

150 kVA (120 kW) Stromaggregat **silent**



Spezielle Eigenschaften

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

Geräuschpegelvergleich:

60 Dezibel: Unterhaltung
 64 Dezibel: HO-MA-Aggregat
 70 Dezibel: Fernseher

Technische Informationen

Leistung Spannung Frequenz	150 kVA (120 kW) 400 V 50 Hz
Motorregelung	elektronisch
Spannungsregelung	automatische Spannungsregulierung (AVR)
Umwelt	Lecküberwachungssystem
Ausführung	schallgedämpt
Schalleistung	64 dB(A) bei 7 m Entfernung
Kraftstofftank	intern 583 Liter, doppelwandig
Kraftstoffverbrauch	ca. 30 Liter/Stunde bei maximaler Leistung
Gewicht in kg	3.870 leer 4.350 voll
Abmessungen in mm (LxBxH)	3.760 x 1.400 x 2.500
Extras	abschließbar, fester Hebepunkt
Anschluss	Anschlussschienen mit Bolzen M10

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

Optionales Zubehör

IBC 1.300 Liter Tank	min. Laufzeit unter Volllast: ca. 43 Std. (ca. 2 Tage)
IBC 2.400 Liter Tank	min. Laufzeit unter Volllast: ca. 80 Std. (ca. 3 Tage)
IBC 2.900 Liter Tank	min. Laufzeit unter Volllast: ca. 96 Std. (ca. 4 Tage)
Tankcontainer 5.500 Liter	min. Laufzeit unter Volllast: ca. 183 Std. (ca. 8 Tage)
Leistungskabel	4 x 70 mm ² mit M12 Kabelauge in den Längen 30 m und 60 m
Verteilerkasten	2 x 63 A CEE + 2 x 32 A CEE + 2 x 16 A CEE + 6 x 230 V (Schuko)
Verteilerkasten	2 x 63 A CEE + 2 x 32 A CEE + 6 x 230 V (Schuko)
Automatik	500 A für den klassischen Notstrombetrieb

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

Stromerzeuger: Service | Vermietung | Verkauf | Fertigung