/27x43mm
En stock : blanc, jaune, orange, rouge, bleu, vert.
Numéro seul

• 84.50€ - Le mille.

- **NUMÉROTATION 5 CHIFFRES MAXI + TEXTE**



ref. 534002
27x43mm
Numéro + texte en dessous (maxi 6 lettres).
Blanc, jaune, orange, rouge, bleu, vert.

• 117.50€ - Le mille.

- **NUMÉROTATION 5 CHIFFRES MAXI + TEXTE + COUPON**



ref. 534004
Numéro + texte en dessous (maxi 6 lettres) + Coupon.
Blanc, jaune, orange, rouge, bleu, vert.

• 135.00€ - Le mille.

- **MARTEAU**



ref. 534010
Pour plaquettes plastiques.

• 149,00 €

- **MARTEAU SIMPLE**



ref. 534020
Avec support marteau.

• 139.90 €

- **MARTEAU DOUBLE**



ref. 534021
Avec support marteau.

• 275,00 €

- **CRAIE DE MARQUAGE**



ref. 533006
Bleu ou rouge.
La douzaine.

• 5.46 € - La douzaine.

- **GRIFFE FORESTIÈRE**



ref. 533002
Avec garde pliante pour protéger la main. Fabriqué en France.

• 22.50 €

PANNEAUX DE CHANTIER

TRAVAUX FORESTIERS
Accès interdit au public et aux véhicules non autorisés

NOM ENTREPRISE _____
REPRÉSENTÉE PAR _____
ADRESSE _____
CODE POSTAL _____ VILLE _____
TÉLÉPHONE _____

SITUATION GÉOGRAPHIQUE DU CHANTIER

CODE POSTAL _____ VILLE _____
N° PARCELLE _____ VOIE D'ACCÈS _____

TRAVAUX RÉALISÉS

NATURE DES TRAVAUX _____
VOLUME DE CHANTIER _____
DATE DE DÉBUT _____ DATE DE FIN (estimée) _____
NOMBRES DE SALARIÉS SUR LE CHANTIER _____

ENTREPRISES PRESTATAIRES

NOM ENTREPRISE _____
TÉLÉPHONE _____
NOMBRES DE SALARIÉS SUR LE CHANTIER _____

Port obligatoire des équipements individuels de sécurité
En cas d'accident : Pompiers 18 ou 112, Samu 15

Matériel Forestier & Agricole
75 Chemin du Bertrand 26600 PONT DE L'ISÈRE
📞 www.mfa.eu ☎ +33 (0)4 75 84 69 40

(Pour l'exploitant voir au-dessus)

ref. 540100

- 9.90 € - x1
- 178,00 € - x20
- 395,00 € - x50
- 690,00 € - x100

Panneau obligatoire pour tout chantier forestier, à disposer devant chaque voies d'accès du chantier. Cette obligation s'applique au chef d'entreprise pour tout travaux de coupe, débardage, broyage, reboisement, sylviculture... Réglementation R. 717-79 alinéa 1.

Plaque alvéolaire en polypropylène blanc avec structure en bâtonnet 3mm. Dimensions 60x84cm pour une bonne lisibilité tout en étant en accord avec la réglementation. Impression avec couleurs à séchage UV pour une meilleure tenue dans le temps. Résistant aux intempéries et recyclable. Avec 10 trous pré-perçés pour une fixation simple et stable.

**PANNEAUX
PILES DE BOIS**



ref. 540101

- 9.90 € - x1
- 178,00 € - x20
- 395,00 € - x50
- 690,00 € - x100

Panneau à disposer devant ou sur les piles de bois. Plaque alvéolaire en polypropylène blanc avec structure en bâtonnet 3mm. Dimensions 60x84cm la plaque de deux panneaux à découper. Impression avec couleurs à séchage UV pour une meilleure tenue dans le temps. Résistant aux intempéries et recyclable.



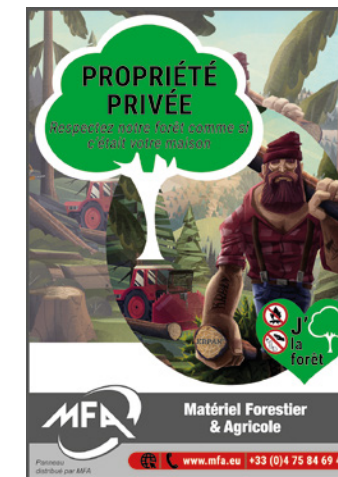
PANNEAUX DANGER



ref. 540103

- 4.90 €

PANNEAUX PRIVÉE



ref. 540104

- 4.90 €

CÂBLES SYNTHÉTIQUES TEXTEEL ONE "L'ÉQUIVALENT DU MARCHÉ"

Le Texteel One est composé de 12 fuseaux tréssés de fibres 100% HMPE. Ce câble a de bonnes résistances mécaniques et est une bonne alternative légère face au câble métallique.

Il subit une enduction Geothane qui lui donne une meilleure résistance à l'abrasion et qui prolonge sa durée de vie et flexibilité.

■ TEXTEEL ONE



ref. 521208

Ø 8 mm Texteel One - Rupture 6,40 T
• 3.60 € - Le m.

ref. 521210

Ø 10 mm Texteel One - Rupture 9,60 T - Le m.
• 5.10 € - Le m.

ref. 521212

Ø 12 mm Texteel One - Rupture 14,30 T - Le m.
• 7.70 € - Le m.

ref. 521214

Ø 14 mm Texteel One - Rupture 19 T - Le m.
• 9.40 € - Le m.

ref. 521216

Ø 16 mm Texteel One - Rupture 25 T - Le m.
• 11.90 € - Le m.



Élingue de dérivation : nous consulter



Boucle épissurée

■ FORFAIT MAIN D'OEUVRE

ref. 99032

Forfait de coupe pour longueur de 10 à 99 m offert à partir de 100 m.
• 15.00 €

ref. 99030

Confection épissure (boucle)
• 15.00 €

■ AGUILLES POUR ÉPISSURES

ref. 521203

Pour Ø 6/8 mm.
• 16.20 €

ref. 521202

Pour Ø 10/12 mm.
• 31,20 €

ref. 521201

Pour Ø 14/16 mm.
• 26.00 €

CÂBLES SYNTHÉTIQUES DYNAONE HS "LE PLUS RÉSISTANT DU MARCHÉ"

Le Dynaone HS est composé de 12 fuseaux tréssés de fibres 100% Dyneema® SK78. Ces fibres sont produites au Pays-Bas par le fabricant historique et créateur du brevet.

Ce câble synthétique est pré-étiré à chaud avec une enduction Geothane. Le procédé de pré-étirage à chaud, permet de gagner en résistance et rupture à diamètre égal, ainsi le câble Dynaone HS aura une meilleure résistance qu'un câble de standard.

Ce procédé permet aussi de réduire l'allongement, une surface extérieure compacte offrant ainsi une meilleure résistance à l'abrasion et un meilleur glissement.

■ DYNAONE HS

■ Points fort :

- Résistance élevée
- Pas d'étirement
- Pas de coup de fouet
- Construction anti giratoire
- Épissure facile
- Tenue au UV et hydrocarbures
- Fibres Bio-based



ref. 521106

Ø 6 mm Dynaone HS - Rupture 4,22 T.
• 3.95 € - Le m.

ref. 521108

Ø 8 mm Dynaone HS - Rupture 8,34 T - Le m.
• 6.50 € - Le m.

ref. 521110

Ø 10 mm Dynaone HS - Rupture 11,18 T - Le m.
• 7.90 € - Le m.

ref. 521112

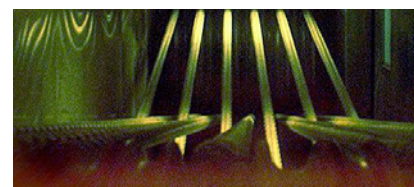
Ø 12 mm Dynaone HS - Rupture 19,55 T - Le m.
• 13.00 € - Le m.

ref. 521114

Ø 14 mm Dynaone HS - Rupture 22,35 T
• 16.30 € - Le m.

ref. 521116

Ø 16 mm Dynaone HS - Rupture 28,39 T - Le m.
• 19.90 € - Le m.



Pré-étirage à chaud



■ GAINÉ MEGACOVER

Gaine de protection MegaCover avec enduction GeoThane. Idéal pour la protection des extrémités du câble porteur soumis aux frotements répétés.

ref. 521219

Pour câble Ø12-14 mm - Le m.
• 4.31 € - Le m.

CÂBLES MÉTALLIQUES HAUTE RÉSISTANCE DENSIFIÉ TAURUS®

Le câble densifié / rétreint est issu d'un processus de compactage qui vient en réduire son diamètre. Grâce à cela il obtient des résistances à la rupture bien supérieures et de meilleures propriétés de traction.

Le câble Taurus est fabriqué en Allemagne à partir de fils d'acier de haute qualité. Il est apprécié par les débardeurs par son excellente résistance et sa structure en 6 torons de 25 fils qui lui donne une bonne souplesse.

Le saviez-vous ? Le câble Taurus est monté d'origine sur tous les treuils Krpan, soit environ 900 000 m de câble par ans rien que pour ce dernier !

ref. 521919

Ø 9 mm Taurus -
Rupture 9,06 T
• 3.90 € - Le m.

ref. 521923C

Ø 13 mm Taurus -
Rupture 17,21 T
• 5.50 € - Le m.

ref. 521920

Ø 10 mm Taurus -
Rupture 11,02 T
• 4.20 € - Le m.

ref. 521924C

Ø 14 mm Taurus -
Rupture 19,11 T
• 5.90 € - Le m.

ref. 521921

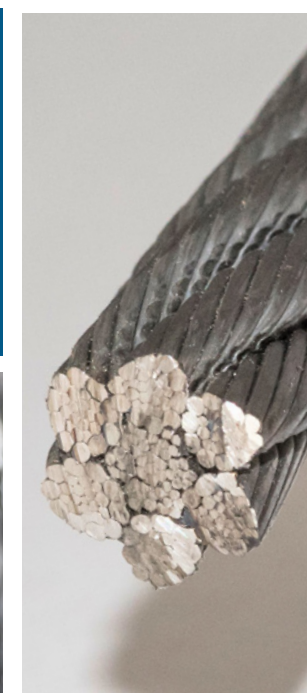
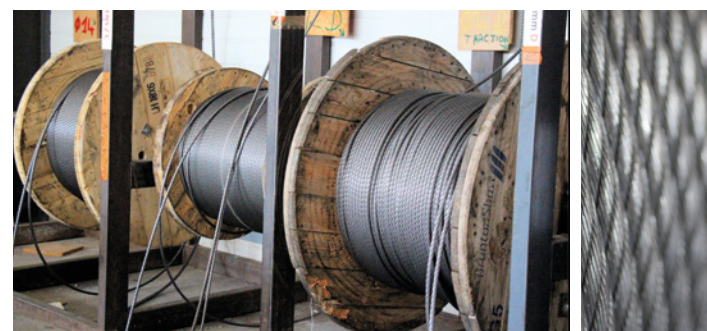
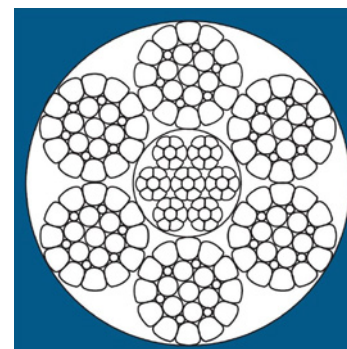
Ø 11 mm Taurus -
Rupture 13,05 T
• 4.50 € - Le m.

ref. 521926C

Ø 16 mm Taurus -
Rupture 23,89 T
• 6.90 € - Le m.

ref. 521922

Ø 12 mm Taurus -
Rupture 15,07 T
• 5.00 € - Le m.



CÂBLES MÉTALLIQUES HAUTE RÉSISTANCE DENSIFIÉ PYTHON



ref. 521923

Ø 13 mm Python - Rupture 16,4 T
• 6.20 € - Le m. [Dans la limite des stocks]

ref. 521924

Ø 14 mm Python - Rupture 18,7 T
• 6.70 € - Le m. [Dans la limite des stocks]

FORFAIT MAIN D'OEUVRE

ref. 99033

Forfait de coupe pour longueur de 10 à 49 m offert à partir de 100 m.
• 30,00 € - Le m. (15€ à partir de 50m et offert à partir de 100m)

ref. 99034

Forfait de coupe pour longueur de 50 à 99 m offert à partir de 100 m.
• 15,00 € - Le m. (offert à partir de 100m)

ref. 99035

Montage culot/coin (non fournis) sur câble métallique densifié
• 7,50 €

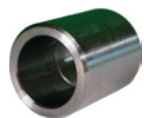


■ MONTAGE CULOT/COINS



ACCESSOIRES POUR CÂBLE

■ CULOT POUR CÂBLE MÉTALLIQUE



ref. 525110

Ø 10 mm standard Ø 9 rétreint/densifié.

• 8.50 €

ref. 525111

Ø 11 mm standard Ø 10 rétreint/densifié.

• 8.50 €

ref. 525112

Ø 12 mm standard Ø 11 rétreint/densifié.

• 8.50 €

ref. 525113

Ø 13 mm standard Ø 12 rétreint/densifié.

• 8.50 €

ref. 525114

Ø 14 mm standard Ø13/14 rétreint/densifié.

• 8.50 €

■ JEU DE COINS LAITON POUR CULOT



ref. 525005

Le jeu de deux coins.

