

450 kVA (360 kW) Stromaggregat silent



Spezielle Eigenschaften

- robust gebaut
- geeignet für Synchronbetrieb
- 20-Fuß-Container
- Kraftstoff: Heizöl oder Diesel

Geräuschpegelvergleich:

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

Technische Informationen

Leistung Spannung Frequenz	450 kVA (360 kW) 400 V 50 Hz
Motorregelung	elektronisch
Spannungsregelung	automatische Spannungsregulierung (AVR)
Umwelt	Lecküberwachungssystem
Ausführung	schallgedämpt
Schalleistung	63 dB(A) bei 7 m Entfernung
Kraftstofftank	intern 1.500 Liter, doppelwandig
Kraftstoffverbrauch	ca. 90 Liter/Stunde bei maximaler Leistung
Gewicht in kg	10.000 leer 11.200 voll
Abmessungen in mm (LxBxH)	6.060 x 2.440 x 2.820
Extras	Kühlwasserheizung und Batterielader, abschließbar
Anschluss	Anschlussschienen mit Bolzen M12

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

Optionales Zubehör

IBC 2.400 Liter Tank	min. Laufzeit unter Volllast: ca. 26 Std. (ca. 1 Tag)
Tankcontainer 5.500 Liter	min. Laufzeit unter Volllast: ca. 61 Std. (ca. 2 Tage)
Tankcontainer 11.500 Liter	min. Laufzeit unter Volllast: ca. 127 Std. (ca. 5 Tage)
Leistungskabel	4 x 120 mm ² mit M12 Kabelauge in den Längen 10, 15, 30, 60 und 90 m
NH-Verteilereinrichtung	3 x DIN 2 + 4 x DIN 00 oder 3 x DIN 3
Verteilerkasten	4 x 125 A CEE
Verteilerkasten	2 x 63 A CEE + 2 x 32 A CEE + 2 x 16 A CEE + 6 x 230 V (Schuko)
Automatik	1.000 A für den klassischen Notstrombetrieb

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

Stromerzeuger: Service | Vermietung | Verkauf | Fertigung