



PRAMAC GBW22P GENSET WITH AUTOMATIC CONTROL PANEL



Product description:

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.

Product features:

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 (cm³): 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
Voltage regulator: Compound
Engine manufacturer: Perkins