



REMORQUES DE DÉBARDAGE



BGU I Remorque de débardage FRW 8 Classic

Idéale pour l'agriculture, la production de bois de chauffage et les petits travaux forestiers

- Châssis à tube central 160x160 mm en profilé d'acier de haute qualité
- Pneus forestiers de série
- Direction du timon avec 2 cylindres hydrauliques
- Feux du remorque de série
- Freins hydrauliques de série
- Compresseur Combi pour marche sur route à une vitesse supérieure à 25 km/h disponible avec supplément de prix. Obligatoire si l'on dépasse le poids total admissible de 4,5 t
- Rotor tournant à l'infini
- Levier de commande croisé, de série

Données techniques BGU I Remorques forestiers FRW 8 Classic

Longueur totale de la surface de chargement	3700 mm
Largeur de voie	2050 mm
Dégagement central au sol	550 mm
Châssis central	160 x 160 mm
Essieux oscillants pour pneus forestiers	400 x 15,5 14 PR
Poids à vide sans grue	1200 kg
Surface du châssis portant	2,0 m ²
Montants tournants et mobiles	4 paire
Timon avec 2 cylindres	standard
Freins hydrauliques	standard
Support hydraulique	standard
Grue forestière	K310
Portée de la grue	6,30 m
Capacité du grappin à portée maximale	365 kg
Course télescopique	1,20 m
Force de serrage du grappin	10 kN
Cylindre oscillant	4 pièces
Angle de rotation	360 °
Capacité recommandée de la pompe	30 - 60 l/min.
Poids de la grue sans accessoires	540 kg
Poids maximal admissible	8000 kg
Numéro d'Art.	97100

Prix Hors Taxe

Prix TTC



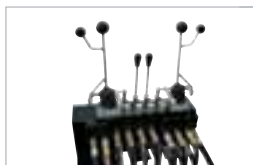
Pneus forestiers de série



Essieux oscillants, course $\pm 45^\circ$



Système d'éclairage de série



Manette de commande à levier croisé, de série



Frein à disques pour grappin, de série



Gouvernail de direction avec 2 vérins, de série

Frein hydraulique sur 4 roues pour remorques forestières de 8 tonnes

Numéro d'Art.: 97119
Prix Hors Taxe:
Prix TTC:

Compresseur combiné pour remorques forestières de 8 et de 12 tonnes

- Double tube hydraulique à relier en série au frein hydraulique pour les déplacements routiers avec un poids supérieur au poids total admissible de 4500 kg



Numéro d'Art.: 97125
Prix Hors Taxe:
Prix TTC:

Réservoir d'huile intégré pour remorques forestières de 8 tonnes

- Circuit hydraulique indépendant intégré pour l'entraînement par arbre cardan du tracteur (pompe hydraulique décroachable)



Pompe puissante avec réservoir d'huile hydraulique

Numéro d'Art.: 97030
Prix Hors Taxe:
Prix TTC:

Radiocommande pour treuil pour remorques forestières de 8 et de 12 tonnes

- Comprend: récepteur et émetteur manuel avec clip pour ceinture. Pas de frais de montage pour la première livraison !



Numéro d'Art.: 97034
Prix Hors Taxe:
Prix TTC:

Permis de conduire pour la circulation routière pour remorques forestières de 8 et de 12 tonnes

- Jusqu'à 5000 kg poids total

Numéro d'Art.: 97118
Prix Hors Taxe:
Prix TTC:

Plateforme pour remorques forestières de 8 tonnes

- Avec colonne d'installation du bloc de la soupape

Numéro d'Art.: 97039
Prix Hors Taxe:
Prix TTC:

Commande EL/2 Kombi Komfort pour remorques forestières de 8 tonnes

- La commande croisée on/off, les fonctions on/off du rotor tournant et l'ouverture/fermeture du grappin sont actionnées par un interrupteur électrique à levier. Pas de rajoutage.



Numéro d'Art.: 97038
Prix Hors Taxe:
Prix TTC:

Treuil hydraulique de débardage pour remorques forestières de 8 tonnes

- Force de traction 1600 kg, application sur le côté du bras de la grue. Pas de frais de montage pour toute première installation !
- Montage aux grues forestières de 12 t avec supplément de prix



Numéro d'Art.: 97032
Prix Hors Taxe:
Prix TTC:

nous
fabriquons
nos produits en
Allemagne



BGU Remorque de débardage FRW 12/1 Evolution

Remorque classique pour le forestier exigeant et les entreprises de débardage.

- Rotor tournant à l'infini
- Feux du remorque de série
- Levier de commande croisé, de série
- Rallonges des montants de série !

Données techniques	BGU Remorque de débardage FRW 12/1 Evolution
Longueur totale de la surface de chargement	3650 - 4450 mm extractible
Largeur de voie	2120 mm
Dégagement central au sol	460 mm
Châssis doublé en profilé tubulaire	100 x 200 mm
Essieux oscillants pour pneus forestiers	400/60-15,5
Poids à vide sans grue	1900 kg
Montants mobiles en aluminium	4 paire
Timon avec 2 cylindres hydrauliques	standard
Freins hydrauliques sur 2 essieux	standard
Grue forestière	FK 6955
Portée de la grue	6,95 m
Capacité à portée maximale avec grappin et rotor	425 kg
Course télescopique	1,50 m
Force de serrage du grappin	13 kN
Cylindre oscillant	4 pièces
Angle de rotation	360 °
Capacité recommandée de la pompe	40 - 70 l/min.
Poids de la grue avec accessoires	710 kg
Poids maximal admissible	12000 kg
Numéro d'Art.	97120

Prix Hors Taxe

Prix TTC



Levier rotatif d'actionnement compris dans la livraison de série. Facilité d'utilisation, bonne visibilité et ergonomie sont les conditions de tout travail en sécurité.



Double châssis escamotable jusqu'à 800 mm, de série.



Montants avec rallonge de série pour chargement complet du remorque même avec du bois tendre et des buissons.

Accessoires pour chargeuses

(en option sur demande)

Réservoir d'huile intégré Pour remorque forestière 12 tonnes

- Circuit hydraulique indépendant intégré pour l'entraînement par arbre cardan du tracteur (pompe hydraulique fixée sur la barre de remorquage)



Número d'Art.: 97031
 Prix Hors Taxe:
 Prix TTC:

Compresseur combiné pour remorques forestières de 8 et de 12 tonnes

- Double tube hydraulique à relier en série au frein hydraulique pour les déplacements routiers avec un poids supérieur au poids total admissible de 4500 kg



Número d'Art.: 97125
 Prix Hors Taxe:
 Prix TTC:

Radiocommande pour treuil pour remorques forestières de 8 et de 12 tonnes

- Comprend: récepteur et émetteur manuel avec clip pour ceinture. Pas de frais de montage pour la première livraison !



Número d'Art.: 97034
 Prix Hors Taxe:
 Prix TTC:

Permis de conduire pour la circulation routière pour remorques forestières de 8 et de 12 tonnes

- Jusqu'à 5000 kg poids total

Número d'Art.: 97118
 Prix Hors Taxe:
 Prix TTC:

Treuil hydraulique de débardage pour remorques forestières de 8 tonnes

- Force de traction 1600 kg, application sur le côté du bras de la grue. Pas de frais de montage pour toute première installation !
- Montage aux grues forestières de 12 t avec supplément de prix



Número d'Art.: 97032
 Prix Hors Taxe:
 Prix TTC:

