

Hydraulischer Holzspalter mit 10t Spaltkraft für Spaltlänge 111cm

HSP 10M

Kompakt und solide, 10t Spaltkraft für Brennholz bis 111cm. Die Serie HSP10M ist der Eintieg in die Spalttechnik von HMG mit einem durchgehenden Zylinderhub von 1000mm. Die Konstruktion ist auf eine kompakte und leichte Handhabung ausgelegt, aber mit noch genügend Spaltkraft ausgestattet. Ein funktionales Zweihandschaltungssystem ermöglicht ein Halten und Zentrieren des Spaltgutes von oben, dies für große Flexibilität beim Spalten sorgt. Serienmäßige Holzablegebügel fangen das gespaltene Holz auf, außerdem dienen sie auch zur Ablage von Holzstücken, die noch einmal gespalten werden müssen. 2 Spaltgeschwindigkeiten, Messinggleitführungen, Rücklauffiltration, Verwendung von Qualitätskomponenten, Fahrerinrichtung, Dreipunktaufhängung, schnelle Zylinderbefestigung, einstellbare Hubbegrenzung u.v.m. sind Standard.

- Scheitlänge bis 1110mm
- Zylinderhub 1000mm
- Vorlaufgeschwindigkeiten 1./2. Stufe in cm/sek E-Motor 10/20, Zapfwelle 15/30, Traktorhy. 10/20, Benzin. 10/24
- Rücklaufgeschwindigkeiten in cm/sek E-Motor 20, Zapfwelle 30, Traktorhydraulik 20, Benzinmotor 14
- Kraftbedarf mit Zapfwelle 6 kw
- Abmessung (BxHxT) 860x2600x1050 mm, Höhe Zylinder eingefahren 1750 mm
- Schwere Konstruktion
- 2 Spaltgeschwindigkeiten
- Speziell geformtes Spaltmesser für mehr Spaltleistung
- Messinggleitführung zwischen Messer und Führung
- Öltank in Bodenplatte versenkt und verschweißt
- Fahrwerk und Dreipunktaufhängung für KAT I und II
- Großer Transporthaken
- Absenkbare Zylinder mit Schnellverschluss
- Holzablegebügel mit Halterung für Transport
- Geschützte Anordnung der Antriebssysteme
- Ölschauglas am Öltank
- Saubere Filtration durch Rücklauffilter
- Schneller Ölfilterwechsel und Ölablaßventil
- Leistungsstarker Elektromotor mit nur 1400 U/min.
- Pumpenträger mit Kupplung zwischen Motor u. Pumpe
- Schalter-Stecker mit Phasenwender u. Motorschutz
- Stufenlose Hubbegrenzung für Scheitlängenjustierung
- Zweihandbedienung mit einer beweglichen Zweihandschaltung zur Fixierung des Spaltgutes von oben, dadurch Zentrierung in gewünschter Position möglich, egal ob astiges, krumes, dickes oder dünnes Holz
- Bewegliche Zweihandschaltung durch verschleißfreie Kugellagerführung leicht bedienbar und mit Metallzacken zur Holzfixierung. Außerdem ist Spaltgut durch Schiebetechnik vor Anspaltung noch verschiebbar
- Zusätzliches Antriebssystem (z.B. E-Motor oder Zapfwellenpumpe) jederzeit nachrüstbar



1 Zylinder für Transport absenkbar, dadurch nur noch 180cm hoch (Serie bei 10t-24t)

2 Zylinder Schnellverschluss für einfache und schnelle Zylinderbefestigung (Serie bei 10t-24t)

3 Schlanke Anordnung der Antriebssysteme, auch später noch nachrüstbar (Serie bei 10t-24t)



Zylinder Absenkung, innerhalb weniger Sekunden. Transporthöhe nur 175 cm (Serie bei 10t-24t)



Zubehör s. 32-35

Bezeichnung	Bestell-Nr.	€ ohne MwSt.	€ mit MwSt.
Holzspalter HSP 10M-D, Kraft 10t, E-Motor 3,6kw 400V S6 CEE 16A, Fahrwerk, Dreipunktaufh. KAT I+II, Gewicht 266kg	H 70610	2274,--	2706,--
Holzspalter HSP 10M-Z, Kraft 10t, Zapfwellenanschluß, Fahrwerk, Dreipunktaufh. KAT I+II, Kraftbedarf 6kw, Gewicht 256kg	H 70611	2040,--	2428,--
Holzspalter HSP 10M-DZ, Kraft 10t, kombi E-Motor 3,6kw 400V S6 CEE 16A + Zapfwellenanschluß, Fahrwerk, Dreipunktaufh., 281kg	H 70612	2522,--	3001,--
Holzspalter HSP 10M-T, Kraft 10t, mit Traktorhydraulik, 2m Schläuche mit Schnell., Fahrwerk, Dreipunktaufh, max. 18l/min., 241kg	H 70613	1870,--	2225,--
Holzspalter HSP 10M-B, Kraft 10t, Benzinmotor Briggs & Stratton 7,1kw, Fahrwerk, Dreipunktaufhängung, Gewicht 279kg	H 70614	2424,--	2885,--
Holzspalter HSP 10M-DI, Kraft 10t, Dieselmotor Texas 6,6kw, Fahrwerk, Dreipunktaufhängung, Gewicht 296kg	H 70615	2788,--	3318,--
Frachtkosten innerhalb Deutschland, je Maschine	FDE-PNS	69,--	82,--