• 13.50 €

■ CHOOKER DROIT



ref. 523001

Petit modèle Esco. Jusqu'à Ø14mm

• 56.32 €

ref. 523002

Gros modèle Esco. Jusqu'à Ø16mm.

• 58.46 €

ref. 523003

Petit modèle rouge.

• 13.50 €

■ CHOOKER CINTRÉ



ref. 523007

Gros modèle Standard (pour élingues std).

• 39.00 €



ref. 523004

Gros modèle Esco. (tout type d'élingues).

• 103.46 €

■ ÉMERILLON



ref. 522039

Type culot (pour câble synthétique).

• 52,00 €

■ CHOOKER POUR ÉMERILLON



ref. 522040

G010 pour émerillon (pour câble synthétique).

• 92,00 €

■ CROCHET COULISSANT



ref. 523005

De type 1/2" pour câble jusqu'à Ø 12 mm.

• 17.90 €



ref. 523006

De type 5/8" pour câble à partir de Ø 12 mm.

• 27,90 €

■ SERRE-CÂBLE

ref. 521008

Pour câble métallique Ø 7/8

• 1.50 €

ref. 521010

Pour câble métallique Ø 9/10

• 1.90 €

ref. 521012

Pour câble métallique Ø 11/12

• 2.20 €

ref. 521014

Pour câble métallique Ø 13/14/16

• 2.50 €



■ COUPE-CÂBLE



ref. 525001

Coupe-câble avec lame et contre-lame.

• 240 €

ref. 525002

Lame de coupe-câble dim (37 x 57mm).

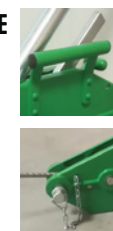
• 45.00 €

ref. 525003

Contre-lame. - Le jeu de 2.

• 56.00 €

■ TIRFOR / TIR-CÂBLE



ref. 525030

Force de levage 800 kg. Traction horizontale max 1600kg. 20m de câble spécial Ø8,3mm + crochet. Levier télescopique inclus. Poids : 14,5kg (câble et manche inclus).

• 199.00 €

ref. 525026 "LE PLUS VENDU"

Force de levage 1600kg. Traction horizontale max 2400kg. 20m de câble spécial Ø11mm + crochet. Levier télescopique inclus. Poids : 26,5kg (câble et manche inclus).

• 325.00 €

ref. 525029

Force de levage 3200kg. Traction horizontale max 6400kg. 20m de câble spécial Ø16mm + crochet. Levier télescopique inclus. Poids : 44kg (câble et manche inclus).

• 530.00 €

POULIES DE RENVOI



ref. 525013

Poulie de renvoi 4T admissible pour treuil 2T et câble jusqu'à Ø 8 mm. 1,8 kg.

• 146.33 €



ref. 525041

Poulie de renvoi 11 T admissible pour treuil 5.5T et câble jusqu'à Ø 11 mm. 5,6 kg.

• 146.00 €



ref. 525042

Poulie de renvoi 22 T admissible pour treuil 11T et câble jusqu'à Ø 14 mm. 7,8 kg.

• 288.35 €

POULIES DE RENVOI ALU



ref. 525044

Poulie de renvoi ALU 12 T admissible pour treuil 6T et câble jusqu'à 14mm. 2,3 kg.

• 415.00 €

ref. 525045

Poulie de renvoi ALU 18 T admissible pour treuil 9T et câble jusqu'à 16mm. 3,9 kg.

• 590.00 €



ELINGUE CÂBLE STANDARD

(nécessite 1 chooker cintré par élingue sur le câble porteur)

■ ELINGUE



ref. 521030

2 m - Ø 12 mm + Chooker.

• 32.00 €

ref. 521031

2,5 m - Ø 12 mm + Chooker.

• 34.00 €

ref. 521032

3 m - Ø 12 mm + Chooker.

• 36.00 €

ref. 521040

2 m - Ø 14 mm + Chooker.

• 36.00 €

ref. 521041

2,5 m - Ø 14 mm + Chooker.

• 38.00 €

ref. 521042

3 m - Ø 14 mm + Chooker.

• 40.00 €

ref. 521043

3 m - Ø 14 mm

Élingue métallique avec câble densifié + Chooker coulissant + douille sertie. L'élingue avec câble densifié aura une meilleure résistance à l'abrasion qu'un câble standard. Nécessite 1 chooker cintré par élingue sur le câble porteur.

• 67.50 €

ref. 521050

3 m - Ø 14 mm + avec 1 côté boucle et 1 côté douille + Chooker.

• 47.50 €

ref. 521051

5 m - Ø 14 mm + avec 1 côté boucle et 1 côté douille + Chooker.

• 69.50 €

CHAINES COMPLÈTES

■ CHAÎNE Ø8 SIMPLE



ref. 522045

Ø 8mm - profil carré - pour traction 4,50T rupture 9T. Longueur 2M + Crochet d'extrémité (522006V) + Aiguille (522009). Grade 80 (rouge).

• 38.58 €

ref. 522046

Ø 8mm - profil carré - pour traction 4,50T rupture 9T. Longueur 2.50M + Crochet d'extrémité (522006V) + Aiguille (522009). Grade 80 (rouge).

• 45.00 €



ref. 522047

Ø 8mm - profil carré - pour traction 6,50T rupture 13T. Longueur 2M + Crochet d'extrémité (522051) + Aiguille (522009). Grade 100 (bleu).

• 46.90 €

ref. 522048

Ø 8mm - profil carré - pour traction 6,50T rupture 13T. Longueur 2.50M + Crochet d'extrémité (522051) + Aiguille (522009). Grade 100 (bleu).

• 55.20 €

CHAÎNE SEULE VENTE AU METRE



ref. 522017

Ø 6mm - profil carré - pour traction 3,25T rupture 6,5T - Grade 100.

• 10.24€ - Le m.



ref. 522018

Ø 6mm - profil ROND Pewag - pour traction 3,5T rupture 7T - Grade 100.

• 13.75 € - Le m.



ref. 522001V

Ø 8mm - profil carré - pour traction 4,50T rupture 9T - Grade 80.

• 11.72 € - Le m.



ref. 522032

Ø 10mm - profil carré - pour traction 8.50T rupture 17T - Grade 100.

• 33.76 € - Le m.

GUIDE DES COMBINAISONS DE DÉBARDAGE

Cette notice a pour but de vous aider à visualiser la terminaison que vous souhaitez, et vous aider à commander les bonnes références de produits.

Vous souhaitez débarder au câble métallique :

- schéma 1 (Pour élinguer votre bois avec ce câble)
- schéma 2 (Pour élinguer votre bois avec élingue chaîne)

- bois avec élingue chaîne)
- schéma 6 (pour élinguer votre bois avec élingue câble)

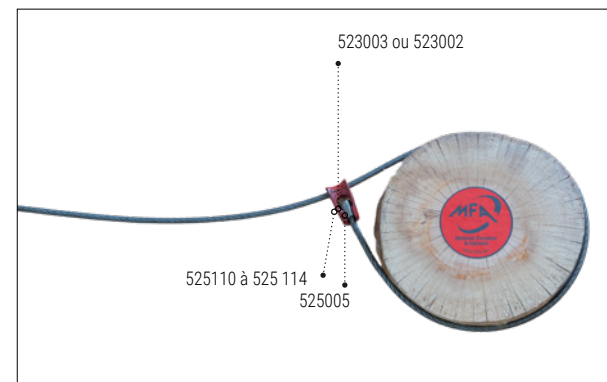
Vous souhaitez débarder au câble synthétique :

- schéma 3 (pour élinguer votre bois avec ce câble)
- schéma 4 (pour élinguer votre bois avec ce câble)
- schéma 5 (pour élinguer votre

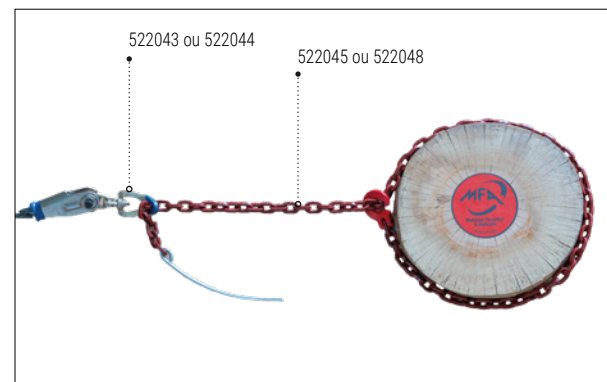
Elingues supplémentaires possibles sur câble métallique et synthétique :

