Technische Daten

Antriebssystem SCT-410H

Hydraulikpumpenantrieb Perkins, Diesel Motorleistung 80,9 kW / 110 PS

Anzahl Zylinder 4 Stück
Kühlung Wasser
Inhalt Dieseltank 80 L
Stromversorgung 12 Volt

Hydraulik

Bedienung Funksteuerung, max. 100 Meter

Ventile proportional

Fräsrad schwenken, heben/senken

Schwenkgeschwindigkeit einstellbar

Fahrrichtungen vorwärts & rückwärts

Fahrgeschwindigkeit proportional Höchstgeschwindigkeit 4,4 km/h

Fräsbereich

Unterhalb Oberfläche 76 cm Oberhalb Oberfläche 59 cm Schwenkbereich 180 cm

Fräsrad

Durchmesser 630 mm
Durchmesser mit Zähnen 720 mm
Rad-Dicke 24 mm
Antrieb hydraulisch
Drehzahl 880 U/min
Geschwindigkeit 33,2 m/s
Anzahl Zähne 36 Stück
Material Zähne Wolfram Carbid

Abmessungen

Länge3350 mmBreite eingefahren850 mmBreite ausgefahren1230 mmHöhe1500 mmGewicht1925 kg



SCT-630H







EGENSCHAFTEN

- ✓ maximale Bewegungsfreiheit
- ✓ zuverlässige Technik
- ✓ optional: Zwillingsbereifung

DEINE VORTEILE

- ✓ sehr einfache Bedienung
- ✓ reduzierte Breite (kommt durch nahezu jedes Gartentor und kann auch schwer zugängliche Plätze erreichen)
- ✓ trotz niedrigen Schwerpunktes sehr stabil

Telefon oder 24 h WhatsApp-Anfrage +49 (0) 8725/9677955



www.nb-baumaschinen.de