

# SplitMaster

Der kräftige Ausdauer-Spalter.

Der SplitMaster ist ein echter Profi: Kraftvoll arbeitet er sich mit einer Vielzahl an Spaltmesservarianten durch die Scheite – und das in einem besonders schnellen Spaltzyklus, auf Wunsch auch mit Kran zur Holzbeschickung. Den SplitMaster gibt es von 9 t bis 55 t, optional mit dem einzigartigen „Easy“-Spaltsystem.



## Vorteile auf einen Blick

- Für **Kurz- und Meterholz** bis 1,25 m
- Bedienkomfort und hohe Spaltleistung durch „**Autospeed**“
- Professionelle Hydraulikanlage mit **Grauguss-Pumpe und Ölfilter** für den Dauerbetrieb
- **Hydraulische Hebevorrichtung** für mehr Komfort beim Spalten
- **Hydraulisch höhenverstellbare Spaltmesser-Varianten** (ab SplitMaster 20) für mittiges Spalten und gleichmäßige Holzscheite bei unterschiedlichem Holzdurchmesser
- Ergonomische Bedienhöhe



**Sehen Sie selbst, wie Posch-Maschinen arbeiten:**

Einfach im Internet ansehen unter [www.posch.com/video](http://www.posch.com/video)









# SplitMaster

## Kräftige Unterstützung

**AUTO SPEED**

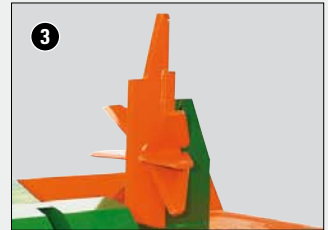
Autospeed reagiert auf erforderlichen Spaltdruck und schaltet die Spaltgeschwindigkeit selbstständig um.



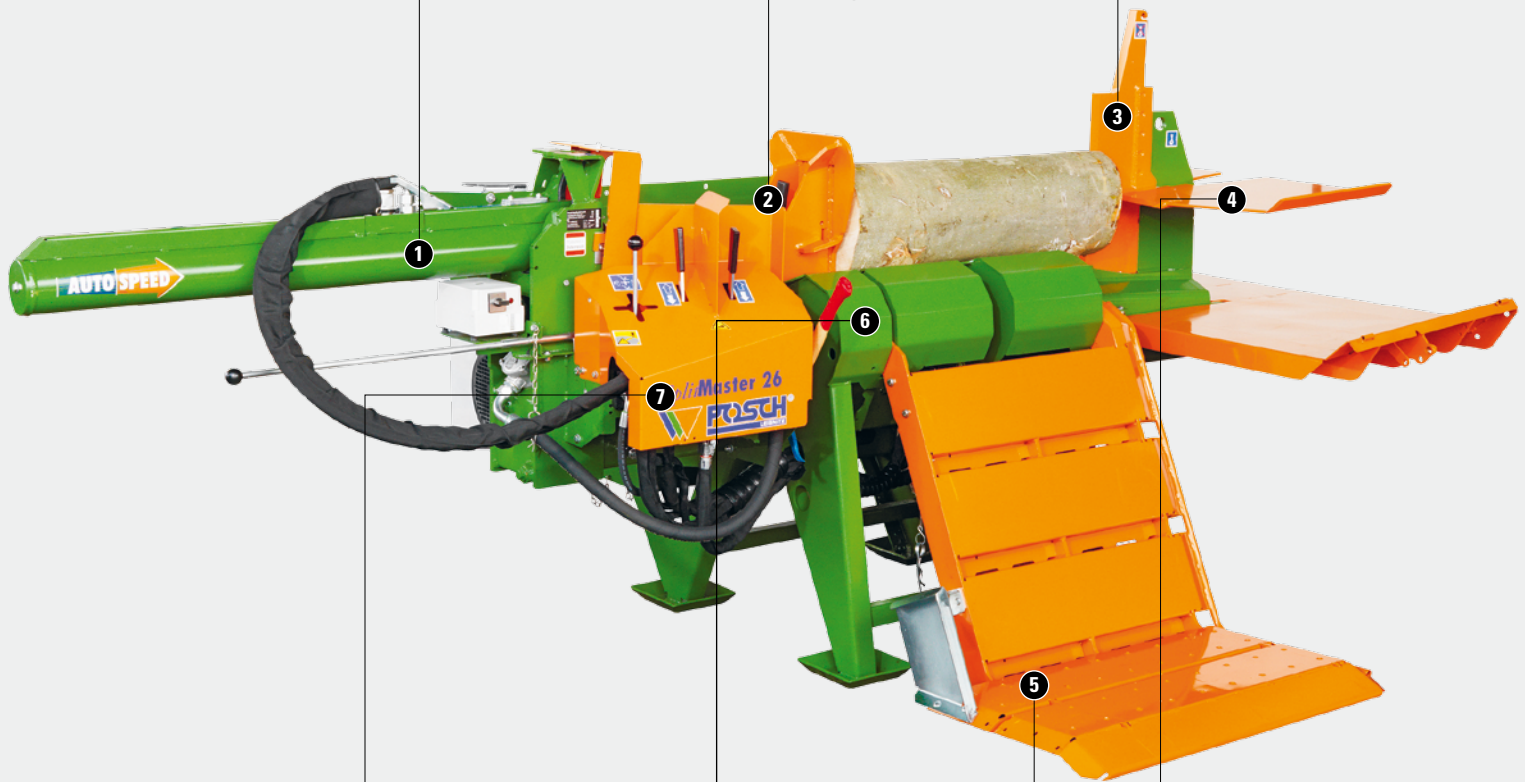
**1**  
Kraftvolles Spalten durch groß dimensionierten Zylinder. Abschaltklappe zum Schutz des Bedienplatzes.



