

FORSTFRÄSEN FÜR SPEZIALFAHRZEUGE

200/S

Forstfräse für hydraulischen Antrieb.

Mit ihrem geringen Gewicht und den verschiedenen erhältlichen Breiten ist die 200/S für ein weites Spektrum von Fahrzeugen geeignet. Der Zahnradantrieb ermöglicht dem Rotor, bei einer geringeren Drehzahl zu arbeiten als die herkömmlichen Forstmulcher mit Keilriemenantrieb.



Ø 30 cm max



Tiefe 30 cm



Anbauplatten nach Zeichnung (Optional)

Hydraulische Schutzklappe zur effizienten Regelung der Körnungsgröße

Hydraulischer 180 cc Motor

Der doppelte Zahnradantrieb reduziert die Geschwindigkeit des Rotors und somit auch den Verschleiß der Meißel

MODELL	200/S - 200	200/S - 225
Geräte	Fräse	Fräse
Arbeitsbreite (mm)	2080	2320
Gesamtbreite (mm)	2420	2662
Gewicht (kg)	2950	3162
Rotordurchmesser (mm)	590	590
Maximale Arbeitstiefe (mm)	300	300
Max. Zerkleinerungsdurchmesser (mm)	300	300
Anzahl Werkzeuge Typ B/3+C/3/SS	74+4	82+4
Typ G/3+C/3/SS	74+4	82+4

Die Daten beziehen sich auf die Maschine ohne Sonderausstattung.
Die technischen Daten sind Richtwerte, nicht bindend und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

ROTOR TYP B



B/3
(Standard)



B/3/HD
(Option)



G/3
(Option)



G/3/HD
(Option)



C/3/SS
(Räumzahn)