



Technische Daten

Stromerzeuger Pramac ES8000

CHF 2 310.00 (Preis Materialforum)

Spannungsregelung	AVR (automatisch)
Typ	Dreiphasig
Generator	synchron
Max. Leistung (kW):	6,6 (8,3 kVA)
Dauerleistung (kW):	5,6 (7,0 kVA)
Nennspannung (V):	230/400
Frequenz (Hz)	50
Steckdosen:	2x T23 230 V, 1x CEE 16/5 400 V
Zubehör:	Radsatz, Griffe (einklappbar)

Motor

Motor	Honda GX 390
Hubraum (cm³)	389
Motordrehzahl (U/min)	3000 (max.)
Kühlsystem	Gebälse
Treibstoffart	Benzin
Motorölvolumen (l)	1,1
Tankvolumen (l)	11
Betriebsdauer bei Dauerleistung (h)	5,1
Benzinverbrauch bei Dauerleistung (l/h):	2,87
Anlassertyp	Zugstarter
Schalleistungspegel (dB(A))	97

Abmessungen

Länge (mm)	729
Breite (mm)	500
Höhe (mm)	536
Trockengewicht (kg)	81