**2**  
Das Druckstück fährt bis ans Spaltmesser, dadurch wird auch fasriges, astreiches Holz zur Gänze durchgespalten.



**3**  
Hydraulische Spaltmesserverstellung, optimierter werkzeugloser Spaltmesserwechsel, Doppelschneide-System für geradliniges Spalten.



**7**  
Kompakte Bauweise: Transportstellung.



**6**  
Schneller Spaltzyklus durch professionelle Hydraulikanlage mit Grauguss-Pumpe und Ölfilter für den Dauerbetrieb.



**5**  
Holzaufлагetisch, ergonomische Bedienungshöhe und Stammhebevorrichtung für komfortables, rücken schonendes Arbeiten.



**4**  
Optional: „Easy“-Spaltmesser: Das Holz wird durch das „Easy“-Spaltmesser gedrückt. Die unteren Scheite haben bereits die optimale Größe für Lagerung und spätere Weiterverarbeitung. Die oberen Scheite können mühelos vom Spaltmesser gezogen und nochmals gespalten werden.

# SplitMaster 9

Ergonomischer Waagrecht-Holzspalter für Haus und Hof.



SplitMaster 9 E5,5-R  
optional: großer Holzaufлагetisch (B)



SplitMaster 9 E5,5-R  
in Transportstellung mit Transporthilfe  
optional: großer Holzaufлагetisch (B)



SplitMaster 9 PZG-E5,5-R



SplitMaster 9 mit Fahrwerk

Artikel-Nr.	Type	Antrieb	Stempelgeschwindigkeit cm/s		Gewicht kg
			Vorlauf Stufe 1/Stufe 2	Rücklauf	
M2350R	E5,5-R	5,5 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 16A	7 / 17	12	~ 222
M2359R	E3D-R	3,0 kW E-Motor 230V, S6, Doppelstufenpumpe	2 / 18	13	~ 234
M2350 SBLR	E5,5-R-PKW	5,5 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 16A, Fahrwerk SBL	7 / 17	12	~ 366
M2352R	PZG-R	Schlepper, Kraftbedarf 7 kW, Ölpumpe mit Literleistung 18,5 l/min bei 430 U/min fix montiert	8 / 19	14	~ 252
M2354R	PZG-E5,5-R	• Schlepper • 5,5 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 16A	8 / 19 7 / 17	14	~ 248
M2356 SBLR	B9,7-R-PKW	9,7 kW (13 PS)-Briggs & Stratton Vanguard-4-Takt-Benzinmotor, Fahrwerk SBL, Verbrauch: 2,0-2,5 l/h, Tankinhalt: 8,5 l	8 / 18	12	~ 365
M2358R	PS-R	Schlepperhydraulik	8 / 19	13	~ 196

- Spalkkraft 9 t, mit Autospeed
- Max. Scheitlänge 50 cm, Zylinderhub 54 cm
- Spalthub einstellbar
- Holzaufлагetisch (B x L: 990 x 585 mm)
- Spaltnmesser kann für mittiges Spalten rasch und werkzeuglos an den Holzdurchmesser angepasst werden
- Fahrbar auf zwei Vollgummirädern Ø 250 mm, inkl. Transporthilfe
- Antrieb vom Schlepper: Dreipunktaufhängung Kat. I + II, Gelenkwelle erforderlich
- Antrieb über Schlepperhydraulik: Dreipunktaufhängung Kat. I + II, Hydraulikmuffe für Vor- und Rücklauf der Baugröße 3 notwendig. Komplet mit Anschlussschläuchen und Hydraulikstecker. Druckloser Rücklauf erforderlich! Max. Förderleistung der Pumpe 16 l/min
- Fahrwerk SBL: Schnelllaufachse 80 km/h, Feststellbremse, Kugelkopfkupplung, Lichtenanlage

## Zusatz-ausrüstung für SplitMaster 9

Artikel-Nr.	Bezeichnung
F0001660	3-fach-Spaltnmesser (Ø 10-40 cm) <sup>1)</sup>
F0001661	6-fach-Spaltnmesser (Ø 10-40 cm) <sup>1)</sup>
F0002663	4-fach-Spaltnmesser (Ø 0-35 cm) <sup>1)</sup> , serienmäßig
F0003307	Stundenzähler für Maschinen mit E-Antrieb
F0001806	Stundenzähler für Maschinen mit Z-Antrieb (Reed-Kontakt), mit Drehzahlanzeige
F0001482	Stundenzähler für Maschinen mit Benzinmotor-Antrieb
Z2000635	Gelenkwelle Walterscheid W-Line

<sup>1)</sup> mittig spaltender Holzdurchmesser

## Sonder-ausrüstung für SplitMaster 9

Nur bei Erstausrüstung möglich, inkl. Montage.

