

Bernardo HS 16 ZE [B14-1209]

Statt: € 2.220,-

€ 1.998,-

inkl. MwSt.
- 10 %



Die Holzspalter der HS-Serie sind wahlweise mit einem Zapfwellenantrieb bzw. kombiniertem Elektro-/Zapfwellenantrieb erhältlich. Ausgereifte technische Lösungen wie z.B. die Zweihand-Sicherheitsbedienung, die hohe Vorlaufgeschwindigkeit für schnelles Arbeiten, der stufenlos einstellbare Spalthub sowie der serienmäßige Stammheber bei allen Modellen zeichnen diese Serie aus.

Technische Daten:

Max. Spalkraft:	16 to
Spalllänge:	560 – 1100 mm
Spaltgutdurchmesser:	80 – 300 mm
Verfahrweg Spaltkeil max.:	948 mm
Vorlaufgeschwindigkeit*:	8,52 m/min
Spaltgeschwindigkeit*:	2,76 m/min
Rücklaufgeschwindigkeit*:	3,84 m/min
Hydraulikdruck:	27,7 Mpa
Hydrauliktank:	18 Liter
Antrieb:	E-Motor und Zapfwelle
Motorleistung S6 40%:	4,5 kW / 400 V
Zapfwellendrehzahl:	540 U/min
Traktorleistung:	> 20 PS
Maschinenabmessung (L x B x H):	1400 x 1500 x 2500 mm
Gewicht ca.:	277 kg

* Geschwindigkeit variiert, da abhängig von der Traktorleistung

Beschreibung:

- Serienmäßig mit Stammheber zum Aufrichten großer und schwerer Stämme und Spaltguthalterung
- Zum Spalten von Kurzholz- und Langholzscheiter bis 1100 mm
- Modelle wahlweise erhältlich mit Zapfwellenantrieb bzw. Elektro-/Zapfwellenantrieb
- Kratzfeste Oberfläche durch hochwertige Pulverbeschichtung
- Großdimensionierter Spaltkeil mit stabiler, langlebiger Kunststoffführung
- Zeitsparendes Arbeiten durch stufenlos einstellbaren Spalthub
- Niedrige Bodenplatte mit abgeflachter Kante für einfaches Beladen großer Stämme
- Absenkbarer Zylinder für platzsparende Lagerung und einfachen Transport
- Leistungsstarke Hydraulikanlage mit hochwertigen Druckschläuchen

Lieferumfang:

- Zweihand-Sicherheitsbedienung
- 3-Punktaufhängung mit Aufnahmestifte
- Stammheber
- Schalter-Stecker-Kombination
- Zapfwellenanschluss mit Abdeckung
- Ölfüllung
- Fahrwerk
- Spaltkeil

weitere Produktbilder:

