



# EGGERS-Dynamometer 300 kW

## Dynamometer 300 kW

技术数据	<b>PT 170 E / SE</b>
规格型号	PT 170 E: 车间用规格, 可移动的 PT 170 SE: 道路用规格, 用在速度 可达80 km/h的托架车上
制动系统	1 个电涡流缓速器 (涡流缓速器, 无磨损)
冷却方式	风冷, 通过高性能风机 (约 8,500m <sup>3</sup> /h)
测量范围 在转速 1000rpm和20°C下 *测量持续时间取决于环境温度	300 kW 1 min* 275 kW 2 min* 250 kW 2,5 min* 225 kW 3,5 min* 200 kW 4,5 min* 160 kW 7,5 min* 140 kW 9 min* 110 kW 40 min*
最大转速	1300 1/min 可选 3600 1/min
最大扭矩	3600 Nm
精度	< 1 %
显示	数字显示, 转速, 扭矩, 功率 (kW), 功率 (hp)
应变力计传感器	标准的, 温度自补偿的
旋转方向	两个方向, 标准的
电源	240 V, 16 A tr
框架	镀锌板
外壳	塑料
尺寸和重量	PT 170 E: L 900 mm; B 1000 mm; H 1500 mm; 重量. 525 kg PT 170 SE: L 2350 mm; B 1600 mm; H 1350 mm; 重量. 550 kg
标准配件	操作手册, 连接插头
可选配件	特殊万向轴 1 3/4" 6Z - 1 3/8", 万向轴半轴 1 3/8" 21Z, 万向轴半轴 1 3/4" 20Z, 万向轴半轴 1 3/4" 6Z, 防水盖布, 有线控制器, 蓝牙遥控器, 软件: „Eggers PowerControl“



PT 170 E