Artikel-Nr.	Bezeichnung
T	Schlepperfahrwerk max. 10 km/h ohne Bremsanlage. Transport auf öffentlichen Straßen nicht zulässig, nur für Nutzung am privaten Gelände (z. B. Holzplatz). Kugelkopfkupplung, ohne Lichtenanlage
L	Lichtbalken
M	Aufpreis für hydraulische Spaltnmesserverstellung
A160	Einzelgenehmigung / Einzelbetriebserlaubnis (EBE)
D	Dreipunktaufhängung Kat. I + II (für Maschinen mit E-Antrieb)
B	Großer Holzablagetisch (B x L: 990 x 950 mm), bei Option V serienmäßig

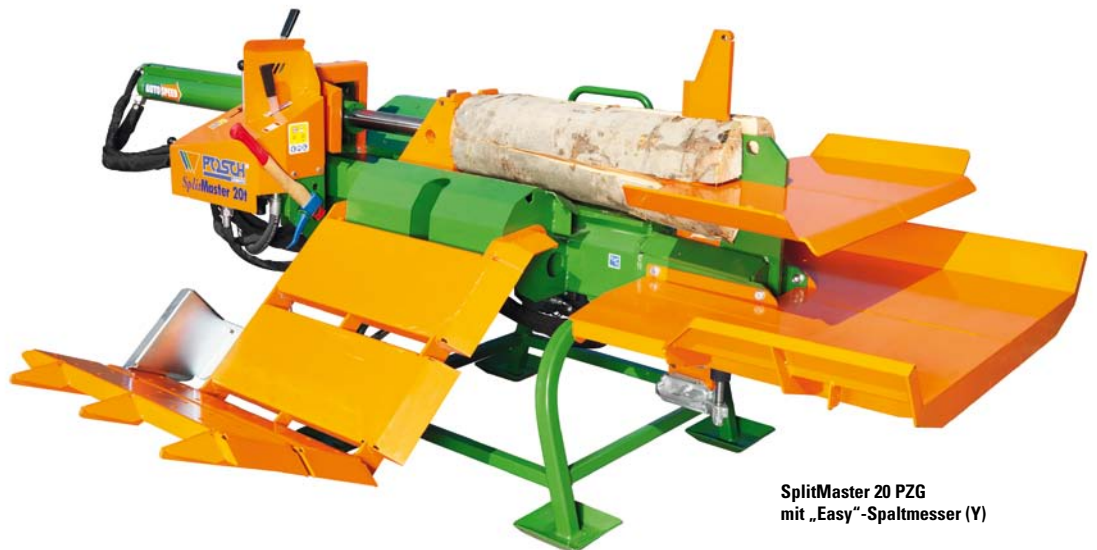


# SplitMaster 20

Ergonomischer Waagrecht-Holzspalter.

Artikel-Nr.	Type	Antrieb	Stempelgeschwindigkeit cm/s		Gewicht kg
			Vorlauf Stufe 1/Stufe 2	Rücklauf	
M6950	PZG	Schlepper, Kraftbedarf 26 kW (34 PS), Ölpumpe mit Literleistung 64/125 l/min bei 480 U/min fix montiert	13 / 27	26	~ 750
M6955	E7,5D	7,5 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 16A, Doppelstufenpumpe	11 / 23	22	~ 770
M6965	PZG-E7,5D	• Schlepper • 7,5 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 16A, Doppelstufenpumpe	13 / 27 11 / 23	26 22	~ 804
Y	SplitMaster mit „Easy“-Spaltmesser und Sappel (4-fach-Spaltmesser entfällt)				

- Spaltkraft 20 t, mit Autospeed
- Bis zu 6 Scheite pro Arbeitsgang
- Max. Scheitlänge 110 cm, Zylinderhub 115 cm
- Antrieb vom Schlepper: Dreipunktaufhängung Kat. I + II, Gelenkwelle erforderlich



SplitMaster 20 PZG mit „Easy“-Spaltmesser (Y)

## Sonderausrüstung für SplitMaster 20

Nur bei Erstausrüstung möglich, inkl. Montage.

