

Stubbenfräse

SCT-410H

Antriebssystem SCT-410 H

Hydraulikpumpenantrieb	Lombardini FOCS Dieselmotor
Motorleistung	23 kW / 32 PS
Anzahl Zylinder	4 Stück
Kühlung	Wasser
Inhalt Dieseltank	15 l
Stromversorgung	12 Volt
Spannung	220 Volt
Hydraulik	
Pumpkapazität	33 l/min
Druck	400 bar
Hydrauliktank	32 l
Sicherheit	Überdruckventil
<u>Hydraulikfunktionen</u>	
Ventile	proportional
Fräsrad	schwenken, heben / senken
Schwenkgeschwindigkeit	einstellbar
Senkgeschwindigkeit	einstellbar
Fahrriechung	vorwärts & rückwärts
Fahrgeschwindigkeit	proportional
Höchstgeschwindigkeit	3,5 km/h
Fräsbereich	
Unterhalb Oberfläche	42 cm
Oberhalb Oberfläche	46 cm
Schwenkbereich	138 cm
<u>Fräsrad</u>	
Durchmesser	410 mm
Durchmesser mit Zähne	500 mm
Rad-Dicke	25 mm
Antrieb	hydraulisch
Drehzahl	1080 U/min
Geschwindigkeit	28 m/s
Anzahl Zähne	24 Stück
Material Zähne	Tungsten Carbid
<u>Abmessungen</u>	
Länge	2800 mm
Breite eingefahren	790 mm
Breite ausgefahren	1070 mm
Höhe	1150 mm
Gewicht	1125 kg



FÜR MAXIMALE
FRÄSLEISTUNG



DEINE VORTEILE

- ✓ mit hochwertiger Pumpe und Motor ausgestattet
- ✓ modifizierte Position des Knickzylinders (erleichtert Arbeiten über z.B. Zäune)
- ✓ vereinfachte Position des Fräskopfes, arbeiten ohne den Späneschutz abnehmen zu müssen
- ✓ erhöhter Fräsbereich (gesamter Stumpf kann auch unter ungünstigen Umständen weggefräst werden)

