

1. November 2016

BENZIN - STROMERZEUGER

STROMERZEUGER KONDOR C.G.M. MIT BENZINMOTOR

Stromerzeuger nach CE Norm mit Benzinmotor Honda, mit Handstarter, aufgebaut auf robustem Stahlrohrgestell.

Generator 230V ausgerüstet mit Steckdose 230 Volt 16A CE, Frequenz 50Hz (inkl. Übergangsstück auf Stecker Typ 11)

Generator 230/400Volt zusätzlich mit Steckdose Euro CE 380 Volt Bauart Synchron mit Kondensator - Spannungsregelung

Typ	Stromstärke A	Dauer - Leistung kVA kW		Spannung Volt	Motor Typ	Zyl.	Gewicht kg	L mm	B mm	H mm	Preis exkl. MWSt. Fr.	Preis inkl. MWSt. Fr.
C.G.M.2.50H	10.9	2.5	2	230	Honda GC 160	1	38	550	410	410	907.40	980.00
C.G.M.7H mit Fahrwerk	10.1	7	6.3	230/400	Honda GX 390	1	90	720	450	600	2'675.95	2'890.00
C.G.M.10HT mit Fahrwerk	14.4	10	8	230/400	Honda iGX 440	1	120	860	550	650	4'148.15	4'480.00

Stromerzeuger nach CE Norm mit Benzinmotor Briggs & Stratton mit Elektrostart, aufgebaut auf robustem Stahlrohrgestell.

Generator ausgerüstet mit Steckdose 230 Volt 16A CE, Frequenz 50Hz

(inkl. Übergangsstück auf Stecker Typ 11) und Steckdose Euro CE 400Volt Bauart Synchron mit Kondensator - Spannungsregelung

C.G.M.12BE mit Fahrwerk	17.3	12	10	230/400	Vanguard 18 PS	2	100	860	550	650	5'435.20	5'870.00
-------------------------	------	----	----	---------	----------------	---	-----	-----	-----	-----	----------	-----------------

7H

10HT

10/12BE