- schéma 7
- schéma 8
- schéma 9
- schéma 10
- schéma 11

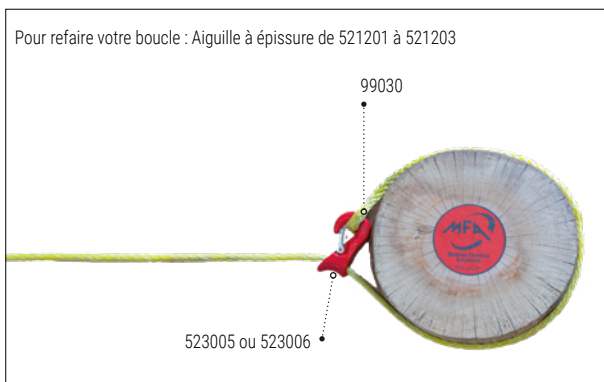
■ SCHEMA 1



■ SCHEMA 2



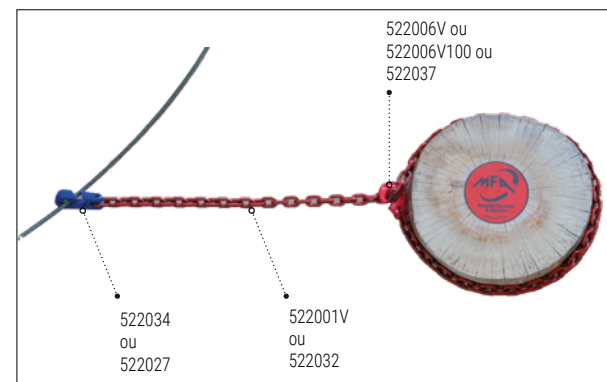
■ SCHEMA 3



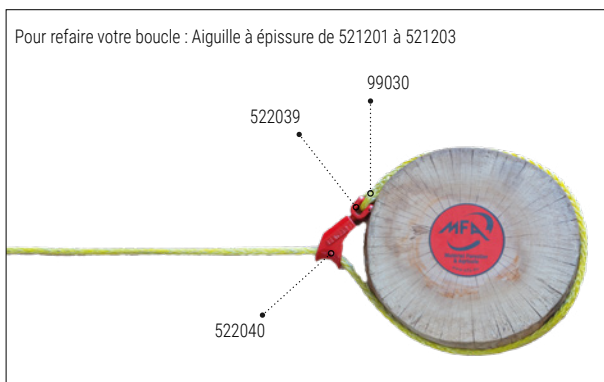
■ SCHEMA 6



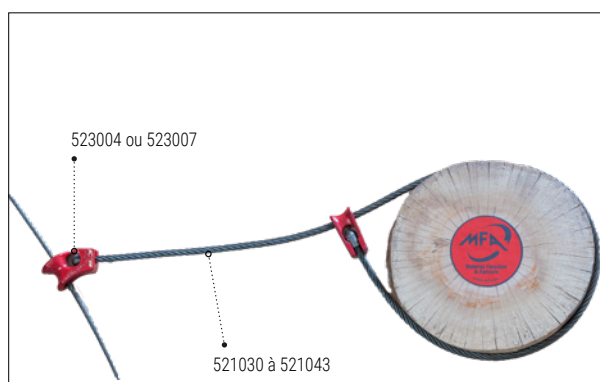
■ SCHEMA 9



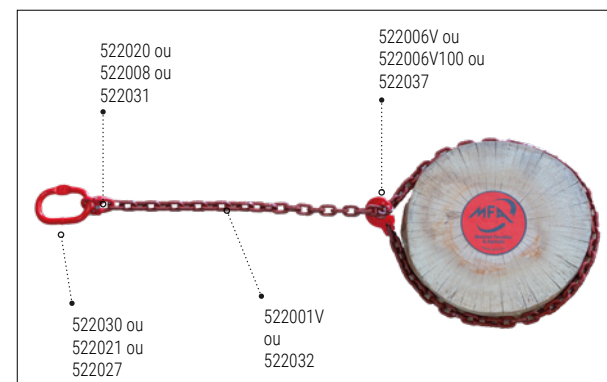
■ SCHEMA 4



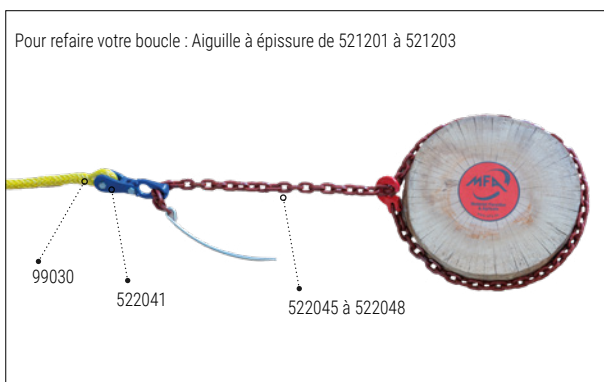
■ SCHEMA 7



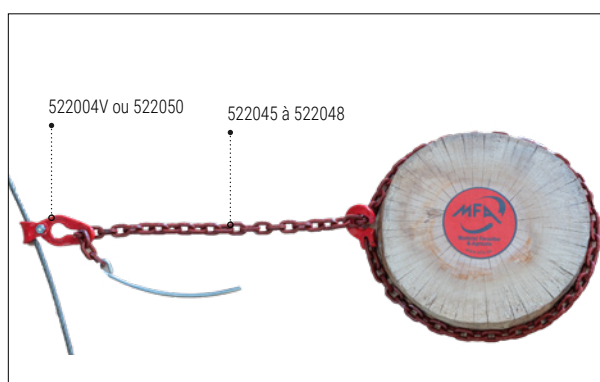
■ SCHEMA 10



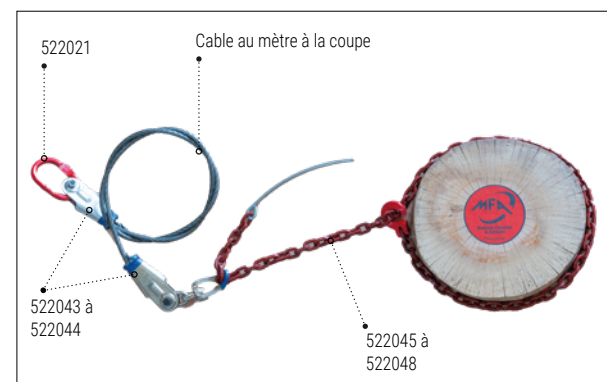
■ SCHEMA 5



■ SCHEMA 8



■ SCHEMA 11



ACCESSOIRES POUR CHAÎNE

■ CROCHET EN BOUT DE CHAÎNE



ref. 522038
Pour chaîne Ø 6mm - Grade 100.
• 7.28 €



ref. 522006V
Pour chaîne Ø 8mm - Grade 80.
• 6.76 €

ref. 522006V100
Pour chaîne Ø 8mm - Grade 100.
• 8.94 €



ref. 522037
Pour chaîne Ø 10mm - Grade 100.
• 17.48 €

■ EXTRÉMITÉ DE CÂBLE AVEC RACCOURCISSEUR



ref. 522043
Pour câble Ø 8-10mm et chaîne Ø 8mm.
• 30.58 €

ref. 522044
Pour câble Ø 8-10mm et chaîne Ø 8mm.
• 26.09 €

■ RACCOURCISEUR POUR CHAÎNE/ CÂBLE



ref. 522004V
Pour chaîne Ø 8mm (fonctionne pour chaîne Ø 6mm) - Grade 80.
• 9.16 €



ref. 522050
Pour chaîne Ø 8mm - modèle tournant - Grade 100.
• 19.66 €



ref. 522036
Pour chaîne Ø 10mm - Grade 100.
• 33.96 €

■ CROCHET POUR CHAÎNE/CÂBLE



ref. 522034
Pour chaîne Ø 8mm - crochet seul sans raccourcisseur - Grade 100.
• 18.72 €

ref. 522027
Pour chaîne Ø 10mm - crochet seul sans raccourcisseur - Grade 100.
• 30.14 €

■ CHOOKER À POULIE POUR CHAÎNE/ CÂBLE



ref. 522041
Pour chaîne Ø 8mm - Grade 100.
• 57.20 €

■ CROCHET À CHAPE PARALLÈLE POUR CHAÎNE



ref. 522029
Pour chaîne Ø 6mm.
• 13.92 €

ref. 522015
Pour chaîne Ø 8mm.
• 4.36 €

ref. 522016
Pour chaîne Ø 10mm.
• 25.36 €

■ AIGUILLE



ref. 522009
Pour toutes chaînes. Facilite le passage sous les grumes.
• 3.08 €

■ MANILLE D'ACCOUPLMENT



ref. 522020
Pour chaîne Ø 6mm.
• 11.84 €

ref. 522008
Pour chaîne Ø 8mm.
• 9.72 €

ref. 522031
Pour chaîne Ø 10mm.
• 11.70 €

■ MAILLE D'ACCROCHAGE OVALE



ref. 522030
Pour chaîne Ø 6mm. Largeur int = 48mm.
• 5.26 €

ref. 522021
Pour chaîne Ø 8mm. Largeur int = 58mm.
• 8.12 €

ref. 522007
Pour chaîne Ø 10mm. Largeur int = 68mm.
• 10.71 €

■ CROCHET AVEC LINGUET DE SÉCURITÉ INTÉGRÉ



ref. 523012
Modèle à oeil - CMU = 1,25t (rupt 5t)
• 9.02 €

ref. 523009
Modèle à oeil - CMU = 2,5t (rupt 10t).
• 18.50 €

ref. 523008
Modèle à oeil - CMU = 5,4t (rupt 21,6t).
• 42.40 €



ref. 522042
Modèle tournant à oeil - CMU = 1,25t (rupt 5t).
• 19.00 €



ref. 523010
Modèle à chape - pour chaîne Ø 8mm - CMU = 2t (rupt 8t).
• 13.84 €

■ CHAPE ACIER



ref. 525037

Chape avec anneau pour débardage à cheval ou pour treuil de fendeuse.

• 28.62 €

■ COIN À TRAINER



ref. 525038

Coin avec anneau pour débardage à cheval ou treuil de fendeuse.

• 33.06 €

— ARRIMAGE

■ TENDEUR D'ARRIMAGE



ref. 523011

Avec crochets pour chaîne Ø8 mm ou Ø10 mm.

• 43.54 €

■ SANGLE D'ARRIMAGE



ref. 525014

Longueur 8 m x larg 50 mm avec cliquet 5 T et double crochet.

• 20.00 €

■ MANILLE



ref. 523013

Forme lyre 2 T.

• 20.50 €

■ SANGLE PLATE



ref. 525015

Longueur 2m pour poulie de renvoi 2t.

• 17.30 €



ref. 525016

Longueur 3M pour poulie de renvoi 5 et 10T.

• 61.80 €



SAPIES / PINGES / TOURNEBILLES

■ SAPIE



ref. 531021

Grand sapie forme tyrolienne avec manche bois 115cm.

• 99.00 €

ref. 531022

Sapie moyen avec manche bois 80cm.

• 58.49 €

ref. 531023

Sapie petit avec manche bois 40cm.53

• 49.00 €

ref. 531142

Manche 115 cm pour sapie 531021.

• 33.55 €

ref. 531143

Manche 80 cm pour sapie 531022.

• 15.94 €

ref. 531144

Manche 40 cm pour sapie 531023.

• 9.38 €

■ TOURNEVILLE CROCO



ref. 531024

Tourneville croco avec manche bois 120cm.

• 104.24 €

ref. 531140

Manche bois pour tourneville 531024.

• 36.40 €

■ LEVIER D'ABATTAGE



ref. 531026

Avec fonction tourneville. Manche 80cm.

• 57.00 €

ref. 531028

Renforcé avec fonction tourneville. Manche 130cm.

• 83.00 €

■ CROCHET DE MANUTENTION



ref. 525031

Crochet de manutention 1 pic en acier forgé.

Poignée antidérapante en plastique.

0,35kg.

• 30.60€

■ PINCE DE MANUTENTION



ref. 525032

Pince en acier forgé avec ouverture 180 mm.

Manche antidérapant.

• 37.78 €



ref. 525033

Pince en acier forgé avec ouverture 265 mm.

Manche antidérapant.

• 63.00 €

■ PINCE DE TRACTION



ref. 525034

Pince de traction 1 500 kg ouverture 55 cm.

• 132.00 €

ref. 525036

Pince de traction 2 000 kg ouverture 70 cm.

• 172.00 €

HACHES / MASSES / EGORCOIRS / SERPES

■ MASSE



ref. 531019

Masse 3 kg avec manche composite.

• 62.46 €

■ MERLIN



ref. 531002

Masse / Merlin 3,7 kg avec manche composite.

• 82.24 €

■ HACHE SPÉCIAL À FENDRE



ref. 531017

1,8 kg avec manche bois.

• 77.19 €

■ HACHE BIBER



ref. 531006

1,8 kg avec manche bois.

• 132.38 €

■ HACHETTE



ref. 531007

Hachette 0,8 kg avec manche bois.

• 34.71 €

ref. 531146

Manche bois pour hachette 531007.

• 8.12 €

■ HACHE SPÉCIALE ÉCORÇAGE



ref. 531008

Hache spéciale écorçage (H 19 cm) avec manche bois 60 cm.

• 118.22 €

■ SERPE POINTU



ref. 531014

De type machette 0,7 kg.

• 23.00 €

■ ÉCORÇOIR



ref. 531015

Écorçoir 0,65 kg avec manche bois. Largeur lame : 130 mm.

• 71.69 €

■ SERPE À DEUX MAINS



ref. 531013

Serpe à deux mains 0,9 kg avec manche bois.

• 80.60 €

ref. 531158

Manche de serpe 531013.

• 15.53 €

■ PIOCHE SYLVICULTURE / PLANTATION



ref. 531016

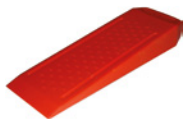
Côté pioche ovale et côté hache.

Poids 1,75 kg et manche longueur 105 cm.

• 95.00 €

COINS

■ COIN PLASTIQUE



ref. 531125
Coin plastique 18 cm.
Latschbacher.
• 13.97 €



ref. 531128
Coin plastique 20,5 cm
MFA.
• 6.70 €



ref. 531126
Coin plastique 25 cm
Latschbacher.
• 19.18 €

■ COIN PLASTIQUE DE REPRISE



ref. 531129
Coin plastique de
reprise 20,5 cm MFA.
• 10.76 €



ref. 531124
Coin plastique de reprise
19 cm Latschbacher.
• 22.66 €

ref. 531127
Coin plastique de
reprise 25 cm Latschbacher.
• 29.60 €

■ COIN ALU



ref. 531135
Coin de poche en alu.
• 33.34 €



ref. 531134
Coin en alu 22,5 cm. 500 g.
• 33.55€

ref. 531136
Coin en alu 26 cm.
800 g.
• 41.85 €

■ COIN FER



ref. 531131
Coin à fendre en fer
2,5 kg.
• 20.79 €



ref. 531132
Coin à fendre vrillé
en fer 2 kg.
• 44.45 €

■ CEINTURE EN CUIR



ref. 531500
Ceinture en cuir longueur 130cm avec boucle
acier à un ardillon.
• 14.40 €

■ ÉTUIS EN CUIR



ref. 531501
Étui en cuir pour coins d'abattage avec 2
poches et passant pour ceinture.
• 15.00 €



ref. 531502
Étui en cuir pour rubans décimètre avec
passant pour ceinture.
• 5.80 €



ref. 531503
Étui en cuir pour pied à coulisse avec passant
pour ceinture.
• 5.80 €

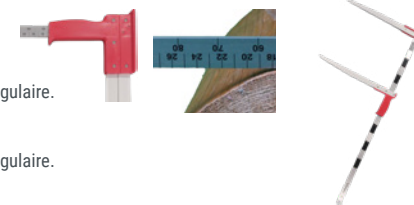
■ COIN D'ABATTAGE MÉCANIQUE



ref. 531250
Capacité de levage 20 t. Ce coin d'abattage permet d'amorcer la chute des arbres sans effort. Il est une alternative aux différents coins plastiques et métalliques, masses etc.. L'absence d'impact permet de limiter le risque de chute de branches ou la cime de l'arbre. Particulièrement adapté aux conifères de gros diamètre. Hauteur de levage 44 mm. Angle de coin 12°. Couple maximal de la clé à chocs 300 Nm-600 Nm. Taille de la douille à chocs ½ pouce. Poids : 2.5 kg. Dimensions 70 x 140 x 440 mm.
• 490.00 €

PIEDS À COULISSE

■ SILVANUS ROUGE - TRIPLE GRADUATION : Ø / CIRCONFÉRENCE / COMPENSÉ



ref. 532003
40 cm - Alu plein, profil rectangulaire.
• 92.00 €

ref. 532002
60 cm - Alu plein, profil rectangulaire.
• 122.00 €

ref. 532001
80 cm - Alu plein, profil rectangulaire avec pointes intégrées 1 m faisant office de mètre à pointes.
• 148.00 €

ref. 532005
100 cm - Alu plein, profil rectangulaire.
• 172.00 €

■ NESTLÉ ANTI-FROID - TRIPLE GRADUATION : Ø / CIRCONFÉRENCE / COMPENSÉ



ref. 532010
80 cm - Alu creux, profil oval léger et robuste.
• 198.00 €

ref. 532010
80 cm - Alu creux, profil oval léger et robuste.
• 198.00 €

■ WALFREUND - TRIPLE GRADUATION : Ø / CIRCONFÉRENCE / COMPENSÉ



fil

ref. 532014
80 cm - Alu creux, pro-
triangulaire.

• 244.80 €
ref. 532013
100 cm - Alu creux,
profil triangulaire.
• 262.80 €

■ DÉCAMÈTRE (SPENCER) FAIBLE ENCOMBREMENT

Outillage forestier, le mètre ruban forestier Spencer est composé d'un boîtier acier et d'un rappel du mètre en rouge tous les 10 cm.

■ DÉCAMÈTRE AUTOMATIQUE



ref. 532026
15 m - cm/cm sur 2 faces - 0,500 kg - Ø 9 cm.
• 50.31 €

ref. 532024
20 m - cm/cm sur 2 faces - 0,550 kg - Ø 10 cm.

