



G.E.I. ENERGIA S.r.l.
**Gruppi
Elettrogeni
Industriali**

TEL: +39 051 727717

FAX : +39 051 727775

GRUPPO ELETTROGENO tipo 380 KVA

- Motore diesel cummins raffreddato ad acqua
- Avviamento elettrico
- Protezione motore
- Alternatore autoeccitato, autoregolato
- Quadro elettrico di comando per avviamento e arresto automatico
- Gruppo elettrogeno aperto su base di profilato d'acciaio
- Completo di silenziatore gas scarico

Per ulteriori informazioni preghiamo contattarci in sede

DATI TECNICI	
GENERAZIONE IN C.A.	50 Hz, sincrono, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Generazione trifase (stand-by) ^a	418 KVA (334 KW) / 400 V ^b
Generazione trifase (P.R.P.) ^a	380 KVA (304 KW) / 400 V ^b
Cos ϕ	0.8
Classe di isolamento	H
MOTORE	Diesel, 4 tempi, raffreddamento ad acqua
Tipo	CUMMINS KTA 1150 GS
Potenza ^c	450 KW (336 HP)
Regime	1500 giri/min
Cilindrata	18900 cm ³
Cilindri (n°)	6
SPECIFICHE GENERALI	
Capacità serbatoio	ND
Consumo (75%)	ND
Protezione	ND
Dimensioni L x l x h (mm)	3500 x 1250 x (h) 1950
Peso	4500 Kg
Potenza acustica misurata LwA (pressione LpA) ^d	ND
<small>a Potenza secondo ISO 8528-1</small>	
<small>c Maximum output according to ISO 3046/1</small>	
<small>d Potenza acustica in accordo alla direttiva 2000/14/CE</small>	



G.E.I. ENERGIA S.r.l.
Gruppi
Elettrogeni
Industriali

TEL: +39 051 727717

FAX : +39 051 727775



380 KVA



G.E.I. ENERGIA S.r.l.

**Gruppi
Elettrogeni
Industriali**

TEL: +39 051 727717

FAX : +39 051 727775



380 KVA