

HZB 3000



Pour l'alimentation du bois long sur les scies et les fendeuses

- Portée élevée de 3000 kg grâce aux pieds de support
- Complètement démontable
- Toutes les parties métalliques sont galvanisées à chaud
- Avancement des bûches par trois rouleaux en plastique
- Soulèvement du bois à pédale



Les troncs sont rabattus sur le rouleau en plastique par commande à pédale.

Données techniques	HZB 3000
Entraînement à pédale	X
Indiqué pour longueur des troncs	1500-4000 mm
Max Ø du tronc	max. 400 mm
Charge	max. 3000 kg
Dimensions (L x H x P)	3100 x 1250 x 2700 mm
Numéro d'Art.	90099

Prix Hors Taxe

Prix TTC

HZB 3000 HL

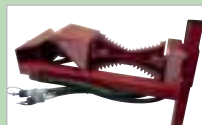


Pour l'alimentation des unités scies-fendeuses avec du bois en longueur jusqu'à 4 m

- Portée élevée de 3000 kg
- Complètement démontable
- Réglable en hauteur par pas de 5 cm pour s'adapter à toute machine
- Avancement des troncs par rouleaux en V crantés. Actionnement hydraulique. Avec deux rouleaux de support.
- Soupape de commande rajoutable, disponible avec supplément de prix (nécessaire pour brancher la machine au système hydraulique du tracteur)

Rouleau preneur pour HZB 3000 HL, HZB 9000 HL/X

Avec tuyaux hydrauliques et pieds de soutien. Convient pour le Modèle HZB 3000 HL ou HZB 9000 HL/X



Numéro d'Art.: 90008

Prix Hors Taxe:

Prix TTC:

Données techniques	HZB 3000 HL
Entraînement à moteur hydraulique	1 pièce
Indiqué pour longueur des troncs	1500-4000 mm
Max Ø du tronc	max. 400 mm
Alimentation longitudinale hydraulique	X
Charge	max. 3000 kg
Largeur	1400-2600 mm réglable
Hauteur	900-1100 mm réglable
Profondeur	2650 mm
Numéro d'Art.	90011

Prix Hors Taxe

Prix TTC

**Dispositif de chargement (inclination 30°)
des buches de série!**

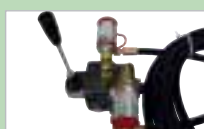


L'avance longitudinale se produit au moyen du rouleau rainuré en V, qui est entraîné par un moteur hydraulique.



La chaîne en aluminium à maillons pour l'avance transversale est entraînée par deux grosses roues rainurées et deux moteurs hydrauliques.

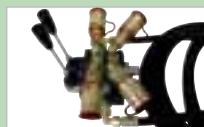
**Distributeur
hydraulique monobloc
(un élément) pour
HZB 3000 HL**



Dispositif ON/OFF à monter sur châssis de chargement du bois avec 2 manchons d'accouplement, 3,5 m de tuyau d'alimentation hydraulique et connecteur pour attelage au tracteur

Numéro d'Art.: 90012
Prix Hors Taxe:
Prix TTC:

**Distributeur
hydraulique monobloc
(deux éléments) pour
HZB 9000 HL/X**



Dispositif ON/OFF à monter sur châssis de chargement du bois avec 2 manchons d'accouplement, 3,5 m de tuyau d'alimentation hydraulique et connecteur pour attelage au tracteur

Numéro d'Art.: 90014
Prix Hors Taxe:
Prix TTC:

HZB 9000 HL/X

Pour l'alimentation des unités scies-fendeuses avec du bois en longueur jusqu'à 5 m

- Portée élevée de 9000 kg
- Complètement démontable
- Réglable en hauteur par pas de 5 cm pour s'adapter à toute machine
- Avancement des troncs par rouleaux en V crantés. Actionnement hydraulique. Avec deux rouleaux de support.
- Soupape de commande rajoutable, disponible avec supplément de prix (nécessaire pour brancher la machine au système hydraulique du tracteur)
- Avancement transversal sur chaîne à maillons en acier



Données techniques

HZB 9000 HL/X

Entraînement à moteur hydraulique	3 pièces
Indique pour longueur des troncs	1500-5000 mm
Max Ø du tronc	max. 450 mm
Alimentation longitudinale hydraulique	X
Alimentation transversale hydraulique	X
Charge	max. 9000 kg
Largeur	3200 mm
Hauteur	900-1100 mm réglable
Profondeur	5400 mm
Numéro d'Art.	90013

Prix Hors Taxe

Prix TTC

Grâce à la facilité et la rapidité de son fonctionnement, cette machine permet d'obtenir un rendement étonnant jusqu'à 8 stères de bois de chauffage par heure à condition d'utiliser du bois de mesure juste.



Avec tapis transporteur
téléscopique (Longueur 4,30 mt)

Demandez une démo gratuite!



Le convoyeur comprend deux éléments télescopiques actionnés au moyen d'une crémaillère et d'une manivelle pour plus de confort pour l'utilisateur.



Grâce au mouvement centrifuge, on obtient un effet tirant qui rend le coupage bien peu fatigant. L'outil de fendage et de coupage, attaché à la roue d'entraînement, fend et coupe dans un seul mouvement.



Le couer de cette machine sont sa roue d'entraînement sur deux rangs de paliers, les couteaux vissés et les très robustes contre-couteaux interchangeables.



La longueur des bûches est réglable entre 250 et 500 mm au moyen de la butée réglable par moyen de la goupille.



Le bois tendre jusqu'à Ø 10 cm peut être décalé dans la machine par l'opérateur de manière à le couper ou aussi bien le fendre au milieu.