• 54.90 €

ref. 532022
25 m - cm/cm sur 2 faces - 0,650 kg - Ø 10,5 cm.

• 60.98 €

ref. 532020
30 m - cm/cm sur 2 faces - 0,700 kg - Ø 10,5 cm.

• 63.88 €

■ RUBAN DE RECHANGE

ref. 532027
15 m (avec attache et rivets).

• 19.33 €

ref. 532025
20 m (avec attache et rivets).

• 23.54 €

ref. 532023
25 m (avec attache et rivets).

• 28.20 €

ref. 532021
30 m (avec attache et rivets).

• 30.02 €

■ CROCHET DE RECHANGE

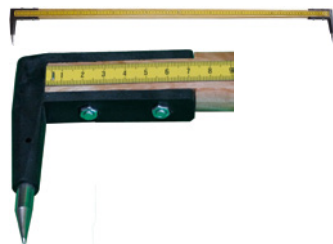


ref. 532029
Pour décamètre automatique.

• 6.95 €

■ DIVERS

■ MÈTRE À POINTE BOIS



ref. 532016
Graduation de 10 en 10, avec repères tous les cm. Pointes en fonte.

• 91.81 €

■ MÈTRE À POINTE ALU



ref. 532017

Les pointes des 2 crochets robustes sont écartées d'un mètre exactement. Graduation en cm des 2 côtés (repères de 10 en 10). Profil oval en aluminium.

• 108.00 €

■ BOÎTIER RUBAN DE CUBAGE MFA



ref. 532042

Chevillère de cubage 3 m à rappel automatique avec frein de blocage. 1 face cm pour mesurer la circonférence, 1 face diamètre jusqu'à 96 cm. Début de la graduation à 8 cm de l'extrémité : permet de croiser le ruban pour une meilleure lecture. Largeur du ruban : 12,5mm. Extrémité du ruban avec anneau rabattable pour attacher avec vis / clous. Précision classe CEE II.

• 9.08 €

■ BOÎTIER RUBAN DE CUBAGE



ref. 532039

Chevillère de cubage 3 m à rappel automatique. Diamètre 1 face jusqu'à 105 cm. Circonférence 3 mètres (cm/cm). Crochet rabattable sur l'anneau + passant pour cordon.

• 36.96 €

■ GABARIT DE COUPE



ref. 532073

Kolibri - Bûche de 50 cm - S'adapte sur toutes les tronç. et s'installe très rapidement d'une main.

• 69.60 €

ref. 532074

Kolibri - Bûche de 100 cm - S'adapte sur toutes les tronç. et s'installe très rapidement d'une main.

• 72.00 €

■ TOPOMÈTRE



ref. 532056

Modèle Suédois avec boîtier plastique résistant - Bobine de 2 500 m. Permet de mesurer des distances avec précision (marge d'erreur de seulement 0.2 à 0.7%). Fixé à la ceinture et avec les mains libres, son poids de 330g se fait vite oublier.

• 230.00 €

■ BOBINE POUR TOPOMÈTRE



ref. 532054

Bobine pour Topofil ceinture 2 500 m.

• 11.60 €

■ COMPTEUR



ref. 532061

Manuel de poche - 4 chiffres - Métallique.

• 5.71 €

■ BARÈME DE CUBAGE



ref. 535003

Au diamètre (Kubiktabelle).

• 17.18 €

■ CARNET DE CUBAGE



ref. 535005

Triplicata autocopiant - 25 feuillets 19 x 10,5.

• 8.00 €



ref. 535006

Tout temps - 50 feuillets 19 x 10,5.

• 10.50 €

HARNAIS ET CEINTURES

■ HARNAIS ÉLAGEUR STANDARD KOMET



ref. 511001

Harnais antichute 3 points avec ceinture de maintien et sous-fessière. Amarrage dorsal (antichute). Barderie en acier inoxydable, automatique sur la ceinture pour réglages faciles et rapides. Conforme aux normes EN 358 et EN 361. Poids : 1,78 kg.

- 453.30 €

■ CEINTURE VERTE KOMET



ref. 511002

Ceinture de maintien 2 points avec sous-fessière rigide et bretelles amovibles. Amarrage ventral, réglable (descente en rappel). Sangle polyamide largeur 44 mm. Barderie en acier inoxydable. Conforme à la norme EN 358. Poids : 2,59 kg. Taille M/L (autre sur commande).

- 565.00 €

■ CEINTURE BUTTERFLY KOMET



ref. 511003

Point central avec gaine corde pour un coulisement de l'anneau optimum. Rajout d'un sanglon sur les cuissardes pour le positionnement de la scie. Système anti-glissement des boucles amélioré. Ouverture des ganses réduite, pour un positionnement idéal des manilles. Ceinture de maintien munie d'un large dossier et de cuissardes renforcées interchangeables. Bandes automatiques à double sécurité en aluminium sur ceinture et cuissardes. Anneaux latéraux pour longe de maintien. Anneaux et ganse porte-accessoires conformes aux normes EN 358 et EN 813. Taille 42-46 (autre sur cde).

- 449.90 €

■ BAUDRIER CUISSARD ABIES (SUR COMMANDE)



ref. 511000

Multiples passants renforcés porte-outils. Permettant de répartir la charge sur le dossier. Emplacement prévu pour les bretelles (réglables en option). Manille de pont central Ø 10 mm et anneaux de maintien au travail (EN 358). Triangulation réglable avec boucles antiglissement permettant d'ajuster la bascule arrière. Boucles automatiques avec coussinet anti-frottement sur les cuisses. Grandes cuissardes indépendantes à coques préformées évitant la compression des cuisses et pour une plus grande amplitude de mouvements. Normes EN 358 et EN 813.

- 516.10 €

■ KIT NACELLE TITAN



ref. 511109

Le kit antichute spécial nacelle Titan a été spécifiquement adapté aux besoins des professionnels étant amenés à travailler sur des nacelles. Ce kit est composé d'un harnais 1 point Titan (anneau dorsal) et d'une longe corde en polyamide Ø12mm, longueur 1m avec 1 mousqueton à vis à ouverture 18mm et un mousqueton acier zingué à ouverture 55mm + un sac textile.

- 128.10 €

LONGES

■ LONGE HANDZUP



ref. 511005

Handzup - Longe de maintien de 3 m. Drisse Polyamide Ø 12 mm. Mousqueton Snap Hook en aluminium, ouverture 26 mm. Mousqueton 1/4 de tour en aluminium, ouverture 18 mm. Réglage de la longueur de type came, flasque en acier inoxydable.

- 215.78 €

■ LONGE ARMÉE REGLEX 3000



ref. 511008

Longe de maintien Armée de 3 m. Reglex 3000 en acier inoxydable. Drisse Polyamide Ø 14 mm avec âme Acier Ø 6,3 mm. Mousqueton alu triple action Cigale, ouverture 20 mm. Mousqueton alu triple action avec émerillon, ouverture 21 mm.

- 320.21 €

ref. 511009

Longe de maintien Armée de 4 m. Reglex 3000 en acier inoxydable...

- 367.28 €

■ LONGE ARMÉE HANDZUP



ref. 511049

Handzup - Longe de maintien Armée de 3 m. Drisse Polyester Ø 12 mm avec âme acier Ø 6,3 mm. Mousqueton alu triple action avec émerillon, ouverture 21 mm. Mousqueton alu triple action Cigale, ouverture 20 mm. Réglage de la longueur de type came, flasque en acier inoxydable.

- 343.80 €

CORDAGES

■ CORDAGE COMPLET HANDZUP



ref. 511061

Longe 20 m Handzup. Drisse polyamide Ø12 mm avec deux mousquetons triple action dont un sur émerillon.

- 402.40 €

■ CORDAGE TYPE AMAZONE Ø 12 MM (CORDAGE ORANGE ET BLANC)



ref. 511025

25 m avec 2 boucles.

- 240.40 €

ref. 511023

35 m avec 2 boucles.

- 344.36 €

ref. 511024

45 m avec 2 boucles.

- 435.88 €

PRUSSIK & MOUSQUETONS

■ PRUSSIK I M



ref. 511057

2 boucles Ø 10 mm Komet. Convient aux noeuds suivants : Prussik, Souabe et Valdôtain.
Prussik 1,10 m
• 54.38 €



ref. 511058

2 boucles Ø 12 mm Komet. Convient aux noeuds suivants : Prussik, Souabe et Blake.
• 63.44 €

■ MOUSQUETON CS 20 ALPIN



ref. 511070

À vis en acier zingué - Ouverture 17 mm.
• 10.94 €

■ ZICRAL À VIS



ref. 511071

En alliage léger d'aluminium - Ouverture 18 mm.
• 24.32 €

■ ZICRAL À QUART DE TOUR



ref. 511072

En alliage léger d'aluminium - Ouverture 18 mm.
• 34.38 €

■ MOUSQUETON HERCULE



ref. 511073

En acier - Ouverture 17 mm.
• 20.72 €

■ MOUSQUETON FRELON TRIPLE ACTION



ref. 511074

En aluminium - Ouverture 23 mm.
• 33.64 €

■ SUPER TOP À OEIL À QUART DE TOUR



ref. 511075

Ouverture 20mm.
• 35.44 €

■ MOUSQUETON TRONÇONNEUSE



ref. 511077

Standard.
• 47.18 €



ref. 511078

Spécial ceinture verte.
• 81.80 €



ref. 511080

Ultraléger - Ouverture 60 mm - Spécial Butterfly et Dragonfly.
• 85.00 €

KIT COMPLET

■ KIT ÉLAGUEUR



ref. 511090

1 harnais élagueur standard 511001 - 1 mousqueton tronçonneuse 511077 - 1 réglax mâchoires de 3 m ref 1003099 - 1 paire de griffes une pointe 511040 - Coffre de rangement 511019 - 1 Handzup de 20 m 511061
• 1 335.00 €

■ KIT BUTTERFLY



ref. 511089

Kit élagage avec ceinture Butterfly II S comprenant : 1 ceinture Butterfly II S 511003 - 1 mousqueton tronçonneuse 511080 - 1 corde amazone 35 m 511023 - 1 fausse fourche 1,10 m 511020 - 1 sac à lancer 350 g 511017 - 1 bobine de 50 m Ø 2,2 m (pour sac à lancer) 511018 - 1 longue armée Reglex 3000 de 3 m 511008 - 2 mousquetons baïonnette 511074 - 1 corde pour noeud autobloquant 1 m 511057 - 1 longue porte tronçonneuse 511028 - 1 sac à dos 60 l 511016.
• 1 335.00 €

DIVERS

■ SAC À LANCER



ref. 511017

Sac à lancer en PVC souple lesté de billes acier. Traction de l'anneau d'attache jusqu'à 90 kg. 350 g.
• 37.28 €

■ BOBINE DE 50 M



ref. 511018

Tresse PE Ø 2 mm - Rouge enduite, utilisée avec le sac à lancer pour installer une fausse fourche.
• 13.18 €

■ FAUSSE FOURCHE



ref. 511020

Longueur 1,1 m - Avec 2 anneaux, utilisée avec un cordage d'assurage pour préserver l'arbre des dégâts dus au frottement. S'installe au moyen d'un sac et d'une cordelette à lancer.
• 86.20 €

■ LONGE PORTE TRONÇONNEUSE



ref. 511028

• 36.62 €

■ GRIFFES "FRELON"

(griffes en acier galvanisé, réglables et à pics interchangeable)



ref. 511040

Équipée d'un seul pic. Réalisée en acier zingué. - La paire
• 390.68 €

ref. 511041

Équipée de deux pics. Réalisée en acier zingué. - La paire
• 401.52 €

■ PIÈCES DÉTACHÉS POUR GRIFFES



ref. 511043

Pic de recharge à une pointe avec vis. - La paire
• 107.51 €

ref. 511046

Courroie de serrage. - Par 4 pièces
• 41.88 €

ref. 511047

Coussinet de protection en cuir. - La paire
• 128.82 €

■ SAC À DOS



ref. 511016

60 l.
• 114.40 €

■ COFFRET PLASTIQUE



ref. 511019

De rangement grand modèle 800 x 400 x 300.
• 100.48 €



■ **NEPAL LOW HUNTER**



ref. 512034

Chaussures de marche recommandées pour la moyenne montagne. Stable, souple et très légère. Tige : Cuir Nubuck Hydro 2,6/2,8 mm. Hauteur : 18,5 cm. Doublure : Membrane Sympatex® 100% imperméable à l'eau. Semelle intérieure : A mémoire de forme. Pare-pierre : Semi intégral. Rigidité : Flexible. Serrage : Par lacets (3 œillets à roulements + 1 bloquant). Tailles disponibles : 36 au 49. Poids : 920 gr (la chaussure) T.43.

• 259.00 €

■ **NEW ANTELAO HUNTER WELT**



ref. 512035

Chaussures de marche recommandées pour les terrains difficiles de toutes sortes, durable et confortable. Chaussures avec un cousu norvégien. Tige : Cuir huile de Pampas 2,6/2,8 mm. Hauteur : 20 cm. Doublure : Membrane Sympatex® 100% imperméable à l'eau. Semelle intérieure : A mémoire de forme. Pare-pierre : Intégral. Rigidité : Moyenne. Serrage : Par lacets (3 œillets roulements, 1 bloquant). Tailles disponibles : 36 au 49. Poids : 1050 gr (la chaussure) T.43. Autres particularités : Double languette par Velcro pour une répartition de la pression et une adaptation optimale.

