

# MICROFORST cl

150-300 bar | 50-100 l/min

## Broyeur compact à débit standard

La machine idéale pour compléter les accessoires courants qui accompagnent une chargeuse compacte à débit standard. Ce broyeur forestier petit mais efficace permet paysagistes de préparer et nettoyer les chantiers; les communes les utilisent pour le nettoyage des broussailles en milieu urbain ; les entreprises du bâtiment s'épargnent du recyclage des matières organiques avant la construction. Cette machine plus petites permet d'accéder à des zones étroites, marécageuses ou plus escarpées, là ou une plus grosse chargeuse compacte serait trop lourde.

## Spécifications standards et caractéristiques

- > Broyage de bois jusqu'à 13 cm Ø
- > Vitesse de travail 0-5 km/h
- > Châssis en acier S420 haute résistance
- > Interface d'attelage selon les normes SAE
- > Moteur à débit variable
- > Transmission avec 4 courroies
- > Manomètre
- > Capot réglable hydrauliquement
- > Protection à chaînes
- > Patins d'appui
- > Rotor CUT CONTROL avec marteaux fixes MINI DUO avec inserts en carbure de tungstène et avec limiteur d'attaque
- > 1 rangée de contre-couteaux COUNTER CUTTERS interchangeable en acier trempé

## Options et accessoires

- > Rotor CUT CONTROL avec marteaux MINI BLADE et limiteur d'attaque
- > Soupape électro pour l'ouverture du capot avec commandes
- > Machine sans capot
- > Rabatteur de branches
- > Écran de protection de 13 mm en polycarbonate résistant aux chocs pour le chargeur. Remplace le bouclier en verre d'origine.

## Terrains d'application

- > Préparation du site
- > Nettoyage des sous-bois aux abords des propriétés et des terres agricoles.
- > Débroussaillage des parcs municipaux
- > Broyage de bois de taille



 YouTube [www.youtube.com/seppimulcher](http://www.youtube.com/seppimulcher)

Données techniques • MICROFORST cl		
Largeur de travail	cm	125
Encombrement	cm	144
Profondeur	cm	82
Hauteur	cm	75
Poids · à titre indicatif, sans options	kg	575
Marteaux fixes MINI-DUO standard	nb	27
Marteaux fixes MINI-BLADE option	nb	27

## Outils



## Transmission hydraulique à hautes performances

**MICROFORST cl** nécessite des débits hydrauliques compris entre 50 et 100 l/min. Pour les applications de cette machine, le moteur hydraulique à cylindrée variable de 22 à 45 cm<sup>3</sup> est le meilleur choix.

**TRANSMISSION HYDRAULIQUE**

Pression	150 - 300 bar
Débit hydraulique nécessaire	50 - 100 l/min
Raccords hydrauliques requis	3 (aller, retour, drainage)
Pression du drainage	max. 1.5 bar

**RACCORDS HYDRAULIQUES REQUIS SUPPLÉMENTAIRES**

Capot réglable hydrauliquement	1 à double effet (ou OPT-158: Soupape pour l'ouverture du capot)
--------------------------------	---

