

STUBBENFRÄSE

SC-800H

Technische Daten

Antriebssystem SC-550H

Hydraulikpumpenantrieb Zapfwelle des Traktors
erforderliche Leistung 147 kW / 200 PS

Hydraulik

Pumpenleistung 250 l/min
Druck 350 bar
Hydrauliktank 220 L
Sicherheit Überdruckventil

Hydraulikfunktionen

Stromversorgung 60 l/min (Zapfwelle des Traktors)
Regelventil
Ventile proportional
Zylinderausstattung Schwenkzylinder, Hubzylinder,
Knickzylinder, Schaufelzylinder,
Späneschutzzylinder
Schwenkgeschwindigkeit voll verstellbar

Fräsbereich

Unterhalb Oberfläche 150 cm
Schwenkbereich 120°

Fräsrاد

Durchmesser 800 mm
Durchmesser mit Zähnen 890 mm
Rad-Dicke 25 mm
Antrieb hydraulisch
Drehzahl 1000 U/min
Geschwindigkeit 47 m/s
Anzahl Zähne 48 Stück
Material Zähne Wolfram Carbide

Abmessungen

Länge 2900 mm
Breite 2200 mm
Höhe 3000 mm
Gewicht 2505 kg

FÜR MAXIMALE
FRÄSLEISTUNG



EIGENSCHAFTEN

- ✓ für unterschiedliche Fahrzeuge geeignet
- ✓ auch an schwer zugänglichen Orten einsetzbar
- ✓ maximale Bewegungsfreiheit

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)



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



www.nb-baumaschinen.de