• 299.00 €

■ **NEPAL TRECK (ORANGE-GRISE)**



ref. 512037VERTE
ref. 512039GRISE

Chaussures de marche recommandées pour des randonnées dans tous types de terrains. Robuste et confortable. Tige : Cuir Perwanger Hydro 2,4/2,6 mm. Hauteur : 18 cm. Doublure : Membrane Sympatex® imperméable à l'eau. Semelle intérieure : A mémoire de forme. Pare-pierre : Semi intégral. Rigidité : Moyenne. Serrage : Par lacets (3 œillets à roulement + 1 bloquant). Tailles disponibles : 36 au 49. Poids : 970 gr (la chaussure) T.43.

• 265.00 €

LES CHAUSSURES ANDREW SONT RESSEMELABLES CHEZ VOTRE CORDONNIER AVEC DES SEMELLES VIBRAM OU MAGMA (MAGMA VENDUES EN PAGE 124)

■ MONTE BIANCO



ref. 512038

Chaussures de marche recommandées pour la randonnée exigeante. Confortable et rigide. Tige : Microfibre + Cordura Cumba. Doublure : Membrane Sympatex® 100% imperméable à l'eau. Semelle intérieure : A mémoire de forme. Pare-pierre : Intégral. Rigidité : Rigide. Serrage : Par Lacets (2 œillets à roulement). Tailles disponibles : 36 au 49. Poids : 930 gr (la chaussure) T.43.

- DESTOCKAGE DANS LA LIMITE DES STOCKS DISPONIBLES :
- 265,00€ 209,00 €

■ PATH CLIMBING



ref. 512062

Chaussures de marche basses spéciales élagage. Recommandées pour les travaux en hauteur ou la marche peu exigeante. Très souple, précise et légère. Tige : Cuir Perwanger Hydro 1,6/1,8 mm. Doublure : Membrane Sympatex® 100% imperméable à l'eau. Semelle intérieure : A mémoire de forme. Semelle intermédiaire : A.S.C.F. Semi Cramponnable + T.S.S.L. Andrew® System. Semelle extérieure : VIBRAM Mulaz avec «climbing zone» en bout de semelle. Pare-pierre : Avant de la chaussure. Rigidité : Flexible. Serrage : Par lacets coulissant + 2 crochets sur le haut de la tige. Tailles disponibles : 36 au 49. Poids : 770 gr (la chaussure) T.43. Autres particularités : Point d'ancrage avec sangle pour connecter un mousqueton. Bout de la semelle profilé avec un excellent grip.

- DESTOCKAGE DANS LA LIMITE DES STOCKS DISPONIBLES :
- 249,00€ 185,00 €

■ WADING FLY



ref. 512057

FLY VIBRAM
• 249,00 €

ref. 512058

FLY FEUTRE
• 208,00 €

Chaussures pour la pêche sportive. Confortables et antidérapantes avec une durée de vie imbattable. Tige : Cuir Taiga hydrofuge (ne se gorge pas d'eau) + Cordura. Doublure : Mesh hydro. Semelle intermédiaire : Polyuréthane Bi-Densité. Semelle extérieure : Vibram ou Feutre. Rigidité : Moyenne. Pare-pierre : Intégral. Très élastique et résistant à l'abrasion. Serrage : Par lacets (3 œillets avec roulements Easy Roller + 1 bloquant). Tailles disponibles : 36 au 49. Poids : 890 gr (la chaussure) T.43. Autres particularités : Antidérapant, tige hydrofuge, lacets imperméables, ressemelable.



■ EOLO SAFETY MID



ref. 512053

Chaussures de sécurité norme atelier S3. Flexible et confortable. Tige : Cuir Perwanger 1,8/2,0 mm. Hauteur : 13 cm. Doublure : Membrane Sympatex® 100% imperméable à l'eau. Semelle intérieure : A mémoire de forme. Rigidité : Flexible. Pare-pierre : Avant de la chaussure. Serrage : Par lacets coulissant + 3 œillets ouverts sur le haut de la chaussure. Tailles disponibles : 36 au 49. Poids : 740 gr (la chaussure) T.43.

Autres particularités : Résistance aux glissements, tige hydrofuge, semelle résistante aux hydrocarbures, absorption d'énergie au talon. Norme ISO 20345 :2011 : S3-SB-SRC-E-WRU-P. Coque + anti perforation + antistatique.

• 239,00 €

■ NEPAL SAFETY S3



ref. 512063

Chaussures de marche et SÉCURITÉ norme atelier S3 recommandées pour des travaux exigeants dans tous types de terrains. Robuste et confortable. Tige : Cuir Perwanger 2,4/2,6 mm. Doublure : Membrane Sympatex® 100% imperméable à l'eau. Semelle intérieure : À mémoire de forme. Semelle extérieure : VIBRAM Foura 1202. Pare-pierre : Intégral. Rigidité : Flexible. Serrage : Par lacets (3 œillets à roulement + 1 bloquant). Tailles disponibles : 36 au 49. Poids : 890 gr (la chaussure) T.43.

Autres particularités : Résistance aux glissements, tige hydrofuge, semelle résistante aux hydrocarbures, absorption d'énergie au talon.

Norme ISO 20345 : 2011 : S3-SB-SRC-E-WRU-P. Coque + anti perforation + antistatique..

• 285,00 €

■ BOTTES DE PROTECTION



ref. 512012

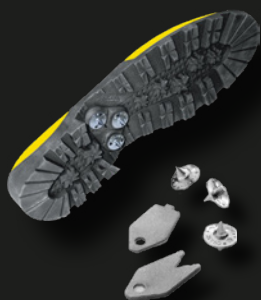
Bottes anti-coupure classe 3, 28 m/s. Caoutchouc Naturel. Rembourrage coton pour un confort optimum. Semelle en caoutchouc anti-dérapante, résistante à l'huile. Lacet de serrage au niveau du mollet. Poids : 1610 gr (la chaussure) T.43. Coquille acier 200 J. EN ISO 20345 : 2011. EN ISO 17249 : 2004. Taille du 39 au 46.

• 95,00 €

CHAUSSURES ANTI-COUPURE

NOUVELLE SEMELLE MAGMA 2024

(avec clous en options).



■ ROSEZ WOOD VERTE



clous en options
page 124

ref. 512033

Chaussures Anti-coupure classe 3 : 28 m/s. Recommandées pour un travail intense et prolongé en forêt. Stable, robuste et légère. Tige : Cuir Perwanger Hydro 2,6/2,8 mm. Hauteur : 19 cm. Doublure : Cuir pleine fleur. Semelle intérieure : A mémoire de forme. Rigidité : Moyenne. Pare-pierre : Intégral. Serrage : Par lacets (1 oeillet bloquant). Tailles disponibles : 36 au 49. Poids : 1220 gr (la chaussure) T.43. Norme ISO 17249 : Classe 3 + coque + anti perforation.

Semelle Magma (avec clous en options).

• 290,00 €

■ ROSEZ WOOD ORANGE



clous en options
page 124

ref. 512051

Chaussures Anti-coupure classe 3 : 28 m/s. Recommandées pour un travail intense et prolongé en forêt. Stable, robuste et légère. Tige : Cuir Perwanger Hydro 2,6/2,8 mm. Hauteur : 19 cm. Doublure : Membrane Sympatex® 100% imperméable à l'eau, cuir pleine fleur. . Semelle intérieure : A mémoire de forme. Rigidité : Moyenne. Pare-pierre : Intégral. Serrage : Par lacets (1 oeillet bloquant). Tailles disponibles : 36 au 49. Poids : 1120 gr (la chaussure) T.43. Norme ISO 17249 : Classe 3 + coque + anti perforation.

Semelle Magma (avec clous en options).

• 319,00 €

■ ROSEZ WOOD GRISE



clous en options
page 124

ref. 512064

Chaussures Anti-coupure classe 3 : 28 m/s + norme atelier S3. Recommandées pour un travail intense et prolongé en forêt. Stable, robuste et légère. Tige : Cuir Perwanger Hydro 2,6/2,8 mm. Hauteur : 19 cm. Doublure : Membrane Sympatex® 100% imperméable à l'eau, cuir pleine fleur. Semelle intérieure : A mémoire de forme. Rigidité : Moyenne. Pare-pierre : Intégral. Serrage : Par lacets (1 oeillet bloquant). Tailles disponibles : 36 au 49. Poids : 1290 gr (la chaussure) T.43. Norme S3 : ISO 20345 : 2011 : S3-SB-SRC-E-WRU-P. Norme ISO 17249 : Classe 3 + coque + anti perforation.

Semelle Magma (avec clous en options).

• 336,00 €

LES CHAUSSURES ANDREW SONT RESSEMELABLES CHEZ VOTRE CORDONNIER AVEC DES SEMELLES VIBRAM OU MAGMA (MAGMA VENDUES EN PAGE 124)

■ TREE CLIMBING WOOD



ref. 512052

Chaussure anti coupure pour les élagueurs classe 3 (28m/s). Recommandées pour le travail en hauteur ou les travaux au sol peu exigeants. Souple, précise et légère. Tige : Cuir Perwanger Hydro 1,6/1,8 mm. Doublure : Membrane Sympatex® 100% imperméable à l'eau. Semelle intérieure : A mémoire de forme. Semelle intermédiaire : A.S.C.F. Semi Cramponnable + T.S.S.L. Andrew® System. Rigidité : Moyenne. Pare-pierre : Avant de la chaussure. Serrage : Par lacets coulissant + 3 œillets crochet sur le haut de la tige. Tailles disponibles : 36 au 49. Poids : 1050 gr (la chaussure) T.43. Autres particularités : Point d'ancrage avec sangle pour connecter un mousqueton. Bout de la semelle profilé avec un excellent grip. Norme ISO 17249 : Classe 3 + coque + anti perforation. (Livré sans le mousqueton).

Semelle Vibram.

• 309,00 €

■ ANTELA WOOD



ref. 512032

Chaussures Anti-coupure classe 3 : 28 m/s. Recommandées pour un travail intense, prolongé en forêt, dans un environnement de montagne et terrains difficiles. Stable, résistante aux chocs et frottements. Tige : Cuir Perwanger Hydro 2,6/2,8 mm. Hauteur : 20 cm. Doublure : Membrane Sympatex® 100% imperméable à l'eau. Semelle intérieure : A mémoire de forme. Rigidité : Moyenne. Pare-pierre : Intégral. Serrage : Par lacets (3 œillets roulements, 1 bloquant). Tailles disponibles : 36 au 50. Poids : 1290 gr (la chaussure) T.43. Autres particularités : Double languette par Velcro pour une répartition de la pression et une adaptation optimale. Norme ISO 17249 : Classe 3 + coque + anti perforation.

Semelle Magma (avec clous en options).

• 359,00 €

■ BIONICO WOOD



ref. 512031

Chaussures Anti-coupure classe 3 : 28 m/s. Recommandées pour un travail dans des terrains difficiles avec rochers, neige et glace. Stable, robuste et confortable. Tige : Cuir Perwanger Hydro 2,6/2,8 mm. Hauteur : 21 cm. Doublure : Membrane Sympatex® 100% imperméable à l'eau. Semelle intérieure : A mémoire de forme. Rigidité : Rigide. Pare-pierre : Intégral. Serrage : Par lacets (3 œillets roulements, 1 bloquant). Tailles disponibles : 36 au 49. Poids : 1390 gr (la chaussure) T.43. Autres particularités : Double languette par Velcro pour une répartition de la pression et une adaptation optimale. Norme ISO 17249 : Classe 3 + coque + anti perforation.

Semelle Magma (avec clous en options).

• 379,00 €

ACCESSOIRES CHAUSSURES

■ LACETS



ref. 512044

180 cm. - La paire. Rouge/noir - jaune/noir - jaune/marron.

• 4.00 €

ref. 512041

220 cm. - La paire. Rouge/noir - jaune/noir - jaune/marron.

• 4.50 €

■ GRAISSE POUR CHAUSSURES EN CUIR



ref. 512027

200 mL. Protège le cuir et permet de garder son imperméabilité. À appliquer avec un chiffon et attendre jusqu'à absorption complète.

• 14.00 €

■ IMPERMÉABILISANT



ref. 512028

200 mL. Double protection contre l'eau, l'huile, les tâches...

• 14.00 €

■ SEMELLE À MÉMOIRE DE FORME



ref. 512042

Thermosensible, la semelle s'adapte à la forme du pied, offrant une distribution de charge uniforme et un confort optimal. La semelle reprend sa forme initiale après utilisation. Tailles disponibles : 39 au 46.

• 12.00 €

■ CHAUSSETTES PFANNER OUTDOOR LIGHT



ref. 512046

Des chaussettes pour le travail et les loisirs lorsqu'il fait chaud. Très respirante grâce à la fibre Tencel et au faible maillage sur l'avant de la chaussette.

• 18.00 €

■ CHAUSSETTES PFANNER KLIMA AIR MERINO



ref. 512045

Chaussettes fonctionnelles pour le travail, la chasse ou les loisirs. Pour toutes activités durant la saison froide. Chaussettes confortables et chaudes en raison de la laine Merino.

• 31.68 €

■ CLOUS POUR SEMELLE MAGMA



ref. 512029

Lot de 6 clous + clef de vissage. Compatible avec inserts de semelle magma.

• 14.00 €

■ SEMELLE MAGMA



ref. 512018

Semelle Magma pour resemelage en coordonnerie. Taille à préciser (clous en option).

