



Zapfwellenangetriebene Stubbenfräse

Die SC-550H ist mit einer hochwertigen Pumpe und einem Motor ausgestattet. Durch das modifizierte Schwenkverhältnis hat sich der Fräsbereich erhöht, insbesondere unterhalb der Erde, so dass der gesamte Stumpf auch unter ungünstigen Umständen weggefräst werden kann. Die Position des Knickzylinders wurde modifiziert, um besser über Zäune hinweg arbeiten zu können. Ferner wurde durch das Hinzufügen des "Kippzylinders" die akkurate Positionierung des Fräskopfes vereinfacht, ohne den Spanschutz abnehmen zu müssen. Ausgestattet mit einem beweglichen Bedienpult, haben Sie eine bessere Sicht auf das Fräsen der Stubbe.

💥 Technische Daten 💥

Antriebssystem

✓ Hydraulikpumpenantrieb: Zapfwelle des Traktors

✓ Erforderliche Leistung: 48kW/65PS

Hydraulik

✓ Pumpkapazität: 80l/min
✓ Arbeitsbelastung: 350 bar
✓ Inhalt Hydrauliktank: 130l
✓ Sicherheit: Überdruckventil

Hydraulikfunktionen

✓ Stromversorgung Regelventil: Durch Traktorhydraulik

✓ Ventile: Proportional

✓ Fräsradbedienung: Schwenkzylinder, Hubzylinder, Knickzylinder, Kippzylinder & Einstellzylinder des Spanschutzes

✓ Schwenkgeschwindigkeit: Einstellbar

<u>Fräsbereich</u>

✓ Unterhalb Oberfläche: ca. 50cm (abhängig von der Hebevorrichtung des Traktors)

✓ Oberhalb Oberfläche: ca.45cm (abhängig von der Hebevorrichtung des Traktors)

Schwenk: 85°

✓ Fräsbereich nebensächlich: 185cm

<u>Fräsrad</u>

✓ Durchmesser: 550mm

✓ Durchmesser mit Zähnen: 640mm

✓ Rad-Dicke: 25mm✓ Antrieb: Hydraulisch✓ Drehzahl: 1315rpm

✓ Schnittgeschwindigkeit: 44m/s

✓ Anzahl der Zähne: 32

✓ Material der Zähne: Tungsten Carbid







<u>Abmessungen</u>

✓ Länge: 2000mm✓ Breite: 1200mm✓ Höhe: 1500mm✓ Gewicht: 800kg

