

Remorques et grues KRPAN

Ensemble remorque 9DF et grue 6.6K

i

- 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 6 ranchets d'origine.
- 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 Européenne 25 km/h.
- Éclairage arrière protégé.



\$

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Remorque 9 DF
Référence	754GP9DF
Capacité / PTAC (kg)	11 500
Poutre	Double
Dimension poutre (mm)	2 x 180 x 100 x 6
Longueur de chargement (mm)	3 582/ (4 477 en option)
Garde au sol (mm)	480
Surface de chargement (m²)	2
Nombre de ranchets	6
Articulation du timon	Oui à 2 vérins
Angle du timon + - °	40
Pneus (standard)	400/60 - 15,5"
Freins	Oui hydrauliques sur 4 roues
Dimensions L x I x H (mm)	5 919 x 2 067 x
Poids (kg)	1690

	Grue 6.6 K
Référence	755GD6.6K
Portée maxi (m)	6,6
Nombre de télescopes/Longueur	1
Capacité de levage brut (knM)	50
Puissance de rotation (knM)	16
Vérin de rotation	4
Pression de service (bar)	220
Débit d'huile recommandé/Maxi (I/min)	45/55
Type de béquille hydraulique	Flap Down
Surface du grappin (m²)/Ouverture (m)	0,19/1,20
Rotator continu	3 T
Type de commande hydraulique	En croix X/Y (A2)
Poids (kg)	900

Remorques et grues KRPAN

Ensemble remorque 15 D et grue 7.2/8.4 en Z





Hidran Col 8,47

i

- Remorque PTAC 17,2 Tonnes.
- Timon articulé (+- 40°) à 2 vérins pour plus de puissance.
- Essieu boggie à débattement important.
- Réglages hydrauliques du châssis pour un équilibrage parfait de la charge même dans les passages difficiles.
- Pneus 400/60 15,5", 500/50 17", 400/55-22,5 ou 550/45 - 22,5".
- Frein hydraulique sur 4 roues et frein de parc manuel.
- Grille de protection avant.

Option plateforme de transport fagots

• 8 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 7,2 m avec simple télescope ou 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.

Option caisson / box Encombrement oour le bois énergie éduit avec grue en Z Essieu déplaçable hydrauliquement Permet un équilibrage parfait de la charge même Option plateforme de dans les passages difficiles. transport bales rondes



	Remorque GP 15 D
Référence	754GP15D
Capacité / PTAC (kg)	17 200
Poutre	Simple
Dimension poutre (mm)	2 x 180 x 100 x 8
Longueur de chargement (mm)	4 325 / (5 105)
Surface de chargement (m²)	2,64
Nombre de ranchets	8
Articulation du timon	2 vérins
Angle du timon + - °	40
Pneus	Standard 400/60 - 15,5" ou autre en option
Freins	Oui sur 4 roues
Dimensions L x I (mm)	6 686 (7 466) x 2 318
Poids (kg)	2352

	Grue GD 7.2 Z	Grue GD 8.4 Z
Référence	725GD7.2Z	725GD8.4Z
Portée maxi (m)	7,2	8,4
Nombre de télescopes / longueur	1	2 / 2,7 m
Capacité de levage brut (knM)	60	60
Puissance de rotation (knM)	22	22
Vérin de rotation	4	4
Pression de service (bar)	230	230
Débit d'huile recommandé (I/min)	50	50
Type de béquille hydraulique	Flap Down	Flap Down
Surface du grappin (m²)/Ouverture (m)	0,23/1,30	0,23/1,30
Rotator continu	4,5 T à bride	4,5 T à bride
Type de commande hydraulique	Au choix	Au choix
Poids (kg)	1530	1855

Chaînes à pneus VERIGA





CHAINES

NEIGE & FORESTIERES

Tracteurs, chargeurs, PL, VL...

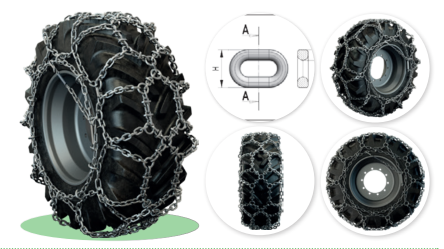


■ Chaîne déneigement STAR SUPER

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.

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

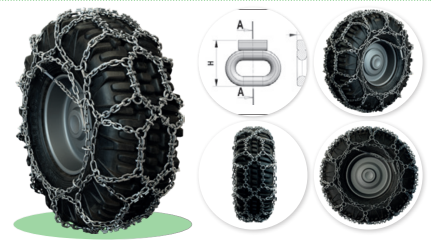


■ Chaîne déneigement STAR EXTREME

Diamètres 7, 8, 9.5 ou 12 mm.

Chaîne simple losange épais avec des liens renforcés. Avec barrettes d'usures pour une durée de vie prolongée 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.

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



Chaîne déneigement MAXI GRIP

Diamètres 7, 8, 9.5 ou 12 mm.

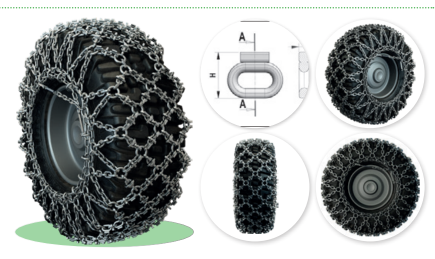
Chaîne double losange épais avec des liens renforcés + plaques soudés (barette d'usure).

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





Chaîne forestière STIFT

Diamètres 14 ou 16 mm.

Chaîne simple losange avec picots sur la bande de roulement, débourrage 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
Α	13 mm	16 mm
В	15 mm	16 mm
С	15 mm	18 mm
Н	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.

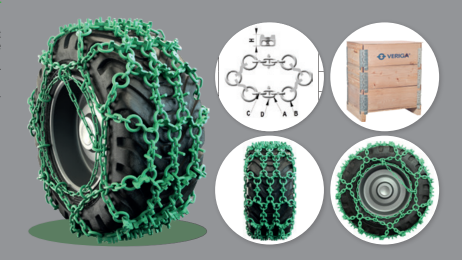
Avec des fers forgés pour une meilleure traction, et qui par leur conception améliorent que le débourrage de la chaîne.

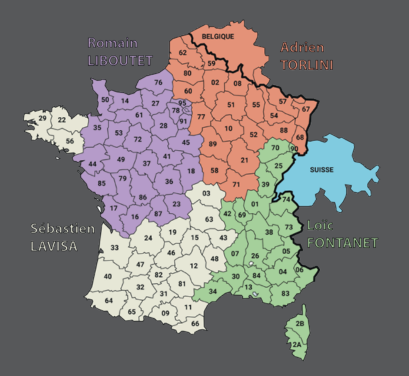
Fabrication en alliage d'acier spécial et entièrement traité thermiquement.

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.

	11	14	16	18
Α	10 mm	13 mm	16 mm	16 mm
В	11 mm	15 mm	16 mm	18 mm
С	11 mm	15 mm	18 mm	18 mm
D	11 mm	15 mm	18 mm	18 mm
Н	45 mm	60 mm	70 mm	70 mm





Vos correspondants commerciaux

Loïc FONTANET	lf@mfa.eu
Sébastien LAVISA	sl@mfa.eu

Adrien TORLINI at@mfa.eu

■ Romain LIBOUTET rl@mfa.eu

Autres contacts

Général	contact@mfa.eu
Commandes	client@mfa.eu
SAV	sav@mfa eu