



## GENSET PTO 16 V

Reference: PTO 16 V

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

### Technical Sheet

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