

# Wippkreissägen mit Schutz - Serie WSA

**SÄGEN**

## ■ Wippkreissägen - WSA 700 ED - 700 EC - 700 P - 700 PE - 700 Ess

- Fahrwerk mit 3. Rad und Transportgriff
- HM-Sägeblatt Ø 700 mm serienmässig
- Hochwertige Pulverbeschichtung
- Wippenarretierung
- Not-Halt-Hebel mit Zapfwellenantrieb und Benzinmotor Ausführung
- Phasenwender, Überlastschutz und Sicherheitsendschalter bei E-Motor
- Schutzabdeckung nach Norm EN 1870-6 : 2017
- Nullspannungsauslöser
- Einstellbarer Längenanzeiger
- Rollgriff zur einfacheren Bedienung
- Holzniederhalter
- Verstärkte geschweisste Konstruktion
- EG-Baumuster geprüft



WSA 700 Ess mit Keilriemen



Fahrwerk WSA (nicht für Strassenverkehr)



Wippverlängerung

Wippkreissäge	WSA-700 ED	WSA-700 EC	WSA-700 P	WSA-700 PE	WSA-700 Ess
Antrieb	E-Motor 400V 5.5kW / 16A Direktantrieb	E-Motor 400V 7.5kW / 16A Keilriemen	Zapfwellenantrieb mit Keilriemen	E-Motor 400V 7.5kW / 16A Zapfwellenantrieb mit Keilriemen	Benzinmotor 9 PS Briggs mit Keilriemen
Sägeblatt HM-bestückt Ø 700/30mm, 42 Zähne	serienmässig	serienmässig	serienmässig	serienmässig	serienmässig
Schnitttiefe (cm)	24	24	24	24	24
Drehzahl bei E-Motor (U/min)	1350	1350		1350	
Gewicht (kg)	144	164	177	222	188

- Fahrwerk WSA: mit 3. Rad und Transportgriff (TIM000300)
- Ersatzsägeblatt Ø 700/30 mm (LAM00011)
- Gelenkwelle (CAR00001A)
- Wippeverlängerung (RAL00005)

# WSA - 700 ED - 700 EC - 700 P - 700 PE - 700 ESS

SÄGEN



WSA 700 ED  
E-Motor mit Direktantrieb



WSA 700 PE  
E-Motor + Zapfwellenantrieb  
mit Keilriemen



WSA 700 EC  
E-Motor mit Keilriemen



WSA 700 P  
Zapfwellenantrieb mit Keilriemen



Längenanschlag



Klappgriff und  
schwenkbares Rad



Schutzabdeckung nach Norm  
EN 1870-6 : 2017



Abschaltung mit Bremse  
(bei Zapfwellenantrieb)



Der Niederhalter verhindert ein  
Verdrehen des Holzes



Sägeblatt leicht  
zugänglich