

35 kVA (28 kW) Stromaggregat silent



Spezielle Eigenschaften

- robust gebaut
- Kraftstoff: Heizöl oder Diesel

Geräuschpegelvergleich:

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

Technische Informationen

Leistung Spannung Frequenz	35 kVA (28 kW) 400 V 50 Hz
Motorregelung	mechanisch
Spannungsregelung	automatische Spannungsregulierung (AVR)
Umwelt	Lecküberwachungssystem
Ausführung	schallgedämpft
Schalleistung	62 dB(A) bei 7 m Entfernung
Kraftstofftank	intern 183 Liter, doppelwandig
Kraftstoffverbrauch	ca. 7 Liter/Stunde bei maximaler Leistung
Gewicht in kg	1.520 leer 1.680 voll
Abmessungen in mm (LxBxH)	1.940 x 1.095 x 1.860
Extras	abschließbar, mit absenkbarem Hebepunkt
Anschluss	1 x CEE-Steckdose 63 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. 185 Std. (ca. 7 Tage)
IBC 2.400 Liter Tank	min. Laufzeit unter Volllast: ca. 342 Std. (ca. 14 Tage)
Verlängerungskabel	63 A CEE in den Längen 10 m, 25 m und 50 m
Leistungskabel	5 x 16 mm ² mit M10 Kabelauge in den Längen 25 m und 50 m
Verteilerblock	63 A CEE Eingang und 2 x 32 A Ausgang
Verteilerkasten	2 x 32 A CEE + 2 x 16 A CEE + 6 x 230 V (Schuko)
Automatik	100 A für den klassischen Notstrombetrieb

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