

MIETE - SHG Stromaggregate

Stromerzeugeraggregate

Unsere schallgedämpften Stromaggregate unterstützen Sie mit Power, wenn gerade einmal kein oder nicht ausreichend Strom zur Verfügung steht.

Egal ob zum Betrieb einer robusten Tauchpumpe oder Heizung, für die Versorgung von Baustellen, Veranstaltungen, Maschinen, oder auch als Notstromgenerator, die SHG-Stromerzeugeraggregate versorgen Sie zuverlässig mit Spannung!



TECHNISCHE DATEN	100 kVA	42 kVA	37 kVA	7 kVA
Motor	IVECO N45TE2P	KOHLER KDI2504 TCR	KOHLER KDI2504 TM-40	Honda GX 392
Treibstoff	Diesel	Diesel	Diesel	Benzin
Hubraum [cm ³]	4 500	2 482	2 482	386
Zylinder	4	4	4	1
Abgasstufe	Stage III A	Stage V	Stage III A	-
Tankinhalt [l]	800	200	120	6
Verbrauch [l/h]	ca. 8-10	ca. 5-6	ca. 5-6	2,1
Lautstärke [max. dBA] 7 m	66			96
Leistung [kVA]	100	42	37	7
Nenndrehzahl [min ⁻¹]	1 500			3 000
Generator	STAMFORD UCI274C	STAMFORD S1L2-K		Honda GX 392
Generator Nennspannung [VAC]	400 V / 230 V	400 V / 230 V	400 V / 230 V	400 V / 230 V
Frequenz [Hz]	50	50	50	50
AC-Ausgang [A] CEE	125/63/32/16	63/32/16	63/32/16	16
AC-Ausgang [A] 3-Polig	16	16	16	16
Gewicht [kg]	1 650	650	650	79
L/B/H [cm]	270 x 104 x 181	175 x 70 x 113	175 x 70 x 113	80 x 57 x 58
MIETE	MXDP3GX16	MXDP3GX16	MXDP3GX16	MXDP3GX16
Mietklasse	G100	G42	G37	G7
Mehrstunden [1/h]	G100_h	G42_h	G37_h	G7_h

Je Miettag sind bis zu 8 Betriebsstunden inkludiert. Darüberhinausgehende Betriebsstunden werden mit dem jeweiligen Mehrstundensatz in Rechnung gestellt.



Stromaggregat 7 kVA



Stromaggregat 100 kVA



Stromaggregat 42/37 kVA

Preise ab Lager Linz, exkl. MwSt. | Es gelten unsere Liefer-, Zahlungs- und Geschäftsbedingungen in der aktuellen Ausgabe. Verrechnung nach Kalendertagen, beginnend mit dem Abholungs-/Auslieferungstag, endend mit dem Rückgabe-/Rücklieferungstag. Alle bisherigen Preislisten verlieren ihre Gültigkeit. Irrtum und Änderungen vorbehalten.