Artikel-Nr.	Bezeichnung
L	Lichtbalken
T	Schlepperfahrwerk max. 10 km/h ohne Bremsanlage, Zugöse. Transport auf öffentlichen Straßen nicht zulässig, nur für Nutzung am privaten Gelände (z. B. Holzplatz). Ohne Lichtanlage
A160	Einzelgenehmigung / Einzelbetriebslaubnis (EBE)
X	Tiefliegende Zugöse mit oben liegendem Z-Antrieb bzw. kundenspezifische Deichselhöhe



## Zusatzrüstung für SplitMaster 20

Artikel-Nr.	Bezeichnung
F0002836	6-fach-Spaltmesser (Ø 15-40 cm) <sup>1)</sup>
F0002872	4-fach-Spaltmesser (Ø 0-40 cm) <sup>1)</sup> , serienmäßig
F0002873	„Easy“-Spaltmesser mit Sappel (Ø 0-40 cm) <sup>1)</sup>
F0002179	Stundenzähler für Maschinen mit E-Antrieb
F0002867	Zwischenblech zwischen Spaltwanne und Holzauflage (bei Dreipunktaufhängung und Fahrwerk)
F0001806	Stundenzähler für Maschinen mit Z-Antrieb (Reed-Kontakt), mit Drehzahlanzeige
Z2000653	Gelenkwelle Walterscheid W-Line

<sup>1)</sup> mittig spaltender Holzdurchmesser



SplitMaster 20 PZG optional mit „Easy“-Spaltmesser (Y), längsgezogenem Schlepperfahrwerk (T) und Lichtbalken (L)

## SplitMaster „Easy“

Die SplitMaster 20, 26 und 30 lassen sich spielend einfach zum SplitMaster 20, 26 und 30 „Easy“ umwandeln. Mit dem speziellen „Easy“-Spaltmesser (Option Y) spalten Sie Ihr Brennholz noch leichter. Serienmäßig dazu erhalten Sie auch den praktischen Einhand-Sappel für ergonomisches Arbeiten. Das Holz wird durch das „Easy“-Spaltmesser gedrückt. Die unteren Scheite haben bereits die opti-

male Größe für Lagerung und spätere Weiterverarbeitung. Die oberen, zu großen Holzscheite können mit dem Einhand-Sappel mühelos vom Spaltmesser gezogen und auf der Hebevorrichtung zwischengelagert bzw. für einen weiteren Spaltvorgang im Spaltkanal platziert werden. Komfortables Arbeiten und effizientes Brennholzspalten.



SplitMaster 20 optional mit „Easy“-Spaltmesser und längsgezogenem Schlepperfahrwerk.

# SplitMaster 26

Professioneller Waagrecht-Holzspalter.

Artikel-Nr.	Type	Antrieb	Stempelgeschwindigkeit cm/s		Gewicht kg
			Vorlauf Stufe 1/Stufe 2	Rücklauf	
M8400SH	PZG	Schlepper, Kraftbedarf 18-37 kW bei 300-650 U/min, Ölpumpe mit max. Literleistung 87 l/min fix montiert	15 / 32	28	~ 1.110
M8405H	E7,5D	7,5 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 16A, Doppelstufenpumpe	10 / 21	18	~ 1.130
M8410H	E15D	15 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 32A, Doppelstufenpumpe	11 / 23	20	~ 1.150
M8415SH	PZGE7,5D	• Schlepper • 7,5 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 16A • Doppelstufenpumpe	15 / 32 10 / 21	28 18	~ 1.155
M8420SH	PZGE15D	• Schlepper • 15 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 32A • Doppelstufenpumpe	15 / 32 11 / 23	28 20	~ 1.200
Y	SplitMaster mit „Easy“-Spaltnmesser und Sappel (4-fach-Spaltnmesser entfällt)				

Zusatz- und Sonderausrüstung siehe Seite 41-42.

- Spalkraft 26 t, mit Autospeed
- Bis zu 8 Scheite pro Arbeitsgang
- Max. Scheitlänge 125 cm, Zylinderhub 130 cm
- Ergonomische Spalttischhöhe 800 mm
- Dreipunktaufhängung Kat. II
- Antrieb vom Schlepper: Gelenkwelle erforderlich
- Optional auch mit Fahrwerk erhältlich (siehe Seite 41)



SplitMaster 30  
optional mit Zwischenblech und 6-fach Spaltnmesser

# SplitMaster 30

Professioneller Waagrecht-Holzspalter.

Artikel-Nr.	Type	Antrieb	Stempelgeschwindigkeit cm/s		Gewicht kg
			Vorlauf Stufe 1/Stufe 2	Rücklauf	
M8450SH	PZG	Schlepper, Kraftbedarf 18-37 kW bei 300-650 U/min, Ölpumpe mit max. Literleistung 87 l/min fix montiert	13 / 25	25	~ 1.130
M8455H	E7,5D	7,5 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 16A, Doppelstufenpumpe	8 / 16	16	~ 1.150
M8460H	E15D	15 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 32A, Doppelstufenpumpe	9 / 18	18	~ 1.170
M8465SH	PZG-E7,5D	• Schlepper • 7,5 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 16A Doppelstufenpumpe	13 / 25 8 / 16	25 16	~ 1.175
M8470SH	PZG-E15D	• Schlepper • 15 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 32A Doppelstufenpumpe	13 / 25 9 / 18	25 18	~ 1.220
Y	SplitMaster mit „Easy“-Spaltemesser und Sappel (4-fach-Spaltemesser entfällt)				

Zusatz- und Sonderausrüstung siehe Seite 41-42.

