

Hydraulischer Holzspalter mit 16t Spaltkraft für Spatlänge 111cm

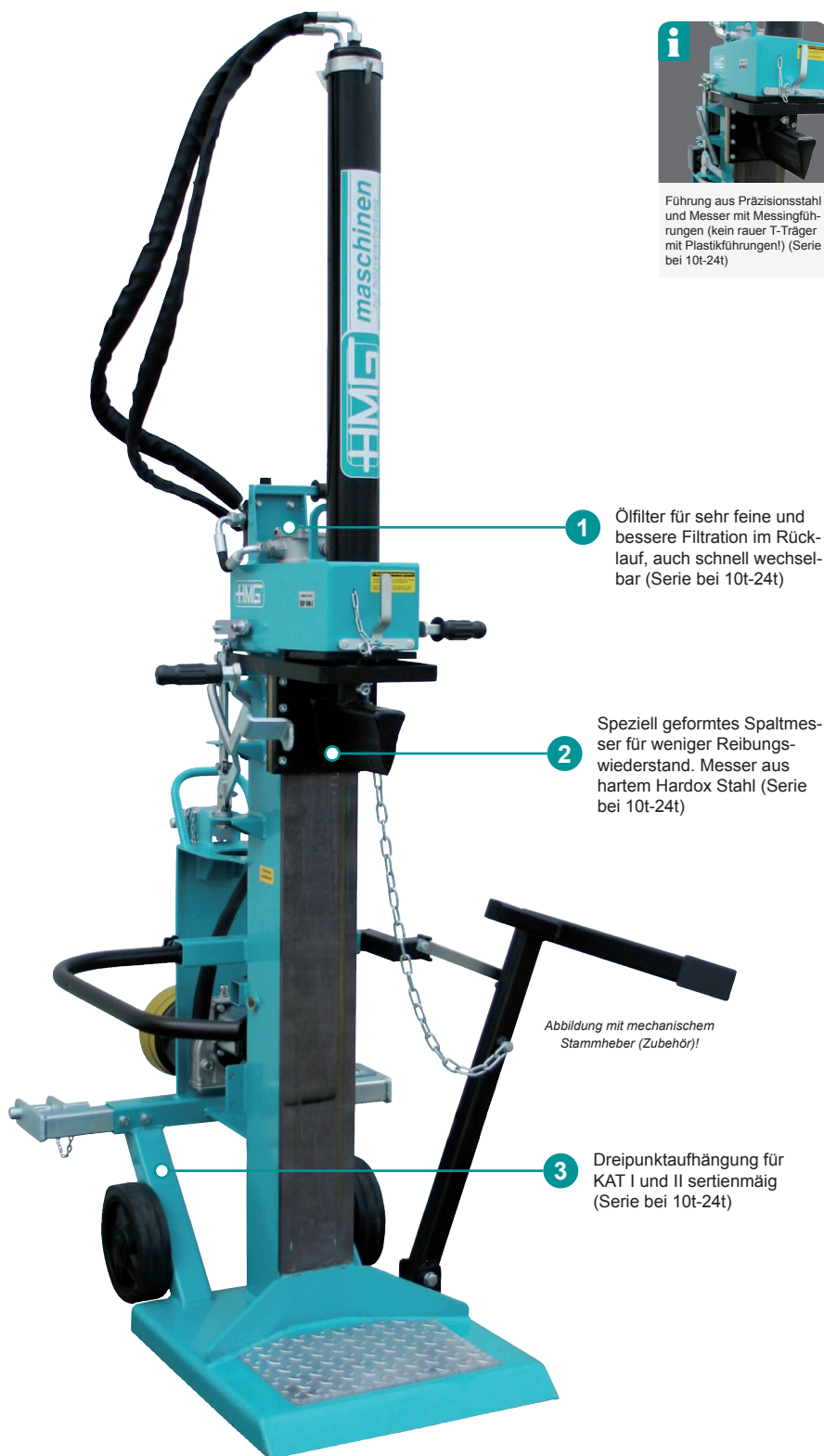
HSP 16M

Kraft und Ausdauer! Die HMG Holzspalterserie HSP 16M sind die gefragtesten Modelle von HMG. Die Konstruktion ist für viel Spaltkraft mit hoher Spaltleistung ausgelegt. Das funktionale Zweihandschaltungssystem -ist bei allen HMG Meterholzspaltern Serie- bietet viel Flexibilität beim Spalten. Die serienmäßigen Holzablegebügel fangen das gespaltene Holz auf, außerdem dienen sie auch zur Ablage von Holzstücken für weitere Spaltvorgänge. Der Holzspalter ist mit einer Spaltkraft von 16t mit einer spaltbaren Scheitlänge bis 111cm lieferbar. Ein als Sonderzubehör lieferbarer Kurzholzstisch kann für Kurzholz von 33cm bis 55cm verwendet werden. Wie auch bei allen anderen HMG Holzspalter, können auch bei dieser Serie später noch zusätzliche Antriebsvarianten nachgerüstet werden. Selbstverständlich ist die Verwendung von Qualitätskomponenten auch bei dieser Serie Standard.

- Scheitlänge bis 1110mm
- Zylinderhub 1000mm
- Vorlaufgeschwindigkeiten 1./2. Stufe in cm/sek E-Motor 7/17, Zapfwelle 12/30, Traktorhy. 7/17, Benzin. 7/20
- Rücklaufgeschwindigkeiten in cm/sek E-Motor 10, Zapfwelle 19, Traktorhydraulik 10, Benzinmotor 10
- Kraftbedarf mit Zapfwelle 14 kw
- Abmessung (BxHxT) 860x2600x1150 mm, Höhe Zylinder eingefahren 1750 mm
- Schwere Konstruktion
- 2 Spaltgeschwindigkeiten
- Speziell geformtes Spaltmesser für mehr Spaltleistung
- Messingleitführung zwischen Messer und Führung
- Öltank in Bodenplatte versenkt und verschweißt
