

SUPER-BMS

 25-45 tonnes

 max. 40 cm Ø

Tête de broyage puissante pour attelage sur pelles de 25 à 45 tonnes.

Le SUPER-BMS est le plus gros broyeur de la gamme. Grâce à sa double transmission et un poids de plus de deux tonnes, il effectue les travaux les plus lourds, spécialement dans les forêts et sur les grandes étendues avec de grosses souches et une grande masse de bois.

Ce broyeur particulièrement puissant broie et fraise du bois jusqu'à 40 cm de diamètre.

Modèle de base et caractéristiques

- > Broyage de bois jusqu'à 40 cm Ø
- > Pour excavateurs de 25-45 t
- > Interface universelle pour plaque d'attelage
- > Entraînement par 2x5 courroie
- > Double transmission prédisposée pour 2 moteurs au choix
- > Capot réglable hydrauliquement
- > Protection avant et arrière à chaînes
- > Patins d'appuis renforcés
- > Rotor standard à marteaux fixes avec inserts de tungstène MINI DUO; supports de marteaux anti-usure
- > Contre-couteaux à l'intérieur du châssis

Options et accessoires

- > Interface d'attelage pour le bras d'excavateur
- > Soupape élect. pour l'ouverture du capot avec commandes
- > Moteurs à pistons axiaux à cylindrée fixe 2 x 80 cm³ ou 2 x 110 cm³



Données techniques • SUPER-BMS

Largeur de travail	150 cm
Encombrement	192 cm
Profondeur	120 cm
Hauteur	105 cm
Poids (à titre indicatif, sans options)	2.600 kg
Courroies	2 x 5
Marteaux fixes • MINI DUO	34

Outils



Marteau fixe
MINI DUO



Transmission hydraulique à hautes performances

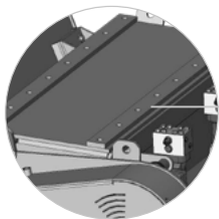
La tête de broyage **SUPER-BMS** est un broyeur forestier particulièrement puissant et travaille avec deux moteurs à pistons puissants pour une capacité totale de 200-370 l/min. Le revendeur agréé vous aidera à choisir le moteur adapté à votre application.

TRANSMISSION HYDRAULIQUE	SUPER-BMS
Pression	200 - 350 bar
Pression du drainage	max. 5 bar
Débit hydraulique nécessaire	200 - 370 l/min

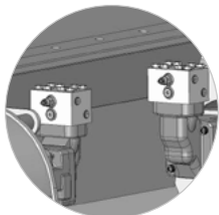
Raccords hydrauliques requis:

3 (aller, retour, drainage)

Capot hydr.: 2 (ouvrir/fermer) ou soupape électr. optionnelle



Transmission double avec deux moteurs au choix



Interface universelle - la capot protège la transmission, les connexions sont facilement accessibles

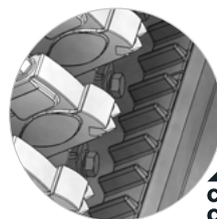


Patins d'appui renforcés avec des plaques en acier supplémentaires



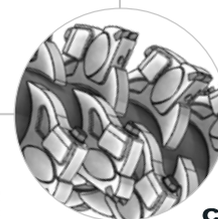
SUPER-BMS *

Défecteurs latéraux sur les courroies de protection



COUNTER CUTTERS

Contre-couteaux à l'intérieur du châssis pour augmenter la finesse de broyage



CARBIDE

Rotor forestier avec marteaux fixes MINI DUO, avec inserts en carbure de tungstène; supports de marteaux anti-usure