

AVANTAGES

DES GRAPPINS À FERRAILLE



POUR PELLE



CAMION GRUE



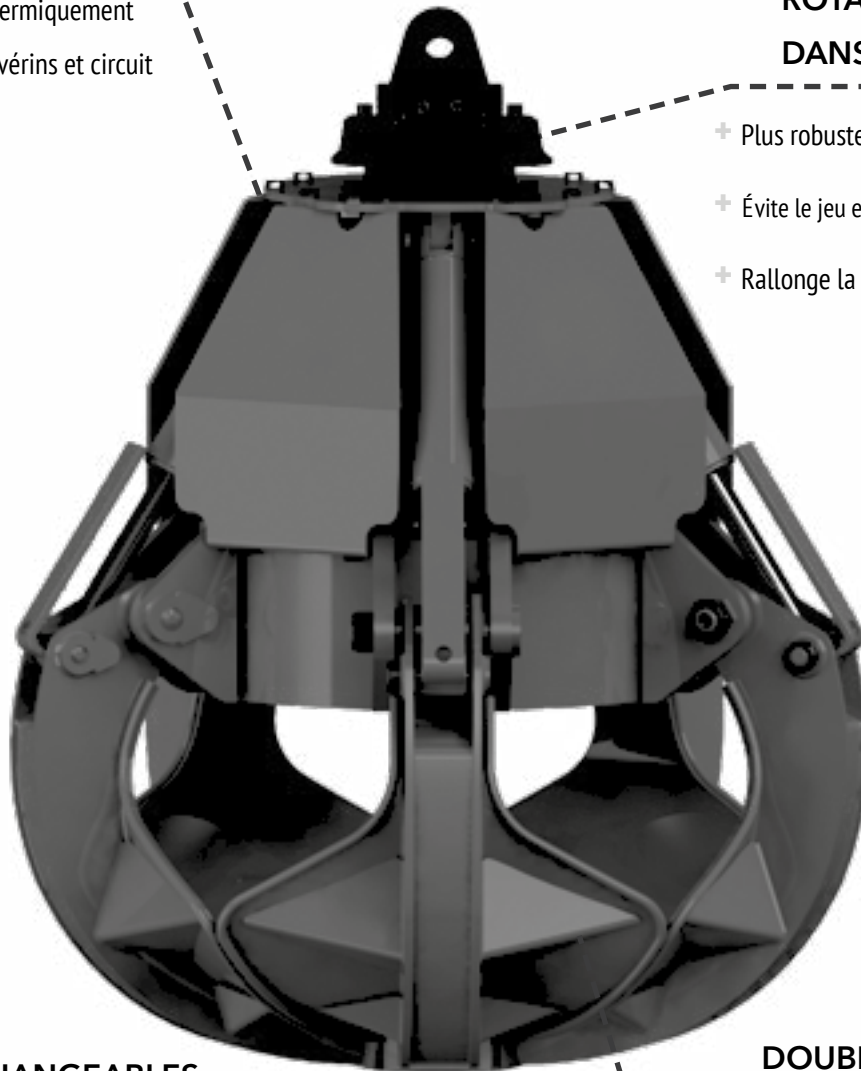
SKIP LOADER

QUALITÉ DE PRODUCTION

- + Structure robuste en S355
- + Bagues et axes traités thermiquement
- + Protection intégrale des vérins et circuit hydraulique

ROTATEUR ENCASTRÉ DANS LE BÂTI

- + Plus robuste
- + Évite le jeu et coupures de flexibles
- + Rallonge la durée de vie de l'équipement



POINTES INTERCHANGEABLES
EN HARDOX 400

DOUBLE RENFORCEMENT
DES DENTS

HARDOX®

CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE MONTAGE EN PENDULAIRE



POUR PELLE



NOIX DE CARDAN

pour reprise sur attache rapide



CHAPE D'ACCOUPLMENT

pour balancier nu de pelle de manutention



POUR CAMION GRUE



CHAPE D'ACCOUPLMENT

pour bras de grue

TYPE DE DENTS POSSIBLE



STANDARD

DENTS SEMI PLEINE (STANDARD)



DENTS FINES

Préconisé pour manutention de véhicule



DENTS PLEINE

Préconisé pour petite ferraille, tournure

TYPE DE VÉRINS



VÉRIN VERTICAL

Plus puissant, course de vérin plus longue.
Protégé par plaque et carter.
Préconisé et adapté pour les engins moyens, lourds, le tassage et levage intensif.



VÉRIN HORIZONTAL

Intégré dans le corps de la coquille.
Protection intégral du vérin.
Préconisé pour travaux de reprise sur engins petits et moyens gabarits.





