

MOSA

Switch the power on



GRUPPI ELETTROGENI 3000 giri





➤ Inverter	pag. 4
➤ Naked	pag. 6
➤ S Range	pag. 12
➤ Open Frame	pag. 18
➤ SX Range	pag. 24

ORGOGLIOSAMENTE “MADE IN ITALY”

Da oltre 60 anni MOSA si rivolge al mercato puntando sulle prestazioni e sull'affidabilità dei propri prodotti. Esperienza e impegno per l'innovazione posizionano MOSA quale riferimento mondiale nella progettazione e costruzione di macchine che soddisfano le esigenze della produzione di energia elettrica e della saldatura: gruppi elettrogeni, motosaldatrici e torri d'illuminazione.



Il processo, certificato a norme ISO 9001 si avvale dell'impiego delle più moderne tecnologie e di personale con elevata esperienza e competenza specialistica. Esso esprime la miglior tradizione manifatturiera del Made in Italy e si sviluppa in tutte le fasi che, dalla progettazione, si estendono alla selezione delle materie prime e delle forniture, fino alla realizzazione dei diversi componenti e al loro assemblaggio, per poi concludersi con severi test e collaudi funzionali.

GAMMA INVERTER



TECNOLOGIA INVERTER

Ancora più silenziosi, più efficienti e più leggeri rispetto ai modelli tradizionali, sono dotati di tecnologia Inverter che consente di erogare un'energia stabile e precisa idonea ad alimentare apparecchiature elettroniche sofisticate e sensibili alle variazioni di tensione e frequenza.



POWER SMART

Regola automaticamente la velocità del motore, si ha una considerevole riduzione del rumore, delle emissioni e risparmio di carburante.



PIÙ SICURO

grazie alla protezione da sovraccarico e arresto motore per basso livello olio



IDEALE

anche per ricaricare e alimentare dispositivi elettronici sensibili



GE 2000 MI

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	GK 80-i
Capacità serbatoio	5 l
Potenza monofase Stand-by	2 kW / 230 V / 8.7 A
Potenza monofase PRP	1.8 kW / 230 V / 7.8 A
Peso a secco	22 Kg
Pressione acustica	65.5 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
a strappo



GE 3500 MI

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	GK 160Vi
Capacità serbatoio	8 l
Potenza monofase Stand-by	3.4 kW / 230 V / 14.8 A
Potenza monofase PRP	3.2 kW / 230 V / 13.9 A
Peso a secco	28.5 Kg
Pressione acustica	67 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
a strappo



avviamento
elettrico



GE 4500 MI

MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	GK 225
Capacità serbatoio	12 l
Potenza monofase Stand-by	4.2 kW / 230 V / 18.3 A
Potenza monofase PRP	3.8 kW / 230 V / 16.5 A
Peso a secco	42 Kg
Pressione acustica	67 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
a strappo



avviamento
elettrico

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



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA - GX 200
Capacità serbatoio	3.1 l
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
Pressione acustica	70 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
a strappo

GE 3500 KBM



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	KOHLER CH 270 COMMAND PRO
Capacità serbatoio	4 l
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
Pressione acustica	71 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
a strappo

GE 3500 MBM



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	MOSA M225
Capacità serbatoio	5 l
Potenza monofase Stand-by	3.2 kVA (2.9 kW) / 230 V / 13.9 A
Potenza monofase PRP	2.9 kVA (2.6 kW) / 230 V / 12.6 A
Peso a secco	45 Kg
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
a strappo

GE 5000 BBM



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	B&S - XR1450
Capacità serbatoio	5.3 l
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
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
a strappo

GE 5000 HBM



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA GX 270
Capacità serbatoio	5.3 l
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
Pressione acustica	71 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
a strappo

GE 6000 YDM



MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	YANMAR L 100 V
Capacità serbatoio	5.5 l
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
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
Capacità serbatoio	5.5 l
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
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



raffreddato ad aria



diesel



trifase



avviamento a strappo



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

	SENZA AVR	CON AVR
Modello	B&S - XR2100	
Capacità serbatoio	6.6 l	
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	
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m	



raffreddato ad aria



benzina



monofase



avviamento a strappo

GE 7000 HBM



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

	SENZA AVR	CON AVR
Modello	HONDA - GX 390	
Capacità serbatoio	6.1 l	
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	
Pressione acustica	71 dB(A) @ 7m	



raffreddato ad aria



benzina



monofase



avviamento a strappo

GE 8000 BBT



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	B&S - XR2100
Capacità serbatoio	6.6 l
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
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m

raffreddato
ad aria

benzina



trifase

avviamento
a strappo

GE 8000 HBT



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA GX 390
Capacità serbatoio	6.1 l
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
Pressione acustica	71 dB(A) @ 7m

raffreddato
ad aria

benzina



trifase

avviamento
a strappo



GAMMA

S



Alte prestazioni, bassi consumi, livelli di rumorosità e vibrazione ridotti:

I motori serie **iGX** sono caratterizzati da fasatura variabile (CDI digitale) e incremento del rapporto di compressione.