• 45.00 €

■ CRAMONS MOUNT TRACK



ref. 512023

Les crampons superélastiques ont sur la semelle une chaîne à maillons en acier inoxydable de haute qualité et des dents tordues sont constituées d'acier de haute qualité traité à la chaleur, qui fournit une adhérence efficace. Il suffit de les fixer sur la chaussure avec la ceinture. Ils sont discrets et confortables. Tailles : M (36-41), L (41-45), XL (45-48).

• 34.24 €

■ GUËTRES



ref. 512080

Taille S/M

• 30.00 €

ref. 512081

Taille L/XL

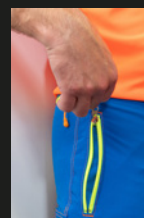
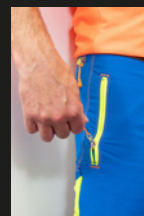
• 30.00 €





VÊTEMENTS
ANTI-COUPURE

PANTALONS ANTI-COUPURE LÉGER RBT



PANTALONS PIRENEO EXTRA LÉGER CLASSE I (20 M/S)

5 COLOURS



Le pantalon de protection Pireneo de RBT assure une excellente liberté de mouvement grâce à son tissu élastique et résistant.

Disponible en plusieurs couleurs vives et haute visibilité, il est parfait pour les travaux en hauteur. Des ouvertures zippées situées derrière les genoux permettent une ventilation accrue, améliorant ainsi la respirabilité. De plus, ce pantalon est équipé de guêtres intégrées et amovibles, idéales pour les environnements à risque de tiques.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Homologué Classe 1 (20 m/s)
- Poches latérales, postérieures et avant avec fermetures à glissière jaune haute visibilité
- Grande bavette à l'arrière pour un meilleur confort lombaire
- Cordon élastique pour bretelles
- Cordura au niveau des genoux et du bas du pantalon pour une meilleure résistance et durée de vie
- Zone de renfort à l'arrière au niveau des fesses
- Poches latérales avec ouverture inversée pour un meilleur confort
- Tissu bi-extensible

- Tissu déperlant contre la pluie et respirant
- 5 couches de tissu anti-coupure et résistant.

NORMES ET CERTIFICATIONS :

- EN ISO 11393-2
- Type A - EPI catégorie III

TAILLES DISPONIBLES :

- XS, S, M, L, XL, 2XL

FABRIQUÉ EN ESPAGNE

ref. 120001-B

Pantalon Bleu

ref. 120001-M

Pantalon Military (kaki)

ref. 120001-O

Pantalon Orange

ref. 120001-R

Pantalon Rouge

ref. 120001-G

Pantalon Gris

199,00 €

Possibilité de flocage sur devis.
Existe en +7cm de jambes.

PANTALONS ANTI-COUPURE STANDARD RBT



■ **PANTALON ANTI COUPURE STANDARD MISTRAL - ORANGE - CLASSE I (20 M/S)**



ref. 120004-0

Le pantalon anti-coupure Mistral de RBT offre une protection optimale avec une résistance extrême grâce à son tissu spécifique. Disponible en coloris Orange haute visibilité, ce pantalon est idéal pour tous les travaux de bucheronnage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Homologué Classe 1 (20 m/s)
- 2 poches latérales et 1 postérieure arrière droit, porte clefs à bougie coté jambe droite.
- Protection lombaire avec bavette dorsale
- Cordon élastique pour bretelles
- Tissu déperlant contre la pluie et respirant à l'arrière de la jambe
- 6 couches de tissus anti-coupure

NORMES ET CERTIFICATIONS :

- EN ISO 11393-2
- Type A – EPI catégorie III

TAILLES DISPONIBLES :
XS, S, M, L, XL, 2XL

FABRIQUÉ EN ESPAGNE

• 55,00 €

Possibilité de flocage sur devis.
Existe en +7cm de jambes.
Existe en classe 2.

■ **PANTALON ANTI COUPURE STANDARD SENA - ROUGE - CLASSE I (20 M/S)**



ref. 120003-R

Pantalon de protection pour les travaux de bucheronnage pour particuliers et professionnels. Fraicheur maximale grâce à ses ouvertures ventilées (fermetures éclair pour l'aération en arrière des genoux).

CARACTÉRISTIQUES

- TECHNIQUES :**
- Homologué Classe 1 (20 m/s)
 - 2 poches latérales et 1 postérieure arrière droit, porte clefs à bougie coté jambe droite.
 - Partie arrière avec bavette lombaire
 - Cordon élastique pour bretelles
 - Tissu bi-extensible
 - Tissu déperlant contre la pluie et respirant
 - Taille élastique sur chaque côté
 - 6 couches de tissus anti-coupure

NORMES ET CERTIFICATIONS :

- EN ISO 11393-2
- Type A – EPI catégorie III

TAILLES DISPONIBLES :
XS, S, M, L, XL, 2XL

FABRIQUÉ EN ESPAGNE

• 119,00 €

Possibilité de flocage sur devis.
Existe en +7cm de jambes.
Existe en classe 2.

■ **PANTALON ANTI COUPURE STANDARD PIRENEO - ROUGE - CLASSE I (20 M/S)**



ref. 120002-R

Le pantalon de protection Pireneo de RBT est doté d'inserts de ventilation derrière les genoux grâce à des ouvertures zippées pour plus de respirabilité. Il est également équipé de guêtres intégrées et amovibles, idéales pour les sec-teurs à tiques.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Homologué Classe 1 (20 m/s)
- Poches latérales, postérieures et avant avec fermetures à glissière jaune haute visibilité
- Grande bavette à l'arrière pour un meilleur confort lombaire.
- Cordon élastique pour bretelles
- Cordura au niveau des genoux et du bas du pantalon pour une meilleure résistance et durée de vie
- Zone de renfort à l'arrière au niveau des fesses
- Poches latérales avec ouverture

inversé pour un meilleur confort

- Tissu bi-extensible
- Tissu déperlant contre la pluie et respirant.
- 6 couches de tissu anti-coupure

NORMES ET CERTIFICATIONS :

- EN ISO 11393-2
- Type – EPI catégorie III

TAILLES DISPONIBLES :
XS, S, M, L, XL, 2XL

FABRIQUÉ EN ESPAGNE

• 169,00 €

Possibilité de flocage sur devis.
Existe en +7cm de jambes.



PANTALONS DE TRAVAIL



Le Pantalon de Travail RBT Pireneo Bleu Bi-élastique est conçu pour les professionnels qui recherchent un vêtement alliant confort et fonctionnalité. L'ergonomie et la composition du pantalon ont été pensées pour un confort maximal. Il est disponible en plusieurs couleurs.

CARACTÉRISTIQUES :

- Poches multiples : Équipé de poches latérales, avant et arrière avec fermetures à glissière haute visibilité, permettant un accès facile à vos outils et accessoires.
- Bavette : La partie arrière est dotée d'une bavette lombaire pour un meilleur maintien et confort.
- Renforts : Les genoux et les zones de forte usure sont renforcés pour une durabilité accrue.
- Matériaux de haute qualité : Fabriqué avec des matériaux résistants et ultralégers, assurant confort et robustesse.

TAILLES DISPONIBLES :
XS, S, M, L, XL, 2XL

FABRIQUÉ EN ESPAGNE

- ref.140001-B
Pantalon Bleu
- ref.140001-M
Pantalon Military (kaki)
- ref.140001-O
Pantalon Orange
- ref.140001-R
Pantalon Rouge
- ref.140001-G
Pantalon Gris

- 79,00 €

SHORTS



Le Short de Travail PIRENEO Bleu est conçu pour offrir confort et fonctionnalité aux professionnels. Ce short bi-élastique est disponible en plusieurs couleurs et intègre des détails haute visibilité pour assurer la sécurité au travail.

CARACTÉRISTIQUES :

- Poches : Doté de poches latérales, postérieures et avant avec fermetures à glissière haute visibilité, ce short permet de garder vos outils et accessoires à portée de main.
- Cordon élastique : Pour une adaptation parfaite, le short est muni d'un cordon élastique pour les bretelles.

TAILLES DISPONIBLES :
XS, S, M, L, XL, 2XL

FABRIQUÉ EN ESPAGNE

- ref.140002-B
Short Bleu
- ref.140002-M
Short Military (kaki)
- ref.140002-R
Short Rouge
- ref.140002-G
Short Gris

- 56,00 €

VESTES



La Veste de Travail RBT Apolo Gris Bi-élastique est conçue pour les professionnels qui recherchent confort et fonctionnalité.

Disponible en plusieurs couleurs, cette veste est idéale pour divers environnements de travail.

CARACTÉRISTIQUES :

- Poches avant : Poches à mi-hauteur avec fermeture à glissière pour un accès facile et sécurisé à vos outils et accessoires.
- Fermeture aux poignets : Les poignets sont équipés de fermeture avec soufflet.
- Tissu de haute qualité : Fabriqué avec des matériaux de haute résistance, imperméables et ultralégers, ce vêtement assure une durabilité et un confort optimal.

TAILLES DISPONIBLES :
XS, S, M, L, XL, 2XL

FABRIQUÉ EN ESPAGNE

ref.130001-B

Veste Bleu

ref.130001-M

Veste Military (kaki)

ref.130001-O

Veste Orange

ref.130001-R

Veste Rouge

ref.130001-G

Veste Gris

• 105,00 €

Possibilité de flocage sur devis.

POLAIRES

La Veste polaire et travail RBT Pireneo Grise bi-élastique est spécialement conçue pour les professionnels nécessitant une grande flexibilité. Disponible en plusieurs couleurs, cette veste offre un maximum de confort.

CARACTÉRISTIQUES :

- Poches avant : Poches à mi-hauteur avec fermeture à glissière haute visibilité pour un accès facile à vos outils et accessoires.
- Fermeture centrale : Fermeture centrale à glissière avec patte pour une protection supplémentaire contre les éléments.

TAILLES DISPONIBLES :
XS, S, M, L, XL, 2XL

FABRIQUÉE EN ESPAGNE

ref.130002-G

Grise

ref.130002-KO

Kaki, épaule orange

ref.130002-O

Orange

ref.130002-OK

Orange, épaule kaki

ref.130002-R

Jaune, rouge

• 74.00 €

ref.130003-R

Rouge sans manche

• 61.00 €

Possibilité de flocage sur devis.



T-SHIRTS



Le Tee-shirt de Travail RBT PIRENEO orange avec col jaune est conçu pour les professionnels exigeants. Ce t-shirt bi-élastique, disponible en plusieurs couleurs, assure une haute visibilité et un confort optimal.

CARACTÉRISTIQUES :

Tissu de haute qualité : Fabriqué avec des matériaux de haute résistance, ultra-légers et thermiques, idéal pour les environnements de travail exigeants.

NORMES :

EN ISO 11393-6

TAILLES DISPONIBLES :

XS, S, M, L, XL, 2XL

FABRIQUÉ EN ESPAGNE

ref.130004-JG

Jaune col gris

ref.130004-KO

Kaki, col orange

ref.130004-OJ

Orange, col jaune

ref.130004-OK

Orange, col kaki

ref.130004-RJ

Rouge

• 34.00 €

Possibilité de flocage sur devis.

PANTALONS ANTI-COUPURES

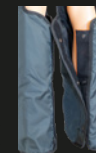


■ PANTALON DE PROTECTION PFANNER GLADIATOR VENTILATION

ref. 513040 ROUGE
ref. 513049 GRIS

Pantalon de protection de type A. Classe:1 - 20 m/s. Très léger (25 % plus léger que le Gladiator simple). Conçu pour l'été et la mi-saison. Régulateur Klima AIR® pour s'adapter à tout types de climats. Matière Mesh à la ceinture pour une meilleure respiration. Matière indéchirable Gladiator sur la face avant, Stretch Air sur la face arrière. Renforcements préformés aux genoux. Intérieur en fibre fonctionnelle de qualité. Guêtres amovibles. Tous les détails de ce pantalon ont été pensés et conçus pour une ventilation optimale. Surcoût de 10% à partir de la taille XXL. EN 381-5.

• 269,00 €



■ JAMBIÈRE DOUGLAS

ref. 120007

Jambière de protection frontale type A classe 1 -20m/s. Fermeture arrière réglable avec 3 sangles à clips. Jambière de haute qualité avec tissu résistant.

CARACTÉRISTIQUES :
1 sangle à la ceinture. 2 sangles arrière pour les jambes. Fermeture mollets à scratch + pressions pour un bon maintien. Lavage en machine à 40°, pas de repassage, pas de séchage en machine.

Taille unique.

FABRIQUÉ EN ESPAGNE

• 79,00 €

PANTALONS ET VESTES DE TRAVAIL ET OUTDOOR



■ PFANNER GLADIATOR OUTDOOR

ref. 513045
Vert
ref. 513052
Rouge

Pantalon pour toutes les activités Outdoor : marche, chasse/traque, travail.. Matériau de dessus Gladiator® extrêmement résistant, idéal pour les utilisateurs exigeants. Technologie StretchAIR® et KlimaAIR® pour une liberté de mouvement et ventilation optimale. Renforts au niveau des genoux en kevlar. Doublure membranée Sympatex® imperméable à l'eau sur la face avant. Résistant et à la saleté est d'un entretien extrêmement simple. Guêtre amovible à fermeture éclair. Dispose d'une triple poche à mètre spéciale. Une conception qui en fait un pantalon outdoor polyvalent, confortable et résistant. Surcoût de 10% à partir de la taille XXL

• 199,00 €



■ VESTE DE PLUIE SIP KEIU

ref. 514007

Veste de pluie / travail. Tissu 100 % Siopor étanche, respirant et souple avec un "toucher coton". Très durable. Ventilation du dos et sous les bras avec fermeture à glissière. Orange Haute Visibilité + biais rétro réfléchissant au niveau des épaules pour assurer une visibilité excellente. Silencieux. Col droit avec cordon de serrage. Capuche enroulée dans le col. Fermeture à glissière sous double rabat à boutons-pression. 1 poche verticale enfilée avec fermeture à glissière sur la poitrine. 2 poches enfilées avec fermeture à glissière. Rétrécissement des manches par bande auto-agrippante. Cordon élastiqué à l'ourlet. Pan dorsal rallongé. Intérieur : doublure en nylon pour un confort optimal (100 % polyester). 1 grande poche (pour par ex. carnet de cubage) avec fermeture à glissière.

