



TECNOGEN H2700

Reference: LD22000TE

Gruppi elettrogeni disponibili sia in versione monofase che trifase, con potenze da 2,3 a 21 kVA MAX, allestiti con motori a benzina o diesel, raffreddati ad aria, 3000 giri/ minuto, ad avviamento elettrico e/o manuale con autoavvolgente. Compatti, semplificati ed economici, vantano un ottimo rapporto prezzo/prestazioni/dimensioni e peso.

Facilmente trasportabili grazie agli ingombri ridotti dovuti ad un allestimento essenziale, sono indicati a tutti coloro che necessitano di una fonte economica d'energia, comunque assemblata con una componentistica di prim'ordine che ne garantisce l'assoluta affidabilità. Le versioni a benzina della linea COMPACT, per merito dei motori Honda di ultima generazione, rientrano nei parametri della direttiva rumore 2000/14/CE.

L'immagine è puramente indicativa.

Technical Sheet

Phase	Single phase / Three phase
Maximum power single phase (KW)	5.6
Maximum power single phase (KVA)	7
Maximum power three phase (KW)	16.8
Maximum power three phase (KVA)	21
Fuel	Diesel
Frequency (Hz)	50
Voltage (V)	230 / 400
Engine	HONDA GC160
Engine rpm (rpm)	3000
Starting system	Elettrico
Engine capacity (cm ³)	1248
Number cylinders	2
Cooling	Air
Fuel tank capacity (L)	52
Consumption (L/h)	4.9

Running time (h)	10.6
Length (mm)	1150
Width (mm)	700
Height (mm)	850
Dry weight (Kg)	27
Silenced	No
Super silenced	No
ATS Switch device	Optional ATS
Voltage regulator	No
Engine manufacturer	LOMBARDINI