- Spalkraft 30 t, mit Autospeed
- Bis zu 8 Scheite pro Arbeitsgang
- Max. Scheitlänge 125 cm, Zylinderhub 130 cm
- Ergonomische Spaltrittshöhe 800 mm
- Dreipunktaufhängung Kat. II
- Antrieb vom Schlepper: Gelenkwelle erforderlich
- Optional auch mit Fahrwerk erhältlich (siehe Seite 41)

## Sonderausrüstung für SplitMaster 26 und 30

Nur bei Erstausrüstung möglich, inkl. Montage.

Artikel-Nr.	Bezeichnung
DT	Schlepperfahrwerk max. 10 km/h ohne Bremsanlage, Zugöse. Transport auf öffentlichen Straßen nicht zulässig, nur für Nutzung am privaten Gelände (z. B. Holzplatz). Ohne Lichtenanlage
L	Aufpreis für großen Holzauflagetisch 1.400 x 2.000 mm, Gewicht ca. 70 kg. In Kombination mit „Easy“-Spaltemesser (Y) nicht möglich!
RCS	Zweihand-Funkfernsteuerung (Maschine mit Hebevorrichtung) 12V notwendig, bei E-Antrieb ist zusätzlich F0002884 erforderlich!
FW	Seilwinde funktbetätigt, Zugkraft 1.000 kg, Seil 40 m. Nur bei Zapfwellenbetrieb mit max. 540U/min einsetzbar, bei PZGE-Maschinen im E-Betrieb nicht verwendbar!
F0000080	Greifzange zu Seilzug, bis Holzdurchmesser 65 cm, ca. 9 kg
F0000081	Greifzange zu Seilzug, bis Holzdurchmesser 80 cm, ca. 14,5 kg
F0002605	Kette zu Seilzug, 1 m, 2-Blochstreifhaken für 1.000 kg
C	Ölkühler



Zweihand-Bedienung. Joystick für Hebevorrichtung und Messerverstellung.



Ölkühler (C) für SplitMaster 26 und 30.



Großes Druckstück für Problemholz mit 40 % längerer Führung für längere Lebensdauer.



## Zusatzrüstung für SplitMaster 26 und 30

Artikel-Nr.	Bezeichnung
F0003074	2-fach-Spaltmesser
F0003075	4-fach-Spaltmesser (Ø 0-50 cm) <sup>1)</sup> , serienmäßig
F0003044	6-fach-Spaltmesser (Ø 15-50 cm) <sup>1)</sup>
F0003069	8-fach-Spaltmesser (Ø 15-50 cm) <sup>1)</sup>
F0003141	„Easy“-Spaltmesser mit Sappel
F0003121	Spaltwannenverlängerung zum Spalten von Kurzholz
F0003181	Zwischenblech zwischen Spaltwanne und Holzauflage, bei DT nicht möglich
F0003383	Zwischenblech zwischen Spaltwanne und Holzauflage (F0003181) und Spaltwannenverlängerung für Kurzholz (F0003121), bei DT nicht möglich
F0003120	Messerwechsellvorrichtung
F0002027	Aufsteckbare Leuchteinheit
F0002179	Stundenzähler für Maschinen mit E-Antrieb
F0001806	Stundenzähler für Maschinen mit Z-Antrieb (Reed-Kontakt), mit Drehzahlanzeige
Z2000653	Gelenkwelle Walterscheid W-Line
Z2000649	Gelenkwelle Walterscheid W-Line für Schlepperfahrwerk quer DT

<sup>1)</sup> mittig spaltender Holzdurchmesser



Zwischenblech für SplitMaster 30



Schlepperfahrwerk DT mit abnehmbarer Deichsel für SplitMaster.

## Fernsteuerungen für SplitMaster 26 und 30

Nur bei Erstausrüstung möglich, inkl. Montage.

Artikel-Nr.	Bezeichnung
E	Vorbereitung elektrisch, zusätzlich mit elektrischer Ansteueroption für kundenseitigen Aufbau mit einer Kabel- oder Funkbedienung ausgestattet. 12V-Anschluss notwendig. Die Maschine ist von Hand über Zweihand-Schaltung bedienbar.
F0002884	Spannungswandler RC/CC 230V – 12V (zusätzlich Option E) nur bei E-Antrieb
F0002885	Funkfernbedienung „RCS“ (zusätzlich zu Option E)
F0002886	Kabelfernsteuerung „CC“ (zusätzlich zu Option E) <sup>1)</sup>
F0002887	Kabelfernbedienung Fuß „CCF“ (zusätzlich zu Option E) <sup>1)</sup>
F0002888	Funkfernbedienung „RC“ (zusätzlich zu Option E) <sup>1)</sup>
F0002889	Funkfernbedienung Fuß „RCF“ (zusätzlich zu Option E) <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Maschinen mit diesen Steuerungsoptionen dürfen nur mit Kran bestückt werden. Die Montage der Steuerung muss kundenseitig am Beschickungsort (Kran, Schlepper) erfolgen.

