

GAMMA NAKED



SISTEMA "OIL ALERT"

Il sistema "Oil Alert" è progettato per prevenire danni al motore provocati da una quantità insufficiente di olio nella coppa. Questo sistema spegne automaticamente il motore e ne impedisce l'avviamento, prima che il livello dell'olio scenda al di sotto del limite di sicurezza.

DESIGN DALLE FORME ESSENZIALI

Realizzata con tubolare rettangolare, in colore grigio alluminio, la struttura che caratterizza questa nuova serie di generatori professionali è interamente "open frame".



ALTERNATORI MONOFASE E TRIFASE D'ECCELLENZA

L'affidabilità dei generatori della serie Naked si completa con gli alternatori monofase e trifase

GE 3500 HBM



- Arresto motore per basso livello olio
- Prese: 2x230V 16A 2P+T Schuko
- Protezione termica per sovraccarico
- Carica batteria 12 Vcc con fusibile di protezione
- Barella protettiva
- Portatile

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA - GX 200
Consumo carburante (75% di PRP)	1.1 l/h
Capacità serbatoio	3.1 l
Alternatore	sincrono, monofase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Potenza monofase Stand-by	3.2 kVA (2.9 kW) / 230V / 13.9 A
Potenza monofase PRP	2.9 kVA (2.6 kW) / 230V / 12.6 A
Peso a secco	45 Kg
Dimensioni (LxWxh) mm	650x490x520
Pressione acustica	70 dB(A) @ 7m



raffreddato ad aria



benzina



monofase



avviamento a strappo

GE 3500 KBM



- Arresto motore per basso livello olio
- Prese: 2x230V 16A 2P+T Schuko
- Protezione termica per sovraccarico
- Carica batteria 12 Vcc con fusibile di protezione
- Barella protettiva
- Portatile

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	KOHLER CH 270 COMMAND PRO
Consumo carburante (75% di PRP)	1.2 l/h
Capacità serbatoio	4 l
Alternatore	sincrono, monofase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Potenza monofase Stand-by	3.2 kVA (2.9 kW) / 230V / 13.9 A
Potenza monofase PRP	2.9 kVA (2.6 kW) / 230V / 12.6 A
Peso a secco	45 Kg
Dimensioni (LxWxh) mm	650x490x520
Pressione acustica	71 dB(A) @ 7m



raffreddato ad aria



benzina



monofase



avviamento a strappo

GE 4000 KDM



- Prese: 1x 230V 16A 2P+T CEE
1x 230V 16A 2P+T Schuko
- Protezione termica per sovraccarico
- Carica batteria 12 Vcc con fusibile di protezione
- Barella protettiva
- Portatile

MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	KOHLER - KD350
Consumo carburante (75% di PRP)	1 l/h
Capacità serbatoio	4.3 l
Alternatore	sincrono, monofase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Potenza monofase Stand-by	4 kVA (3.6 kW) / 230V / 17.4A
Potenza monofase PRP	3.7 kVA (3.3 kW) / 230V / 16 A
Peso a secco	64 Kg
Dimensioni (LxWxh) mm	650x490x520
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



raffreddato ad aria



diesel



monofase



avviamento a strappo

GE 5000 BBM



- Arresto motore per basso livello olio
- Prese d'uscita: 1x230V 16A 2P+T CEE
1x230V 16A 2P+T Schuko
- Protezione termica per sovraccarico
- Carica batteria 12Vcc con fusibile di protezione
- Barella protettiva
- Portatile

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	B&S - XR1450
Consumo carburante (75% di PRP)	1.9 l/h
Capacità serbatoio	5,3 l
Alternatore	sincrono, monofase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Potenza monofase Stand-by	5 kVA (4.5 kW) / 230V / 21.7A
Potenza monofase PRP	4 kVA (3.6 kW) / 230V / 17.4A
Peso a secco	57 Kg
Dimensioni (LxWxh) mm	650x490x520
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



raffreddato ad aria



benzina



monofase



avviamento a strappo

GE 5000 HBM



- Arresto motore per basso livello olio
- Prese d'uscita: 1x230V 16A 2P+T CEE
1x230V 16A 2P+T Schuko
- Protezione termica per sovraccarico
- Carica batteria 12Vcc con fusibile di protezione
- Barella protettiva
- Portatile

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA GX 270
Consumo carburante (75% di PRP)	1.6 l/h
Capacità serbatoio	5,3 l
Alternatore	sincrono, monofase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Potenza monofase Stand-by	4.9 kVA (4.4 kW) / 230V / 21.3A
Potenza monofase PRP	4 kVA (3.6 kW) / 230V / 17.4A
Peso a secco	56 Kg
Dimensioni (LxWxh) mm	650x490x520
Pressione acustica	71 dB(A) @ 7m



raffreddato ad aria



benzina



monofase



avviamento a strappo

GE 6000 YDM



- Protezione termica per sovraccarico
- Voltmetro
- Prese d'uscita: 1x230V 32A 2P+T CEE
1x230V 16A 2P+T CEE
- Interruttore magnetotermico
- Barella protettiva

MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	YANMAR L 100 V
Consumo carburante (75% di PRP)	1 l/h
Capacità serbatoio	5,5 l
Alternatore	sincrono, monofase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Potenza monofase Stand-by	5.7 kVA (5.1 kW) / 230V / 24.7A
Potenza monofase PRP	5 kVA (4.5 kW) / 230V / 21.7A
Peso a secco	93 Kg
Dimensioni (LxWxh) mm	770x520x650
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



raffreddato ad aria



diesel



monofase



avviamento a strappo

GE 6500 YDT



MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE	
Modello	YANMAR L 100 V
Consumo carburante (75% di PRP)	1 l/h
Capacità serbatoio	5,5 l
Alternatore	sincrono, trifase, autoeccitato, autoregolato
Potenza trifase Stand-by	6.5 kVA (5.2 kW) / 400V / 9.3A
Potenza trifase PRP	5.7 kVA (4.6 kW) / 400V / 8.2A
Potenza monofase PRP	4 kVA / 230V / 17.3A
Peso a secco	97 Kg
Dimensioni (LxWxh) mm	770x520x650
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m

- Prese d'uscita: 1x 400V 16A 3P+N+T CEE
1x 230V 16A 2P+T CEE
- Interruttore magnetotermico
- Barella protettiva
- Voltmetro
- Portatile



raffreddato ad aria



diesel



trifase



avviamento a strappo

GE 7000 BBM



- Arresto motore per basso livello olio
- Prese d'uscita: 1x230V 32A 2P+T CEE
1x230V 16A 2P+T CEE
- Interruttore magnetotermico
- Barella protettiva
- Voltmetro
- Portatile

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE	SENZA AVR	CON AVR
	Modello	B&S - XR2100
Consumo carburante (75% di PRP)	2.7 l/h	
Capacità serbatoio	6.6 l	
Alternatore	sincrono, monofase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole (Con AVR, alternatore con spazzole)	
Potenza monofase Stand-by	6.7 kVA (6 kW) / 230V / 29.1A	7.2 kVA (6.5 kW) / 230V / 31.3A
Potenza monofase PRP	5.5 kVA (5 kW) / 230V / 23.9A	6 kVA (5.4 kW) / 230V / 26A
Peso a secco	75 Kg	
Dimensioni (LxWxh) mm	770x520x650	
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m	



raffreddato ad aria



benzina



monofase



avviamento a strappo

GE 7000 HBM



- Arresto motore per basso livello olio
- Prese d'uscita: 1x230V 32A 2P+T CEE
1x230V 16A 2P+T CEE
- Interruttore magnetotermico
- Barella protettiva
- Voltmetro
- Portatile

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE	SENZA AVR	CON AVR
	Modello	HONDA - GX 390
Consumo carburante (75% di PRP)	2.4 l/h	
Capacità serbatoio	6.1 l	
Alternatore	sincrono, monofase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole (Con AVR, alternatore con spazzole)	
Potenza monofase Stand-by	6.7 kVA (6 kW) / 230V / 29.1A	7.2 kVA (6.5 kW) / 230V / 31.3A
Potenza monofase PRP	5.5 kVA (5 kW) / 230V / 23.9A	6 kVA (5.4 kW) / 230V / 26A
Peso a secco	76 Kg	
Dimensioni (LxWxh) mm	770x520x650	
Pressione acustica	71 dB(A) @ 7m	



raffreddato ad aria



benzina



monofase



avviamento a strappo

GE 8000 BBT



- Arresto motore per basso livello olio
- Prese d'uscita: 1x 400V 16A 3P+N +T CEE
1x 230V 16A 2P+T CEE
- Interruttore magnetotermico
- Barella protettiva
- Voltmetro
- Portatile

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	B&S - XR2100
Consumo carburante (75% di PRP)	2.7 l/h
Capacità serbatoio	6,6 l
Alternatore	sincrono, trifase, autoeccitato, autoregolato
Potenza trifase Stand-by	8 kVA (6.4 kW)/ 400V / 11.5A
Potenza trifase PRP	7 kVA (5.6 kW)/ 400V / 10.1A
Potenza monofase PRP	4 kVA / 230V / 17.3A
Peso a secco	79 Kg
Dimensioni (LxWxh) mm	770x520x650
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m

raffreddato
ad aria

benzina



trifase

avviamento
a strappo

GE 8000 HBT



- Arresto motore per basso livello olio
- Prese d'uscita: 1x230V 16A 2P+T CEE
1x230V 16A 2P+T Schuko
- Protezione termica per sovraccarico
- Carica batteria 12Vcc con fusibile di protezione
- Barella protettiva
- Voltmetro
- Portatile

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA GX 390
Consumo carburante (75% di PRP)	2.4 l/h
Capacità serbatoio	6.1 l
Alternatore	sincrono, trifase, autoeccitato, autoregolato
Potenza trifase Stand-by	8 kVA (6.4 kW)/ 400V / 11.5A
Potenza trifase PRP	7 kVA (5.6 kW)/ 400V / 10.1A
Potenza monofase PRP	4 kVA / 230V / 17.3A
Peso a secco	80 Kg
Dimensioni (LxWxh) mm	770x520x650
Pressione acustica	71 dB(A) @ 7m

raffreddato
ad aria

benzina



trifase

avviamento
a strappo

NAKED