- Fahrwerk und Dreipunktaufhängung für KAT I und II
- Großer Transporthaken
- Absenkbarer 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



Zubehör s. 32-35



Führung aus Präzisionsstahl und Messer mit Messingführungen (kein rauer T-Träger mit Plastikführungen!) (Serie bei 10t-24t)

1 Ölfilter für sehr feine und bessere Filtration im Rücklauf, auch schnell wechselbar (Serie bei 10t-24t)

2 Speziell geformtes Spaltmesser für weniger Reibungswiderstand. Messer aus hartem Hardox Stahl (Serie bei 10t-24t)

Abbildung mit mechanischem Stammheber (Zubehör!)

3 Dreipunktaufhängung für KAT I und II serienmäßig (Serie bei 10t-24t)

Bezeichnung	Bestell-Nr.	€ ohne MwSt.	€ mit MwSt.
Holzspalter HSP 16M-D, Kraft 16t, E-Motor 5,2kw 400V S6 CEE 16A, Fahrwerk, Dreipunktaufh. KAT I+II, Gewicht 316kg	H 70630	2822,-	3358,-
Holzspalter HSP 16M-Z, Kraft 16t, Zapfwellenanschluß, Fahrwerk, Dreipunktaufh. KAT I+II, Kraftbedarf 14kw, Gewicht 306kg	H 70631	2588,-	3080,-
Holzspalter HSP 16M-DZ, Kraft 16t, kombi E-Motor 3,6kw 400V S6 CEE 16A + Zapfwellenanschluß, Fahrwerk, Dreipunktaufh., 331kg	H 70632	3070,-	3653,-
Holzspalter HSP 16M-T, Kraft 16t, mit Traktorhydraulik, 2m Schläuche mit Schnell., Fahrwerk, Dreipunktaufh, max. 35l/min., 292kg	H 70633	2366,-	2816,-
Holzspalter HSP 16M-B, Kraft 16t, Benzinmotor Briggs & Stratton 10,3kw, Fahrwerk, Dreipunktaufhängung, Gewicht 341kg	H 70634	2976,-	3541,-
Holzspalter HSP 16M-DI, Kraft 16t, Dieselmotor Texas 6,6kw, Fahrwerk, Dreipunktaufhängung, Gewicht 358kg	H 70635	3422,-	4072,-
Frachtkosten innerhalb Deutschland, je Maschine	FDE-PNS	69,-	82,-