# SplitMaster 26 mit Fahrwerk

Professioneller Waagrecht-Holzspalter. Mobiler Einsatz.

Artikel-Nr.	Type	Antrieb	Stempelgeschwindigkeit cm/s		Gewicht kg
			Vorlauf Stufe 1/Stufe 2	Rücklauf	
M6651 ST13H	PZG	Schlepper, Kraftbedarf 18-37 kW bei 300-650 U/min., Ölpumpe mit max. Literleistung 87 l/min fix montiert	15 / 32	28	~ 1.300
M6666 ST13H	PZG-E7,5D	• Schlepper • 7,5 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 16A, Doppelstufenpumpe	15 / 32 10 / 21	28 18	~ 1.390
M6671 ST13H	PZG-E15D	• Schlepper • 15 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 32A, Doppelstufenpumpe	15 / 32 11 / 23	28 20	~ 1.420
Y	SplitMaster mit „Easy“-Spaltmesser und Sappel (4-fach-Spaltmesser entfällt)				

Sonder- und Zusatzausrüstung siehe Seite 44-45.

- Spalkraft 26 t mit Autospeed
- Bis zu 8 Scheite pro Arbeitsgang
- Großer Holzaufagetisch
- Max. Scheitlänge 125 cm, Zylinderhub 130 cm
- Antrieb vom Schlepper: Gelenkwelle erforderlich
- Längsgezogenes Fahrwerk: Schlepperfahrwerk max. 10 km/h ohne Bremsanlage, Feststellbremse, Zugöse Ø 38 mm, Zugösenhöhe verstellbar und Stützfuß, ohne Lichtenanlage. Transport auf öffentlichen Straßen nicht zulässig, nur für Nutzung am privaten Gelände (z.B. Holzplatz).

# SplitMaster 30 mit Fahrwerk

Professioneller Waagrecht-Holzspalter. Mobiler Einsatz.

Artikel-Nr.	Type	Antrieb	Stempelgeschwindigkeit cm/s		Gewicht kg
			Vorlauf Stufe 1/Stufe 2	Rücklauf	
M6652 ST13H	PZG	Schlepper, Kraftbedarf 18-37 kW bei 300-650 U/min., Ölpumpe mit max. Literleistung 87 l/min fix montiert	13 / 25	25	~ 1.300
M6667 ST13H	PZG-E7,5D	• Schlepper • 7,5 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 16A, Doppelstufenpumpe	13 / 25 8 / 16	25 16	~ 1.390
M6672 ST13H	PZG-E15D	• Schlepper • 15 kW-E-Motor 400V, S6, CEE 32A, Doppelstufenpumpe	13 / 25 9 / 18	25 18	~ 1.420
M6662 T13H	D22	22 kW (30 PS)-Hatz-Dieselmotor bei 2.100 U/min, Verbrauch: 3,0-3,5 l/h, Tankinhalt: 30 l	8 / 17	17	~ 1.700
Y	SplitMaster mit „Easy“-Spaltmesser und Sappel (4-fach-Spaltmesser entfällt)				

Sonder- und Zusatzausrüstung siehe Seite 44-45.

- Spalkraft 30 t mit Autospeed
- Bis zu 8 Scheite pro Arbeitsgang
- Großer Holzaufagetisch
- Max. Scheitlänge 125 cm, Zylinderhub 130 cm
- Antrieb vom Schlepper: Gelenkwelle erforderlich
- Längsgezogenes Fahrwerk: Schlepperfahrwerk max. 10 km/h ohne Bremsanlage, Feststellbremse, Zugöse Ø 38 mm, Zugösenhöhe verstellbar und Stützfuß, ohne Lichtenanlage. Transport auf öffentlichen Straßen nicht zulässig, nur für Nutzung am privaten Gelände (z. B. Holzplatz).



## Sonderausrüstung für SplitMaster 26 und 30 mit Fahrwerk

Nur bei Erstausrüstung möglich, inkl. Montage.

