

STUBBENFRÄSE FÜR SPEZIALFAHRZEUGE

300SC



von 250 bis 300 PS



Ø50 cm max



T 100 cm

STUBBENFRÄSE FÜR HYDRAULISCHE ANWENDUNGEN MIT ROTOR MIT FESTSTEHENDEN WERKZEUGEN.

Die Maschine 300SC gestattet das Fräsen von großen Stubben und Wurzeln bis zu 50 cm Durchmesser und 100 cm Tiefe.

Der Riemenantrieb sichert ein gleichmäßiges Tiefenfräsen und einen mäßigen Verschleiß der Werkzeuge in allen Anwendungsfällen.



SERIENAUSSTATTUNG UND AUF ANFRAGE LIEFERBARE ZUSATZAUSRÜSTUNGEN

Angesichts der Vielfalt der Optionen und der Personalisierungsmöglichkeiten dieser Modelle stehen die Anbaugeräte nur auf Anfrage zur Verfügung.



Hydraulischer Motor mit Überdruckventil

Vergrößerte Zylinder für die seitliche Verlagerung

Einzelriemenantrieb

Angeschraubte Schutzketten verhindern den Austritt des Materials

MODELL	Erf. Leistung (PS)		Erf. Durchfluss (L/min)		Druck (bar)		Arbeitsbreite (mm)	Gesamtbreite (mm)	Gewicht (Kg)	Arbeitstiefe (mm)	Mulchdurchmesser max. (mm)	Anzahl Werkzeuge Typ M1-M2-M3-M4
	min	max	min	max	min	max						
300SC	250	300	300	370	350	400	156	700	2100	1000	500	15+3+15+3

Die Daten beziehen auf die Maschine ohne optionale Zusätze. Die in diesem Katalog aufgeführten technischen Daten können ohne Ankündigung geändert werden.