



HOLZSPALTER

ROBUST 13

STAMMDATEN UND AUSRÜSTUNG

- Robuste Konstruktion
- Räder für Handumstellung
- Zwei Spaltgeschwindigkeiten
- Einstellung des Spalthubs
- Hehebügel für Anheben von schwereren Spaltholzteilen
- Linker Bügel für Festhaltung der Spaltholzteilen
- Beweglicher Hebel für Fixierung der Spaltholzteilen während der Arbeit
- Bedienungshebel für zweihändiges Einschalten
- Hochwertige Hydraulikkomponenten
- Geschweißter Öltank mit einem Zapfen für den Ölauslass
- Tauchsaugfilter
- Ölstandanzeige

ANTRIEB

- Zapfwelle – Hydraulikpumpe Gruppe 2 mit einem Multiplikator
- Elektromotor 4,0 kW/400 V
- Elektromotor 3,0 kW/230 V
- Zapfwelle + Elektromotor
- Benzinmotor Honda GX 270



TECHNISCHE DATEN	R 13 K	R 13 E	R 13 EK/EEK	R 13 EE	R 13 B
Antrieb	Zapfwelle	Elektromotor	Zapfwelle+ Elektromotor	Elektromotor	Benzinmotor
Beschreibung	Hydraulikpumpe	Hi-Lo 4,0 kW/400 V	Hydraulikpumpe Hi-Lo 3,0 kW/230 V	Hi-Lo 3,0 kW/230 V	Honda GX 270 6,3 kW (8,4 PS) Hi-Lo Pumpe Gruppen 1
Axtleitung	2 Geschwindigkeiten	2 Geschwindigkeiten	2 Geschwindigkeiten	2 Geschwindigkeiten	2 Geschwindigkeiten
Spalkraft (t)	13	13	13	13	13
Spalt Hub (mm)	1050	1050	1050	1050	1050
Spalthöhe (mm)	1150	1150	1150	1150	1150
Spalthöhe auf dem Spalttisch (mm)	630	630	630	630	630
Spaltdurchmesser (mm)	500	500	500	500	500
Spaltgeschwindigkeit H1/H2/PH (cm/cm/s)	9,7/24,4/15,0	6,1/15,2/9,9	sehen Sie links /rechts	9,3/17,0/15,6	11,09/22,01/20,03
Traktorkraftbedarf (kW/PS)	21/29	/	21/29	/	/
Zapfwelle Drehmoment (Nm)	199	/	199	/	/
Zapfwelle – maximale Umdrehungen/min	540	/	540	/	/
Gewicht (kg)	285	308	320	310	302
Dimensionen H/B/L/H1 (mm)	1690/856/1180/2470	1690/856/1180/2470	1690/856/1180/2470	1690/856/1180/2470	1690/856/1180/2470
Transporthöhe mit dem Tisch (mm)	2050	2050	2050	2050	2050
Ölmenge (l)	23	23	23	23	23
Dreipunkt-Traktorschaltung (Kategorien I und II)	I, II	I, II	I, II	I, II	/