• 130.50 €

GUIDE DES TAILLES VÊTEMENTS ET CHAUSSURES

■ POINTURE CHAUSSURE



TAILLE	LONGUEUR MM
36	226.5
37	233.5
38	240
39	246.5
40	253.5
41	260
42	266.5
43	273.5
44	280
45	286.5
46	293.5
47	300
48	306.5
49	313.5
50	320

■ GUIDE DES TAILLES VÊTEMENTS

PANTALONS : TOUR DE TAILLE		
34/36	1	XS
38/40	2	S
42/44	3	M
46/48	4	L
50/52	5	XL
54/56	6	XXL
58/60	7 (suppl. prix T7 + 20%)	XXXL

INFO NORMES:

EN 381 correspond aux vêtements de protection pour utilisateurs de tronçonneuses.

La norme est composée de plusieurs parties :

EN 381-5.....protège-tibias

EN 381-9.....guêtres anticoupures

EN 381-7.....gants anticoupures

EN 381-11...partie supérieure du corps

La norme prescrit également 4 classes qui correspondent à la vitesse de la chaîne avec laquelle les essais ont été effectués :

classe 0..... 16 m/s

classe 1..... 20 m/s

classe 2..... 24 m/s

classe 3..... 28 m/s.

Le type A ou protection frontale couvre chaque jambe sur 180° + 5 cm à l'intérieur de la jambe droite + 5 cm à l'extérieur de la jambe gauche. La protection commence à 5 cm au maximum du bas de la jambe et s'arrête à 20 cm au minimum au-dessus de l'entrejambe.

GANTS ET MANCHETTES

■ GANTS PFANNER FINE GRIP



ref. 514032

Gant en nylon enduit nitrile résistant à l'huile. EN 388 risques mécaniques. Le dos de la main est réalisé avec la technologie Stretch-Flex. Des picots sur la paume et sur les doigts offrent une adhérence maximale.

• 5.62 €

■ GANTS PFANNER KEPRO



ref. 514033

Gant de travail haut de gamme en peau de chevreau résistante. Les renforts en Kevlar situés sur la paume assurent à la fois une meilleure adhérence et plus de sécurité. La technologie Stretch-Flex offre un confort optimal.

• 23.76€

■ GANT PROTECTION RBT



ref. 150003

Gants de Protection Anticoupure Classe 1 RBT.

• 33.90 €

■ GANT DE TRAVAIL



ref. 150004

• 16.00 €

■ GANT POUR CÂBLE CUIR RBT



ref. 150005

Les Gants Spécial Câble de Débardage RBT sont conçus pour offrir une protection optimale aux débardeurs, empêchant les piqûres de câble de blesser les mains. Fabriqués en cuir pleine fleur, ces gants renforcés allient durabilité et confort pour un usage professionnel intense.

• 25.90 €

■ MANCHETTE ORLEANS



Manchette de protection classe 1. avec élastique de serrage.

ref. 120005

• 38.00 €

■ MANCHETTE CANIGO



ref. 120006

Manchette de protection classe 2.

Élastique de serrage: Empêche la manchette de descendre, assurant un maintien parfait en toutes circonstances.

Gant sans doigt: Assure le maintien de la manchette sur le dessus de la main sans compromettre la dextérité.

Protection 360°: Protège tout autour du bras, du coude et jusqu'au-dessus de la main, offrant une sécurité complète.

Taille unique.

• 58.00 €

■ HARNAIS



ref. 160001

Haute visibilité: Equipé de bandes réfléchissantes, ce harnais assure une visibilité maximale dans des conditions de faible luminosité.

Portage type sac à dos: Ajustable au niveau des épaules et de la taille pour un ajustement personnalisé et un confort optimal.

Coussinets latéraux: Intégrés avec un crochet pour supporter le poids de la machine, réduisant ainsi la fatigue lors de travaux prolongés.

Fermeture centrale: Fermeture centrale au niveau de la poitrine pour une sécurité et un maintien renforcés.

Ergonomique et léger: Conception ergonomique, léger et confortable, idéal pour un travail professionnel à long terme.

• 69.00 €

■ CEINTURE À SCRATCH EIFFEL



ref. 150001

• 8.00 €

■ BRETELLE À SCRATCH EIFFEL



ref. 150002

• 15.00 €



PROTÈGES OREILLES / LUNETTES

■ LUNETTES DE PROTECTION PRO - TRANSPARENT



ref. 515041 - TRANSPARENT

Contre les impacts & filtre UV.
Normes EN166F/EN170/EU2016/425.
• 9.50 €

ref. 515042 - NOIR

Contre les impacts, filtre UV & solaire. Normes
EN166F/EN170/EN172/ EU2016/425.
• 9.50 €

■ MASQUE DE PROTECTION



ref. 515044

Monture PVC avec trous d'aération haut et bas. Vi-
sière polycarbonate. Intérieur anti-buée. Protection
UV 100%. Résistant aux rayures. EN1663B.
• 10.12 €

■ VISIÈRE GRILLAGÉE ET PROTÈGE O'REILLES



ref. 515045

Matière visière : treillis d'acier. Protection faciale et
auditive légère et confortable. Bandeau à point de
réglage unique. SNR 25 dB. Poids 410g. EN 352-1
& EN 1731 F.
• 25.64 €

■ CASQUE ÉLAGUEUR



ref. 515001

Casque en polyéthylène avec visière acier grillagée.
Coquilles antibruit. Tour de tête réglable de 52 à
62cm. Jugulaire antichute du casque.
• 63.44 €

■ CASQUE DE SÉCURITÉ WAIPOUA



ref. 515005

Casque ABS extrêmement résistant aux chocs et
aux rayures.
20 orifices d'aération. Coque stabilisée aux UV.
Réglage molette facile. Visière robuste en mailles
d'acier inoxydable.
Écouteur 27 dB. Réglage en hauteur des écouteurs.
• 61.74 €

■ CASQUE PFANNER PROTOS FOREST

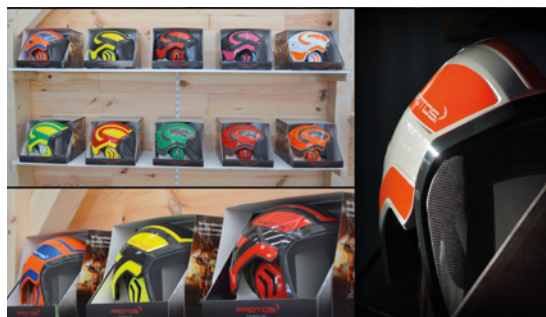


ref. 515017.

Coquilles antibruit intégrées Peltor SNR 28 (db). Tour de tête : 54-62 cm. Large champ de vision, 180°. Casque
pour les conditions difficiles. Grâce à ses certifications EN397, EN352-3 et EN1731. Généreuses ventilations arrière
permettent de garder la tête froide et sèche alors que la visière assure un champ de vision maximal et ne gèle pas
en cas de températures négatives. Le Protos Integral est un casque unique grâce à la « solution intégrale ». Tout les
éléments sont intégrés dans l'enveloppe du casque. Les branches, broussailles et autres obstacles ne peuvent plus
s'accrocher au casque. 8 fois plus de sécurité. 8 fois plus de confort : protège-nuque, visibilité accrue, système
d'amortissement innovant de la coiffe, guide spécial pour la mentonnière, meilleur maintien grâce à une coque
occipitale réglable. Choix de la couleur à préciser: Rouge/Jaune ; Rouge/Gris ; Orange/Gris ; Orange/Jaune ; Vert/
Jaune ; Bleu/Jaune...

• 195.00 €

■ CASQUE PFANNER PROTOS ARBORIST



ref. 515018.

Description identique au modèle Forest.

LES + DU MODEL ARBORIST "casque d'élagage" :

- Mentonnière réglable

- Absorbent de choc en cas de chute

Choix de la couleur à préciser: Rouge/Jaune ; Rouge/Gris ; Orange/Gris...

• 229.50 €

PROTÈGES OREILLES / LUNETTES (SUITE)

LUNETTES PFANNER POUR CASQUE PROTOS



ref. 515034
ref. 515035
ref. 515036
ref. 515037

Lunettes pour casques Protos. Inclinables et ajustables. Se rangent facilement à deux doigts dans la coque du casque.

Gris, Orange, Transparent ou Orange.

• 41.50 €

VISIÈRE GRILLAGÉE F39 POUR PROTOS



ref. 515012

En acier maille fine avec 39 orifices/cm². Protection parfaite des projections de sciures et de copeaux.

Existe en visière polycarbonate (même prix)

• 71.72 €

COQUILLE BLUETOOTH POUR PROTOS



ref. 515025

Une portée d' 1km (dans des conditions optimales) pour une communication claire et sans perturbation. Technologie sans fil de 110 grammes seulement dotée d'une touche multifonctions ainsi que de deux boutons de réglages pour le volume permettant d'effectuer les différents ajustements avec un seul doigt. Utilisation jusqu'à 10h selon le type d'utilisation et la température ambiante. SNR 20 dB.

Sur commande sous différents coloris : rouge, jaune, noir...

• 579.74 €

COQUILLE ANTI-BRUIT POUR CASQUE PROTOS



ref. 515021

Coquilles anti-bruit pour casque Protos Forest et Arborist. Couleur Jaune/Rouge ou autre sur commande - La paire.

• 63.08 €

MENTONNIÈRE POUR PROTOS



ref. 515026

Mentonnière pour casque Protos Arborist. Attention ne suffit pas au casque Forest pour en faire un casque aux normes élagage (il manque l'absorbeur de choc).

• 39.32 €

KIT PROPRETÉ POUR PROTOS



ref. 515019

Set de mousses de recharge pour casques de protection Protos Integral. Le kit complet peut être retiré et est lavable en machine à 30°C maxi.

• 26.20 €

MOUSSE INTÉRIEURE POUR PROTOS



ref. 515038

Garniture mousse isolante pour intérieur écouteur anti-bruit Protos - La paire.

• 12.38 €

REMBOURRAGE POUR PROTOS



ref. 515039

Rembourrage (tour oreille - hygiène) pour écouteur anti-bruit Protos - La paire.

• 21.46 €

PROTEGE NUQUE POUR CASQUE PROTOS

ref. 515013

(Bleu, Orange, Jaune ou Rouge)

• 39.32 €



TROUSSE DE SECOURS ESPACES VERTS ET FORÊTS - OBLIGATOIRE



PANSEMENT COMPRESSIF SEUL



ref. 515053
100x10 cm l'un.
• 4.28 €

TROUSSE SECOURS TISSU



ref. 515054
Pour 1 à 2 personnes. Pansements de tailles variées. 1 couverture de survie. 2 lingettes chlorhexidine. 5 compresses non tissées. 1 rouleau de sparadrap. 1 paire de ciseaux à bouts ronds. 1 pince à écharde. 1 bande extensible 3 m x 5 cm. 1 bande extensible 3 m x 7 cm. Dim. 180 x 130 x 60 mm.
• 9.36 €

TROUSSE EV PETIT MODÈLE



ref. 515055
Pour 1 à 3 personnes. 1 tire-tique. 1 aspi venin. 1 loupe avec pince à écharde. 1 pansement compressif. 10 compresses. 20 pansements. 2 bandes extensibles. 20 doigtiers. 1 couverture de survie. 1 écharpe triangulaire. 1 masque de bouche à bouche. 1 sparadrap micropore. 1 ciseau. 1 boîte d'épingles. 2 pochettes froid. 1 sac isothermique. 2 pansements absorbants. 4 lingettes chlorhexidine. 4 gel Arnica. 2 gel brûlures. 2 mèches nasales. 2 lotions oculaires. 1 paire de gants. 13 sutures adhésives. 1 livret. Dim. 260 x 190 x 65 mm... Voir équipement complet avec détails sur notre site internet.
• 45.36 €

TROUSSE EV GRAND MODÈLE



ref. 515056
Pour 5 et + personnes. 1 tire-tique. 1 aspi venin. 1 loupe avec pince à écharde. 1 coussin compressif. 1 sachet Minigrip grand modèle. 20 compresses. 40 pansements. 6 bandes extensibles. 1 bande de crêpe. 100 doigtiers. 1 couv de survie. 1 écharpe triangulaire. 1 masque de bouche à bouche. 1 sparadrap. 1 ciseau. 2 pochettes de froid. 1 sac isothermique. 2 pansements absorbants. 8 lingettes chlorhexidine. 8 gels Arnica. 4 gels brûlures. 4 mèches nasales. 10 lotions oculaires. 12 épingles de sûreté. 3 paires de gants. 13 sutures adhésives. 1 livret. 1 étiquette de contrôle. Dim. 355 x 245 x 120 mm... Voir équipement complet avec détails sur notre site internet.
• 88.56 €



