

R20 pick-up

max. 20 cm

80-140 CV

Gérez les bois de taille lourds et volumineux avec facilité

L'innovation du **R20 pick-up** est le ROTOR RADIAL À COUPE À INTERFÉRENCE. Grâce aux sections radiales du rotor RIC le résultat est un matériau broyé très fin et homogène rien qu'en un seul passage.

Le rotor est particulièrement indiqué pour les cultures avec des bois de taille très volumineux et encombrant, comme oliveraies et plantations d'agrumes, etc..

Spécifications standards et caractéristiques

- > Broyage de bois jusqu'à 20 cm Ø et parfois de plus gros diamètres
- > Vitesse de travail 0-7 km/h
- > Attelage à 3 points ISO central fixe de 1e et 2e cat.
- > Boîtier 540 t/min à roue libre et arbre passant
- > Transmission avec courroies
- > Rotor alimenté par l'hydraulique du tracteur - débit nécessaire: 20 l/min
- > Capot hydraulique avec rotor pick-up y compris moteur et système hydraulique avec débitmètre
- > Kit d'alimentation pick-up inférieur incl. moteur et diviseur de débit
- > Patins d'appui, réglables en hauteur
- > Rouleau d'appui, réglables en hauteur
- > Rotor RIC avec outils MINI TIP RIC avec insert en carbure de tungstène
- > 4 rangées interchangeables de contre-couteaux estampées

Options et accessoires

- > Cardan
- > Boîtier 1000 t/min
- > Broyage semi fin kit (idéal pour volumes moyens)
- > Broyage ultra fin kit (idéal pour volumes petites)
- > Attelage frontal
- > Broyeur sans rouleau
- > Roues en caoutchouc



www.youtube.com/seppimulcher

Données techniques · R20 pick-up

Largeur de travail	cm	150	175	200
Encombrement	cm	180	205	230
Profondeur	cm	115	115	115
Hauteur · avec pick-up inférieur	cm	130	130	130
Poids · avec pick-up inférieur	kg	1.240	1.410	1.590
Courroies	nb	5	5	5
Outils	nb	28	33	39

OUTILS



Marteau fixe
MINI TIP RIC

R20 pick-up · Caractéristiques

- Châssis et sections du rotor en acier anti-usure à haute résistance
- Fonctionne à une vitesse rapide et constante.
- Ramasse et broie 100 % du matériau en un seul passage.
- Longue durée de vie des outils de coupe.

AR400