Artikel-Nr.	Bezeichnung
T23	Aufpreis für Hub 2,3 m bei Schlepperfahrwerk max. 10 km/h ohne Bremsanlage, Feststellbremse. Transport auf öffentlichen Straßen nicht zulässig, nur für Nutzung am privaten Gelände (z. B. Holzplatz). Ohne Lichtanlage. Max. Scheitlänge 225 cm, Zylinderhub 230 cm. Gewicht: ca. 1.800 kg (nur möglich bei SplitMaster 30)
X	Tiefliegende Zugöse mit oben liegendem Z-Antrieb bzw. kundenspezifische Deichselhöhe
SAHL	Aufpreis für Straßenfahrwerk statt Schlepperfahrwerk T13, auflaufgebremst 80 km/h, höhenverstellbare Knick-Deichsel, Kugelkupplung, mit Lichtbalken
G	Aufpreis für Hebevorrichtung mit 2,3 m Länge und 2 Hubzylindern (nur möglich bei SplitMaster 30)
RCS	Zweihand-Funkfernsteuerung (Maschine mit Hebevorrichtung)
L	Lichtbalken
FW	Seilwinde funkbetätigt, Zugkraft 500 kg, Seil 40 m. (Bei Schlepperfahrwerk quer oder Aufbau der Winde bei längsgezogenem Schlepperfahrwerk reduziert sich die Zugkraft aufgrund der Kippgefahr auf 500 kg!) Nur bei Zapfwellenbetrieb mit max. 540U/min einsetzbar, bei PZGE-Maschinen im E-Betrieb nicht verwendbar!
F000080	Greifzange zu Seilzug, bis Holzdurchmesser 65 cm, ca. 9 kg
F000081	Greifzange zu Seilzug, bis Holzdurchmesser 80 cm, ca. 14,5 kg
F002605	Kette zu Seilzug, 1 m, 2-Blochstreifhaken für 1.000 kg
C	Ölkühler
A160	Einzelgenehmigung / Einzelbetriebserlaubnis (EBE)
MI108	Minderpreis SplitMaster ohne Hebevorrichtung



Der SplitMaster 30 mit längsgezogenem Schlepperfahrwerk für den mobilen Einsatz.



SplitMaster 30 mit Schlepperfahrwerk.

## Fernsteuerungen für SplitMaster 26 und 30 mit Fahrwerk

Nur bei Erstausrüstung möglich, inkl. Montage.

Artikel-Nr.	Bezeichnung
E	Vorbereitung elektrisch, zusätzlich mit elektrischer Ansteueroption für kundenseitigen Aufbau mit einer Kabel- oder Funkbedienung ausgestattet. 12V-Anschluss notwendig. Die Maschine ist von Hand über Zweihand-Schaltung bedienbar.
F0002884	Spannungswandler RC/CC 230V – 12V (zusätzlich Option E) nur bei E-Antrieb
F0002885	Funkfernbedienung „RCS“ (zusätzlich zu Option E)
F0002886	Kabelfernsteuerung „CC“ (zusätzlich zu Option E) <sup>1)</sup>
F0002887	Kabelfernbedienung Fuß „CCF“ (zusätzlich zu Option E) <sup>1)</sup>
F0002888	Funkfernbedienung „RC“ (zusätzlich zu Option E) <sup>1)</sup>
F0002889	Funkfernbedienung Fuß „RCF“ (zusätzlich zu Option E) <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Maschinen mit diesen Steuerungsoptionen dürfen nur mit Kran bestückt werden. Die Montage der Steuerung muss kundenseitig am Beschickungsort (Kran, Schlepper) erfolgen.

## Zusatzausrüstung für SplitMaster 26 und 30 mit Fahrwerk

Artikel-Nr.	Bezeichnung
F0002023	2-fach-Spaltmesser
F0002025	4-fach-Spaltmesser (Ø 0-50 cm), serienmäßig
F0001939	6-fach-Spaltmesser (Ø 15-50 cm) <sup>1)</sup>
F0002024	8-fach-Spaltmesser (Ø 15-50 cm) <sup>1)</sup>
F0002773	„Easy“-Spaltmesser mit Sappel
F0001666	Spaltwannenverlängerung zum Spalten von Kurzholz
F0002421	Zwischenblech zwischen Spaltwanne und Holzauflage
F0003169	Messerwechsellvorrichtung
F0002027	Aufsteckbare Leuchteinheit
F0002179	Stundenzähler für Maschinen mit E-Antrieb
F0001806	Stundenzähler für Maschinen mit Z-Antrieb (Reed-Kontakt), mit Drehzahlanzeige
Z2000653	Gelenkwelle Walterscheid W-Line

<sup>1)</sup> mittig spaltender Holzdurchmesser



# SplitMaster 40/55 Crane

Professioneller Waagrecht-Holzspalter mit Holzladekran.

