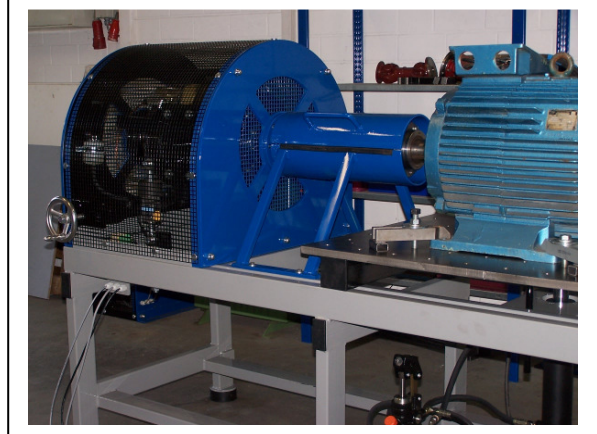
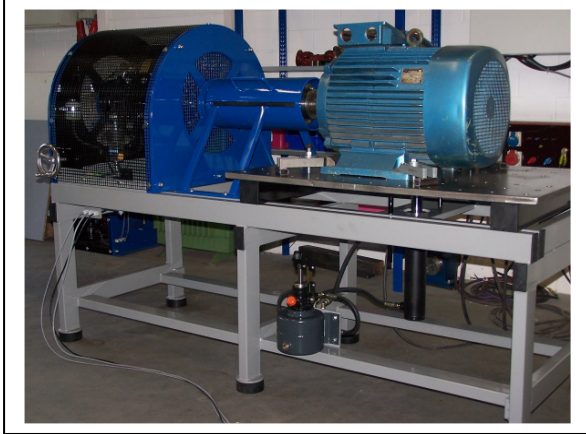


WEKA-POWER Leistungsprüfstand LPS 800 LK



Technische Daten:

max. Bremsmoment	:	800 Nm
max. Drehzahl	:	4500/min
max. Bremsleistung	:	siehe Kennlinie
Leerlaufleistung (Grundlast)	:	ca. 1,5 kW bei 1500/min, ca. 4,0 kW bei 3000/min
Massenträgheit der Rotoren	:	0,50 kgm ²
Spitzenhöhe	:	einstellbar von 100 mm bis max. 300 mm
Spannplattengröße	:	1050 mm x 740 mm mit M16 Gewindebohrungen
Prüfstandsabmessungen	:	2000 mm x 800 mm x 1300 mm (l x b x h)
Zubehör	:	4 St. Gabelspanneisen, 1 Satz Unterlegstücke Hebelarm u. Eichgewicht zum Kalibrieren
Blockierbremse (Option)	:	mech./hydr. Scheibenbremssystem für Ex-Prüfungen, max. Bremsmoment 500 Nm

Bremsleistungskennlinie LPS 800 LK

Bremsleistung P_v in kW = f (Drehzahl n in 1/min) Kühlmitteltemperatur: 25°

