

STUBBENFRÄSEN FÜR SPEZIALFAHRZEUGE

500/SC

Hydraulische Stubbenfräse.

Mit der 500/SC können Baumstubben mit großen Abmessungen und Wurzeln mit bis zu 60 cm Durchmesser in bis zu 105 cm Tiefe gefräst werden. Die hydraulische und proportionale Schwenksteuerung ermöglicht das Arbeiten auf einer großen Fläche, ohne das Fahrzeug zu bewegen.



Ø 60 cm max



Tiefe 105 cm



Hydraulischer Motor mit Überdruckventil

Proportionale hydraulische Steuerung
der seitlichen Schwingung

Poly Chain® Keilriemenantrieb
optimale Kraftübertragung

Austauschbare Schutzketten mit angeschraubten Platten
begrenzen das Austreten des gemulchten Materials



MODELL

500/SC

Geräte

Stubbenfräse

Maximale Arbeitsbreite (mm)

1570

Schildbreite (mm)

1050

Gewicht (kg)

3300

Durchmesser der Frässcheibe (mm)

1200

Breite der Frässcheibe (mm)

167

Maximale Arbeitstiefe (mm)

1050

Max. Zerkleinerungsdurchmesser (mm)

600

Anzahl Werkzeuge Typ M/1+M/2+M/3+M/4

30+10+30+10

Die Daten beziehen sich auf die Maschine ohne Sonderausstattung.

Die technischen Daten sind Richtwerte, nicht bindend und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

FRÄSSCHEIBE



WERKZEUG M/3
(Standard)



WERKZEUG M/1
(Standard)



WERKZEUG M/4
(Standard)



WERKZEUG M/2
(Standard)