

Dane techniczne

Eggers Dynamometer PT 301 MEM / MES

Model

PT 301MEM/301MES

Model-wersja

PT 301MEM : warszt typatowa mobilna

PT 301MES : wasja mobilna 80 Km/h

Sytstem hamujacy

1 Retarder

Medium chłodzące

Powietrze

Zdolność pomiarowa

Przy 1000 min⁻¹ i 20°C

600 KW 1 min*

550 KW 2 min*

500 KW 2,5 min*

450 KW 3,5 min*

400 KW 4,5 min*

320 KW 7,5 min*

280 KW 9 min*

220 KW 40 min*

* czas pomiaru uzależniony od wielkości ciągnika i miejsca pomiaru

max. prędkość obrotowa

3600 1/min

max. moment obrotowy

7.200 Nm

Dokładność

< 1

Wskaźnik prędkości

cyfrowy

obrotowej

Wskaźnik momentu

cyfrowy

obrotowego

Wskaźnik mocy (kW)

cyfrowy

Wskaźnik mocy (KM)

cyfrowy

DMS czujnik

standard

Kierunek obrotów

Lewo-prawo

Zasilanie elektryczne

400V, 16A bezp.

Rama

cynkowana

Oslona

Laminat

Wymiara i masa

PT 301MEM L 1810 W 730 H 1540 Masa 1098 Kg

PT 301MES L 3100 W 1800 H 1580 Masa 1292 Kg

Standardowe wyposażenie

linstukcja obsługi, CEE 3X16 A

Wyposażenie dodatkowe

Wałek przekąźnika mocy spec. 1 3/4" 6Z – 1 3/8" 6Z

Półowka wałka 1 3/8" 21z

Półowka wałka 1 3/4" 20Z

Półowla wałka 1 3/4" 6Z

Zdalne sterowanie

Ogogramowanie „Eggers PowerControl“

Plandeka ochronna