

## 70 kVA (56 kW) Stromaggregat silent



### Spezielle Eigenschaften

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

### Geräuschpegelvergleich:

65 Dezibel: Kantinenlärm  
 69 Dezibel: HO-MA-Aggregat  
 70 Dezibel: Fernseher

### Technische Informationen

Leistung   Spannung   Frequenz	70 kVA (56 kW)   400 V   50 Hz
Motorregelung	elektronisch
Spannungsregelung	automatische Spannungsregulierung (AVR)
Umwelt	Lecküberwachungssystem
Ausführung	schallgedämpt
Schalleistung	69 dB(A) bei 7 m Entfernung
Kraftstofftank	intern 276 Liter, doppelwandig
Kraftstoffverbrauch	ca. 14 Liter/Stunde bei maximaler Leistung
Gewicht in kg	1.940 leer   2.180 voll
Abmessungen in mm (LxBxH)	2.300 x 1.200 x 2.075
Extras	abschließbar, mit absenkbarem 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. 92 Std. (ca. 3,5 Tage)
IBC 2.400 Liter Tank	min. Laufzeit unter Volllast: ca. 171 Std. (ca. 7 Tage)
IBC 2.900 Liter Tank	min. Laufzeit unter Volllast: ca. 207 Std. (ca. 8,5 Tage)
Verlängerungskabel	125 A CEE in den Längen 10 m, 25 m und 50 m
Leistungskabel	5 x 35 mm <sup>2</sup> 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