CAMION GRUE



GRAPPIN À FERRAILLE SÉRIE GMPOT H

VOIR LA VIDÉO

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Les grappins à ferraille de la série **GMPOT H** sont des modèles spécifiques pour **adaptation sur grue en (Z)** repliable et disposent d'un écartement étendue entre deux dents pour permettre au grappin de **s'encastrer dans le mât de la grue en position repliée**.

Deux modèles disponibles en **6 dents avec vérins horizontaux**.

Le rapport **poids/volume de charge** est **optimisé** tout en disposant d'une **importante capacité de levage** (3000Kg).

Ces grappins sont très efficaces dans les **travaux de reprise et manutention** de tous types de **matériaux ferreux et non ferreux**.

Au niveau structurel, l'ensemble du bâti est conçu en métal **FE 510** et le bout des dents en **HB 400** pour une meilleure résistance à l'usure de l'équipement. **L'accès aux pièces de rechanges est rapide et simplifié**.

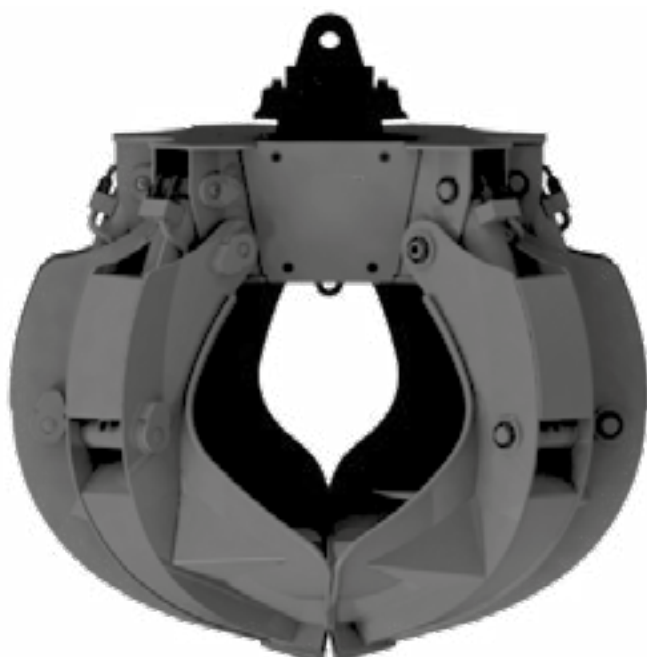
ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- + Anneau de levage inférieur
- + Oreille métallique pour adaptation chape
- + Bague traitée thermiquement en C45

ÉQUIPEMENTS EN OPTION

- + Limiteur de pression
- + Rotateur hydraulique, mécanique
- + Rotateur encastré
- + Chape d'accouplement ou noix de cardan
- + Flexible hydraulique
- + Contreflasque

APPLICATIONS



PRINCIPALE

REPRISE, CHARGEMENT, COLLECTE
DE MATÉRIAUX FERREUX

SECONDAIRE

CHARGEMENT DE MATÉRIAUX DIVERS
(REMBLAIS, PIERRES, DÉCHETS VERTS)

DÉCONSEILLÉ

TASSAGE - ENROCHEMENT

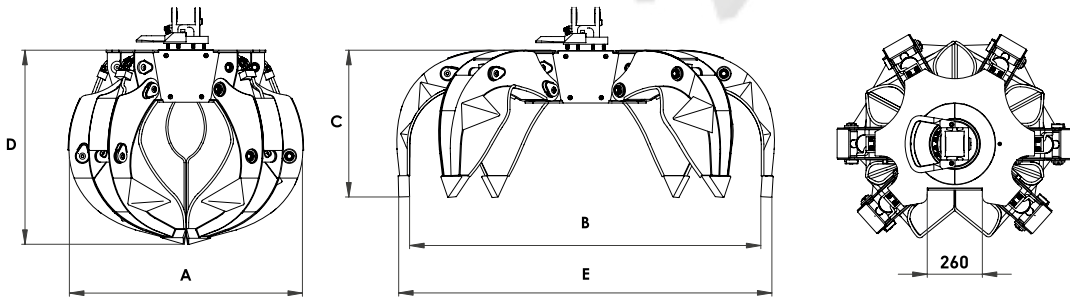



CAMION GRUE



GRAPPIN À FERRAILLE SÉRIE GMPOT H

CARACTÉRISTIQUES



MODÈLE	Dents (Nb)	Capacité (L)	Poids (Kg)	Portée (Kg)	Pression (Bar)	Débit d'huile (L/min)		A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
GMPOT H 280/5	5	280	385	3000	250	60	0.8-2.0	1070	1580	670	870	1710
GMPOT H 280/6	6	280	425	3000	250	85	0.8-2.0	1070	1580	670	870	1710

