

FORSTFRÄSEN FÜR SPEZIALFAHRZEUGE

300/S/PM

Forstfräse für hydraulischen Antrieb.

Mit der 300/S/PM können Baumstubben mit großen Abmessungen und Wurzeln in bis zu 40 cm Tiefe gefräst werden. Aufgrund der großzügigen Arbeitsbreiten können weite Flächen bereinigt und dabei optimale Ergebnisse bei der Zerkleinerung des Materials gewährleistet werden.



250-400 PS



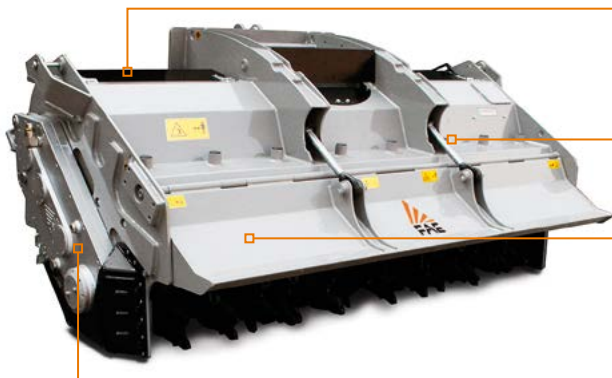
Ø 50 cm max



Tiefe 40 cm



Anbauplatten nach Zeichnung (Optional)



Hydraulische Schutzklappe
zur effizienten Regelung der Körnungsgröße

Hydraulischer Motor mit variablem Drehmoment

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

STANDARDAUSSTATTUNG

Wegen der grossen Vielfalt der Modelle, sind die Preise dieser Maschinen nur auf Anfrage erhältlich.

MODELL	300/S/PM-225	300/S/PM-250
Leistung (PS)	250-400	250-400
Erforderliche Fördermenge (L/min)	500-660	500-660
Druck (bar)	320-400	320-400
Arbeitsbreite (mm)	2320	2560
Gesamtbreite (mm)	2670	2910
Gewicht (kg)	3520	3770
Rotordurchmesser (mm)	670	670
Maximale Arbeitstiefe (mm)	400	400
Max. Zerkleinerungsdurchmesser (mm)	500	500
Anzahl Werkzeuge Typ A/3+MH/3	88+4	102+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 A



WERKZEUG A/3
(Standard)



WERKZEUG A/3/HD
(Option)



WERKZEUG MH/3
(Räumzahn)