



GENSET PTO 16 V



Product description:

Gruppi Elettrogeni a corrente alternata da 1 KVA a 2000 KVA ad avviamento manuale o automatico.

Grazie ad una gamma così ampia GenSet è in grado di presentare soluzioni specifiche nei diversi campi di applicazione del gruppo elettrogeno sia per impiego continuo, sia per utilizzo di emergenza in caso di interruzione della rete principale.

Tutti i gruppi elettrogeni GenSet rispettano rigorosamente le normative CE in materia di sicurezza d'impiego e di controllo delle emissioni inquinanti.

L'immagine è puramente indicativa

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 4.64

Potenza massima monofase (KVA): 5.8

Potenza massima trifase (KW): 14.08

Potenza uso continuativo trifase (KW): 12.8

Potenza massima trifase (KVA): 17.6

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 16

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: Presa di corrente trifase CEE 400 V 32 A+ Presa di corrente monofase CEE 230 V 16 A

Motore: Linz E1S13SC/2

Giri motore (giri/min): 3000

Alternatore: Sincrono bipolare con spazzole

Giri presa di forza (giri/min): 440

Rapporto di trasmissione: 1 : 7





Lunghezza (mm): 1074
Larghezza (mm): 945
Altezza (mm): 809
Peso a secco (Kg): 130
Inverter: No
AVR: No
Compound: Sì
Silenziato: No
Super silenziato: No

