

100 kVA (80 kW) Stromaggregat Super Silent



Spezielle Eigenschaften

- robust gebaut
- geeignet für Synchronbetrieb
- Kraftstoff: Heizöl oder Diesel

Geräuschpegelvergleich:

60 Dezibel: Unterhaltung
 63 Dezibel: HO-MA-Aggregat
 65 Dezibel: Kantinenlärm

Technische Informationen

Leistung Spannung Frequenz	100 kVA (80 kW) 400 V 50 Hz
Motorregelung	elektronisch
Spannungsregelung	automatische Spannungsregulierung (AVR)
Umwelt	Lecküberwachungssystem
Ausführung	superschallgedämpft
Schalleistung	63 dB(A) bei 7 m Entfernung
Kraftstofftank	intern 373 Liter, doppelwandig
Kraftstoffverbrauch	ca. 20 Liter/Stunde bei maximaler Leistung
Gewicht in kg	2.790 leer 3.100 voll
Abmessungen in mm (LxBxH)	2.980 x 1.250 x 2.260
Extras	abschließbar, fester Hebepunkt
Anschluss	1 x CEE-Steckdose 125 Amp. oder Klemmpunkt M8

Die Angaben entsprechen dem abgebildeten Aggregat. Gelieferte Aggregate können abweichende Daten haben.

Optionales Zubehör

IBC 1.300 Liter Tank	min. Laufzeit unter Volllast: ca. 65 Std. (ca. 2,5 Tage)
IBC 2.400 Liter Tank	min. Laufzeit unter Volllast: ca. 120 Std. (ca. 5 Tage)
IBC 2.900 Liter Tank	min. Laufzeit unter Volllast: ca. 145 Std. (ca. 6 Tage)
Verlängerungskabel	125 A CEE in den Längen 10 m, 25 m und 50 m
Leistungskabel	5 x 50 mm ² mit M10 Kabelauge in den Längen 25 m und 50 m
Verteilerblock	125 A CEE Eingang und 2 x 63 A Ausgang
Verteilerkasten	2 x 63 A CEE + 2 x 32 A CEE + 2 x 16 A CEE + 6 x 230 V (Schuko)
Automatik	200 A für den klassischen Notstrombetrieb

Dies stellt lediglich einen kleinen Teil unserer breiten Zubehörpalette dar. Weiteres Zubehör auf Anfrage.

Stromerzeuger: Service | Vermietung | Verkauf | Fertigung