

PRAMAC GBW22P GENSET WITH AUTOMATIC CONTROL PANEL

Reference: SH200TPAL02 /



La serie GBW offre macchine affidabili e potenti, costruite per l'uso professionale in supporto alla rete elettrica in caso di black out o per servire luoghi isolati.

Facili da trasportare, installare e posizionare grazie alla dimensione compatta, questo modello è ideale per l'emergenza rete, edilizia, officine mobili e applicazioni industriali.

Disponibile in versione aperta o cofanata.

- ? Motori diesel YANMAR/PERKINS
- ? Raffreddamento ad acqua
- ? Silenziatore industriale
- ? Base forcabile con carrelli
- ? Liquidi motore e batteria carica
- ? Quadro manuale MCP fornito di serie con 5 prese.

Le immagini sono puramente indicative.

Technical Sheet

Phase	Three phase
Maximum power three phase (KW)	17.46
Continuous power three phase (KW)	15.42
Maximum power three phase (KVA)	21.82
Continuous power three phase (KVA)	19.78
Fuel	Diesel
Frequency (Hz)	50
Voltage (V)	400
Sockets configuration	1 x 400V 32A 3P+N+T CEE
Engine	PERKINS 404D-22G, naturally aspirated
Emissions Regulations	Stage 3A
Speed governor	Mechanical
Starting system	Electric

Engine capacity (cm ³)	2216
Number cylinders	4
Cylinders' position	In line
Oil capacity (L)	10.6
Cooling	Water
Alternator	Linz E1S13MF, with brushes
Poles	4
Fuel tank capacity (L)	51
Consumption (L/h)	4 at 75% of the load / 5.3 at 100% of the load
Running time (h)	12.8 at 75% of the load / 9.7 at 100% of the load
Length (mm)	1600
Width (mm)	870
Height (mm)	950
Dry weight (Kg)	425
Silenced	No
Super silenced	No
Product type	Generator
ATS Switch device	Optional ATS
Voltage regulator	Compound
Engine manufacturer	Perkins