SÉCATEURS

■ SCIE À MAIN PLIANTE 18 CM



ref. 531720

Lame en carbone longueur 18 cm. Lame repliable + système de verrouillage à deux positions. Manche TPR. Poids 235 g.
• 23.60 €

■ SCIE À MAIN PRO 30 CM



ref. 531722

Lame en carbone longueur 30 cm. Manche TPR. Avec étuis de transport. Poids 310 g.
• 29.90 €

■ SÉCATEUR À UNE MAIN 018MM



ref. 531701

Pour coupe jusqu'à Ø18 mm. Lame en carbone noir PTFE et poignée aluminium forgée + revêtement PVC. Longueur 20 cm. Poids 230 g.
• 22.00 €

■ SÉCATEUR À UNE MAIN 020MM



ref. 531702

Pour coupe jusqu'à Ø20 mm. Lame en carbone et poignée aluminium forgée + revêtement PVC. Longueur 21 cm. Poids 265 g.
• 20.60 €

■ SÉCATEUR À DEUX MAINS



ref. 531710

Pour coupe jusqu'à Ø40 mm. Lame en carbone japonais haute résistance et bras en PP + TPR. Longueur 75 cm. Poids 1160 g.
• 38.60 €

■ ÉTUI EN CUIR POUR SÉCATEUR



ref. 531504

avec passant pour ceinture et accroche pantalon.
• 12.80 €

OUTILS POUR TRONÇONNEUSE

■ OUTIL POUR L'ÉCORÇAGE DES GRUMES



ref. 536117

Outil pour l'écorçage des grumes. Équipé de 4 couteaux droits avec limiteur de profondeur. Largeur totale de travail : 120 mm. Puissance requise : minimum 65 cm3. Préciser le modèle de la tronçonneuse lors de la commande. Cloche d'embrayage comprise ! Attention : penser à désaccoupler la pompe à huile pour un usage prolongé.
• 386.90 €

ref. 531422

Couteau de rechange pour 536117 - L'un.
• 14.11 €

■ OUTIL POUR ÉVIDER LES TRONCS



ref. 536119

Outil pour évider les troncs. Idéal pour la fabrication de jardinières. Équipé de 2 couteaux courbés. Largeur totale de travail : 30 mm. Puissance requise : maximum 50 cm3. Préciser le modèle de la tronçonneuse lors de la commande. Cloche d'embrayage comprise ! Attention : penser à désaccoupler la pompe à huile pour un usage prolongé.
• 348.74 €

ref. 531428

Couteau de rechange pour 536119 - L'un.
• 18.70 €

ref. 531423

Courroie de rechange pour 536117 ou 536119 - L'une.
• 14.76 €

■ COMBICAN



ref. 531198

Combican, Bidon double pour 6 litres essence et 3 litres huile avec 1 bec verseur.
• 28.92 €

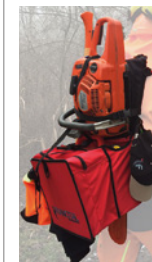
■ BEC VERSEUR AUTO



ref. 531205

Pour combican réf 531198.
• 16.50 €

■ SAC À DOS BÛCHERON FRANCITAL HERCULE



ref. 531207

Sac à dos conçu pour permettre de transporter tout l'équipement nécessaire à sa journée de travail. De nombreux emplacements pour des outils, tronçonneuse, casque, coins, merlin/hache, jerrican... Confortable, ce sac permet de porter aidément jusqu'à

30kg de matériel. Cordura et aluminium pour une résistance optimale pour un poids minimal. Le compartiment général avec fermeture à glissière comprend : poche téléphone, poche documents, emplacements stylos, porte clés...
• 201.44 €

■ CEINTURE PORTE-OUTILS : ÉTUIS ET HARNAIS



ref. 531211

4 étuis avec emplacements pour spray, clé, coins, pince, limes, kit secours, ruban etc.. Ceinture polyester résistante. Ceinture mousse confortable. Harnais réglable et amovible.
• 72.00 €

■ ÉTAU DE MAINTIEN



ref. 322003

• 16.18 €



LAMES DE SCIES CIRCULAIRES



ref. 730003

Lame carbure Ø 600 Alésage 30 mm.
• 200.00 €

Pointes en carbure de tungstène réaffutables

ref. 730004C

Lame carbure Ø 700 Alésage 30 mm.
• 198.00 €

ref. 730011

Lame carbure Ø 700 Alésage 30 mm, 120 dents pour scie à tambour.
• 630.00 €

ref. 730004

Lame carbure Ø 700 Alésage 35 mm.
• 220.00 €

ref. 730008

Lame carbure Ø 1000 Alésage 40 mm.
• 786.00 €

ref. 730009

Lame carbure Ø 1000 Alésage 40 mm, spécial CSKZ 4218.
• 1490.00 €

DIVERS CONDITIONNEMENT

CONDITIONNEMENT

■ ENSACHEUSE PN 330 POUR BUCHETTES / BOIS D'ALLUMAGE 35 L



ref. 76317435

Ensacheuse volume 35 L pour longueur de bûches 33 cm. Basculement manuel mécanique. Remplissage facile et hauteur de travail réglable.
• 394.20 €

ref. 76317430

Lot de 100 sacs pour ensacheuse PN 330. Dimension 60 x 90 cm. Séchage rapide et uniforme. Haute résistance avec traitement UV 2%. Attention limiter au maximum l'exposition au soleil pour ne pas fragiliser la tenue des sacs.
• 34.14 €

ref. 76317430 X5

• 170.70 €

ref. 76317430 X20

• 682.80 €

■ CORDE POLYPROPYLENE POUR FAGOTEUSES



ref. 73131-1014

Corde 10 fils rupture 1,1 tonnes. Longueur 315 m soit environ 35 fagots. Poids 9kg.

• 40.70 €

ref. 73131-1014 X10

• 395 €

ref. 73131-1014 X36

• 1391 €

ref. 73131-1014 X72

• 2540 €



Vidéo noeud de fagoteuse dispo sur notre site internet

■ FEUILLARD POUR CERCLAGE



ref. 531600

Feuillard polyester tissé 500m x 19mm. Résistance 750 kg.
• 70.40 €

ref. 531601

Boucle galvanisé pour feuillard textile 19mm - Les 1000.
• 76.80 €

ref. 531602

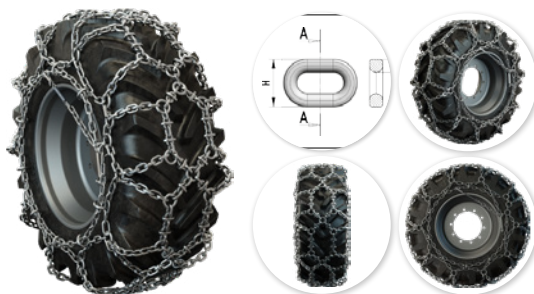
Pince de tension pour cerclage feuillard 19mm.
• 81.20 €

■ CHAÎNE DÉNEIGEMENT STAR SUPER

Diamètres 7, 8, ou 9,5 mm.
Chaîne simple losange épais avec des liens renforcés. Profil "D" conçu pour un usage sur neige et glace. Traitement thermique de haute qualité – cémentation.
Entièrement galvanisée, utilisable sur les deux côtés. Chaîne de tension latérale fournise d'origine.

Modèle avec barrettes d'usures = Star Extreme

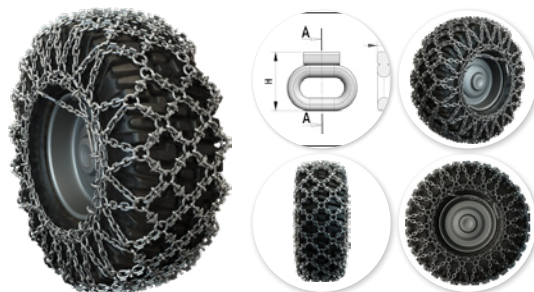
D [mm]	7	8	9,5
H [mm]	27	30	35



■ CHAÎNE DÉNEIGEMENT MAXI GRIP

Diamètres 7, 8, 9,5 ou 12 mm.
Chaîne double losange épais avec des liens renforcés + plaques soudés (barette d'usure). Profil "D" conçu pour un usage sur neige, glace et dans les carrières.
Traitement thermique de haute qualité – cémentation. Entièrement galvanisée. Chaîne de tension latérale fournise d'origine.

D [mm]	7	8	9,5	12
H [mm]	34	38	44	58



■ TRACKS

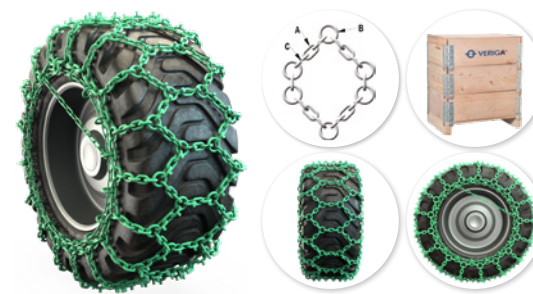
VERIGA c'est aussi une gamme de Tracks pour Abatteuses et Porteurs forestiers. (Il existe 8 profils différents).
Augmente votre adhérence, réduit votre consommation, économise vos pneus et préserve les sols de vos chantiers.
Vous avez un projet en cours : Contactez-nous pour avoir un devis.



■ CHAÎNE FORESTIÈRE STIFT

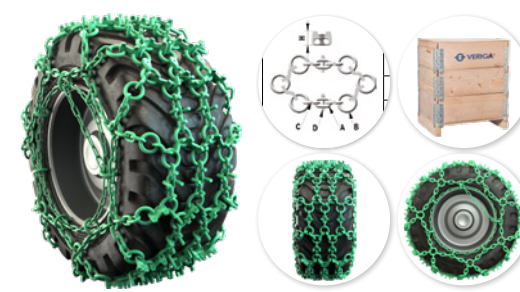
Diamètres 14 ou 16 mm.
Chaîne simple losange avec picots sur la bande de roulement, débouillage optimal. Fabrication en alliage d'acier spécial et entièrement traité thermiquement.
La cémentation contrôlée prolonge la durée de vie de la chaîne. Chaîne de tension latérale fournise d'origine. Utilisation sur Tracteur agri ou Skidder.

	14	16
A	13 mm	16 mm
B	15 mm	16 mm
C	15 mm	18 mm
H	63 mm	76 mm



■ CHAÎNE FORESTIÈRE U-PROTECT F

Diamètres 11, 14, 16 ou 18 mm.
Chaîne double losange avec picots sur la bande de roulement et "U" soudés (fusion) en dessous de la chaîne pour une meilleure tenue sur le pneumatique.
Avec des fers forgés pour une meilleure traction, et qui par leur conception améliorent que le débouillage de la chaîne.
Fabrication en alliage d'acier spécial et entièrement traité thermiquement.
La cémentation contrôlée prolonge la durée de vie de la chaîne.
Chaîne de tension latérale fournise d'origine. Utilisation sur Tracteur agri, Skidder, Porteur et Abatteuse.



FRAIS DE PORT MATERIEL ET ACCESSOIRES

Expédition en groupage par nos camions

(Si urgent = Affrètement nous consulter pour devis)

Livraison en concession.
Déchargement par vos soins.



CODES TRANSPORT MATERIEL

(mentionné à côté du prix)

Code trèfle ❖

- France 90 €^{HT}
- Belgique 160 €^{HT}

Code triangle ▲

- France 145 €^{HT}
- Belgique 240 €^{HT}

Code rond ●

- Régions 1 et 2 170 €^{HT}
- Région 3 200 €^{HT}
- Région 4 235 €^{HT}
- Région 5 275 €^{HT}
- Région 6 310 €^{HT}

Code losange ◆

- Régions 1 et 2 255 €^{HT}
- Région 3 300 €^{HT}
- Région 4 355 €^{HT}
- Région 5 415 €^{HT}
- Région 6 465 €^{HT}

Code carré ■

- Région 1 et 2 480 €^{HT}
- Région 3 510 €^{HT}
- Région 4 550 €^{HT}
- Régions 5 et 6 600 €^{HT}

Corse : coût réel (nous consulter)

Franco : pour une commande groupée, cinq machines, une seule facture, un seul lieu de livraison.

PORT FORFAIT ACCESSOIRES FRANCE

- De 0 à 10 kg 15,00 €^{HT}
- De 10 à 20 kg 20,00 €^{HT}
- De 20 à 30 kg 25,00 €^{HT}

Accessoires à expédier sur palette :

- De 30 à 110 kg 60,00 €^{HT}
- De 110 à 220 kg 90,00 €^{HT}
- De 220 à 350 kg 120,00 €^{HT}
- De 350 à 550 kg 160,00 €^{HT}

(peut être soumis à variation suivant CP.)

PORT FORFAIT ACCESSOIRES BELGIQUE

- De 0 à 10 kg 28,00 €^{HT}
- De 10 à 20 kg 35,00 €^{HT}
- De 20 à 30 kg 45,00 €^{HT}
- + de 30 kg et accessoires à expédier sur palette **Sur devis**
(peut être soumis à variation suivant CP.)

Pour toutes commandes inférieures à 50 €^{HT}

- Frais fixes 8,00 €^{HT}

À partir de 1000€^{HT} net par commande
Port franco accessoires

(Sauf huiles, câbles, lames Ø1000, corde fagoteuse, ensacheuse et sacs filets PP)