Artikel-Nr.	Type	Antrieb	Stempelgeschwindigkeit cm/s		Gewicht kg
			Vorlauf Stufe 1/Stufe 2	Rücklauf	
M6360TK	40 PZG mit Kran	Schlepper, Kraftbedarf 44 kW, Ölpumpe mit Literleistung 91/154 l/min bei 540 U/min	11 / 19	28	~ 4.300
M6380TK	55 PZG mit Kran	Schlepper, Kraftbedarf 44 kW, Ölpumpe mit Literleistung 91/154 l/min bei 540 U/min	8 / 13	20	~ 4.650

INDUSTRIE

- Spalkkraft 40 t/55 t, mit Autospeed
- Max. Scheitlänge 125 cm (bis zu 250 cm möglich)
- Spaltnmesser 4-fach SplitMaster 40 (Ø 0-50 cm), SplitMaster 55 (Ø 40-90 cm)
- Hydraulische Spaltnmesserstellung
- Hydraulikanlage mit Axialkolbenpumpe (Hochdruckhydraulik)
- Hochsitzsteuerung
- Störsichere Funksteuerung
- Antrieb vom Schlepper: Gelenkwelle erforderlich
- Schlepperfahrwerk 10 km/h, Feststellbremse, Zugösenhöhe verstellbar (700 mm)
- Holzladekran: Teleskopausschub, 6,7 m Reichweite, max. Hublast 414 kg, Schwenkwinkel 380°, Greiferöffnung 1,24 m, Greifergewicht 86 kg, Krangewicht 1.029 kg (nur bei TK-Modellen). Der Hydraulikantrieb für den Kran ist in der Maschine integriert.



SplitMaster 40 / 55 Crane in Transportstellung.



SplitMaster 55 Crane. Der Ladekran hebt Stämme bis zu einem Gewicht von 1.200 kg in die Spaltmulde.

# SplitMaster 40/55

Professioneller Waagrecht-Holzspalter mit Funkfernbedienung.

Artikel-Nr.	Type	Antrieb	Stempelgeschwindigkeit cm/s		Gewicht kg
			Vorlauf Stufe 1/Stufe 2	Rücklauf	
M6365TRC	40 PZG	Schlepper, Kraftbedarf 44 kW, Ölpumpe mit Literleistung 91/154 l/min bei 540 U/min	11 / 19	28	~ 2.900
M6385TRC	55 PZG	Schlepper, Kraftbedarf 44 kW, Ölpumpe mit Literleistung 91/154 l/min bei 540 U/min	8 / 13	20	~ 3.250

INDUSTRIE

## Sonderausrüstung für SplitMaster 40/55

Nur bei Erstausrüstung möglich, inkl. Montage.

Artikel-Nr.	Bezeichnung
T26	Aufpreis für Hub 2,65 m für max. Scheitlänge 2,5 m mit mechanischer Abschaltmöglichkeit 1,30 m, inkl. Schlepperfahrwerk max. 10 km/h ohne Bremsanlage, Feststellbremse. Transport auf öffentlichen Straßen nicht zulässig, nur für Nutzung am privaten Gelände (z. B. Holzplatz). Ohne Lichtanlage
SD26	Aufpreis für 2,65 m für max. Holzlänge inkl. Straßenfahrwerk 80 km/h, ABS-Druckluft-Bremse, Licht, mit mechanischer Abschaltmöglichkeit 1,30 m
RCF	Aufpreis für Funkfernbedienung mit Fußbetätigung (für M6365TRC und M6385TRC)
A406	Einzelgenehmigung / Einzelbetriebslaubnis (EBE)
L	Lichtbalken (für Maschinen mit Schlepperfahrwerk)

INDUSTRIE

## Zusatzausrüstung für SplitMaster 40/55

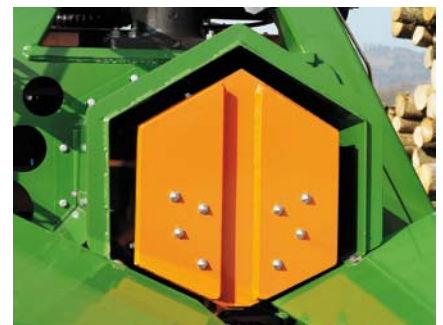
Artikel-Nr.	Bezeichnung
F0001824	Spaltmesser 2-fach für SplitMaster 40 Crane
F0002505	Spaltmesser 4-fach für SplitMaster 40 Crane, serienmäßig
F0001815	Spaltmesser 6-fach für SplitMaster 40 Crane (Ø 15-50 cm) <sup>1)</sup>
F0001922	Spaltmesser 2-fach für SplitMaster 55 Crane
F0002506	Spaltmesser 4-fach für SplitMaster 55 Crane (serienmäßig)
F0001887	Spaltmesser 6-fach für SplitMaster 55 Crane (Ø 40-90 cm) <sup>1)</sup>
F0001912	Ringmesser 12-fach für Kurzholz (max. 50 cm) bis max. Ø 60 cm für SplitMaster 55 Crane
F0001923	Holzablage 1.400 x 2.000 mm (L x B)
F0001924	Holzablage inkl. Verlängerung, 1.900 x 2.000 mm (L x B)
Z1930070	Gelenkwelle

INDUSTRIE

<sup>1)</sup> mittig spaltender Holzdurchmesser



Das hydraulisch verstellbare Spaltmesser zum kraftvollen Spalten des Spaltgutes.



Der Stempel drückt das Spaltgut mit mehr als 40/55 t durch das Spaltmesser.