



HOLZSPALTER

STAMMDATEN UND AUSRÜSTUNG

- Robuste Konstruktion
- Premium Hydraulikpumpe
- Maxispeed – selbständige Geschwindigkeitsanpassung
- Hochwertige Gusseisen Pumpe
- Einstellung des Spalthubs
- Hebebügel für Anheben von schwereren Spaltholzteilen
- Die Zuhaltung des Hebebügels
- 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 – Gusseisen Pumpe
- Elektromotor 5,5 kW/400 V
- Zapfwelle + Elektromotor

TECHNISCHE DATEN

	R 20 K PL	R 20 E PL	R 20 EK PL
Antrieb	Zapfwelle	Elektromotor	Zapfwelle+ Elektromotor
Beschreibung	Hydraulikpumpe	Hi-Lo 5,5 kW/400 V	Hydraulikpumpe Hi-Lo 5,5 kW/400 V
Axtleitung	Maxispeed	Maxispeed	Maxispeed
Spalkkraft (t)	20	20	20
Spalt Hub (mm)	1100	1100	1100
Spalthöhe (mm)	1150	1150	1150
Spalthöhe auf dem Spalttisch (mm)	630	630	630
Spaltdurchmesser (mm)	800	800	800
Spaltgeschwindigkeit H2/PH (cm/s)	28,5/30,6	17,9/15,0	sehen Sie links
Traktorkraftbedarf (kW/PS)	30/41	/	30/41
Zapfwelle Drehmoment (Nm)	320	/	320
Zapfwelle – maximale Umdrehungen/min	540	/	540
Gewicht (kg)	500-620	555-650	570-660
Dimensionen H/B/L/H1 (mm)	1800/856/1320/2710	1800/856/1320/2710	1800/856/1320/2710
Transporthöhe mit dem Tisch (mm)	2100	2100	2100
Ölmenge (l)	45	45	45
Dreipunkt-Traktorschaltung (Kategorien I und II)	I, II	I, II	I, II