



Technische Daten Eggers Dynamometer PT 170 E/SE

Modell	PT 170 E/SE			
Modell-Variante	PT 170 E: Werkstattausführung, mobil PT 170 SE: Straßenausführung, auf Fahrmobil 80 km/h			
Bremssystem	1 Retarder (Wirbelstrombremse)			
Kühlmedium	Luft über elektrisches Gebläse			
Messbereich	170 KW	5 min*		
bei 1000 min ⁻¹ und 20°C	140 KW	7 min*		
	120 KW	11 min*		
	110 KW	20 min*		
	* die Messdauer ist abhängig von der Schleppergröße und der Örtlichkeit			
max. zul. Drehzahl	1300 1/min optimal bis 3500 1/min			
max. zul. Drehmoment	3000 Nm			
Genauigkeit	< 1			
Anzeige Drehzahl	digital			
Anzeige Drehmoment	digital			
Anzeige Leistung (KW)	digital			
Anzeige Leistung (PS)	digital			
DMS Messwertaufnehmer	serienmäßig			
Drehrichtung	in beide Richtungen, serienmäßig			
Elektrische Einspeisung	240V, 16A tr			
Rahmen	verzinkt			
Gehäuse	GFK			
Maße und Gewichte	PT 170 E	L 900	B 1000	H 1500 Gew. 525 kg
	PT 170 SE	L 2350	B 1600	H 1350 Gew. 550 kg
Bedienungsanleitung	Spez. Gelenkwelle 1 1/4" 6Z - 1 1/4" 6Z			
Zubehör gegen Mehrpreis	Gelenkwellenhälfte 1 1/8" 21Z Gelenkwellenhälfte 1 1/4" 20Z Gelenkwellenhälfte 1 1/4" 6Z Große Abdeckplane Kabelfernbedienung Software „Eggers PowerControl“			

Technische Daten Eggers Dynamometer PT 301ME - Serie

Modell	PT 301 MEW / MEM / MES			
Modell-Variante	PT 301 MEW: Werkstattausführung, stationär verschraubt PT 301 MEM: Werkstattausführung, mobil PT 301 MES: Straßenausführung, auf Fahrgestell 80 km/h			
Bremssystem	2 Retarder (Wirbelstrombremse)			
Kühlmedium	Luft			
Messbereich	340 KW	5 min*		
bei 1000 min ⁻¹ und 20°C	300 KW	7 min*		
	250 KW	11 min*		
	225 KW	20 min*		
	* die Messdauer ist abhängig von der Schleppergröße und der Örtlichkeit			
max. zul. Drehzahl	2.500 min ⁻¹			
max. zul. Drehmoment	5.800 Nm			
Genauigkeit	< 1			
Anzeige Drehzahl	digital			
Anzeige Drehmoment	digital			
Anzeige Leistung (KW)	digital			
Anzeige Leistung (PS)	digital			
DMS Messwertaufnehmer	serienmäßig			
Drehrichtung	in beide Richtungen, serienmäßig			
Elektrische Einspeisung	400V, 16A tr			
Rahmen	verzinkt			
Gehäuse	GFK			
Maße und Gewichte	PT 301 MEW	L 1810	B 730	H 1540 Gew. 1098 kg
	PT 301 MEM	L 1830	B 1060	H 1000 Gew. 1150 kg
	PT 301 MES	L 3100	B 1800	H 1580 Gew. 1292 kg
Bedienungsanleitung	CEE Kupplung 5x16A, Bedienungsanleitung			
Zubehör gegen Mehrpreis	Spez. Gelenkwelle 1 1/4" 6Z - 1 1/4" 6Z Gelenkwellenhälfte 1 1/8" 21Z Gelenkwellenhälfte 1 1/4" 20Z Gelenkwellenhälfte 1 1/4" 6Z Große Abdeckplane Kabelfernbedienung Software „Eggers PowerControl“			