Regolazione elettronica "STR Governor" (Self Tuning Regulator):

I motori **iGX** dispongono di sistema di regolazione elettronica che, agendo direttamente sulla valvola a farfalla del regolatore, garantisce sia l'avviamento facilitato (in combinazione con il sistema "Auto Choke"), che la stabilità dei giri del motore, anche in presenza di carichi variabili. Il sistema è autonomo e non necessita di batterie: il regolatore STR è alimentato da bobine poste sotto al volano.



Starter automatico (Auto Choke):

Tutti i motori serie **iGX** sono dotati di un dispositivo di starter automatico (Auto Choke) che agevola la fase di avviamento e non richiede alcuna operazione manuale.



Avviatore manuale di "emergenza" ampio per avviamento facilitato:

Tutti i motori serie **iGX** sono dotati di serie di avviatore manuale di "emergenza", da utilizzarsi in caso di batteria scarica e/o malfunzionamento dell'avviamento elettrico. L'ampio diametro dell'avviatore consente un avviamento semplice e facilitato anche rispetto ai tradizionali motori GX (è richiesto il 40% in meno di forza). L'avviamento è facilitato anche dalla nuova impugnatura.



SERBATOIO

Sono dotati di serie di ampio serbatoio per una elevata autonomia.

GE S-5000 BBM



AVR
optional AA



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	B&S - XR1450
Capacità serbatoio	20 l
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	76 Kg (AA) 86 Kg (AE)
Pressione acustica	73 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
a strappo (AA)



avviamento
elettrico (AE)

The Engine with Built-in Intelligence
IGX



AVR
optional AA



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	- HONDA GX 270 - HONDA iGX 270
Capacità serbatoio	20 l
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	76 Kg (AA) 86 Kg (AE)
Pressione acustica	71 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
a strappo (AA)



avviamento
elettrico (AE)

GE S-6000 YDM



AVR
optional



MOTORE 4-TEMPI, ASPIRAZIONE NATURALE, INIEZIONE DIRETTA

Modello	YANMAR L100N
Capacità serbatoio	20 l
Potenza monofase Stand-by	5.7 kVA (5.1 kW)/ 230V / 24.8A
Potenza monofase PRP	5 kVA (4.5 kW)/ 230V / 21.7A
Peso a secco	123 Kg (AA) 133 Kg (AE)
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



diesel



monofase



avviamento
a strappo (AA)



avviamento
elettrico (AE)

GE S-6500 YDT



AVR
optional



MOTORE 4-TEMPI, ASPIRAZIONE NATURALE, INIEZIONE DIRETTA

Modello	YANMAR L100N
Capacità serbatoio	20 l
Potenza trifase Stand-by	6.5 kVA (5.2 kW) / 400V / 9.4A
Potenza trifase PRP	5.7 kVA (4.6 kW) / 400V / 8.2A
Potenza monofase PRP	4 kVA (3.6 kW) / 230V / 17.4A
Peso a secco	127 Kg (AA) 141 Kg (AE)
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



diesel



trifase



avviamento
a strappo (AA)



avviamento
elettrico (AE)



AVR
optional AA



GE S-7000 BBM

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

	SENZA AVR	CON AVR
Modello	B&S - XR2100	
Capacità serbatoio	20 l	
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	94 Kg (AA) 104 Kg (AE)	
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m	



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
a strappo (AA)



avviamento
elettrico (AE)

The Engine with Built-in Intelligence
IGX



AVR
optional AA



GE S-7000 HBM

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

	SENZA AVR	CON AVR
Modello	HONDA GX 390	HONDA iGX 390
Capacità serbatoio	20 l	
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	94 Kg (AA)	104 Kg (AE)
Pressione acustica	71 dB(A) @ 7m	



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
a strappo (AA)



avviamento
elettrico (AE)

GE S-7554 YDT



AVR
optional



MOTORE 4-TEMPI, ASPIRAZIONE NATURALE, INIEZIONE DIRETTA

Modello	YANMAR L100V
Capacità serbatoio	20 l
Potenza trifase Stand-by	7 kVA (5.6 kW) / 400V / 10A
Potenza trifase Stand-by	6 kVA (4.8 kW) / 400V / 8.7A
Potenza monofase PRP	5 kVA/kW / 230V / 21.7A
Peso a secco	141 Kg
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



diesel



trifase



avviamento
a strappo (AA)



avviamento
elettrico (AE)

GE S-8000 BBT



AVR
optional AA



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	B&S - XR2100
Capacità serbatoio	20 l
Potenza trifase Stand-by	8 kVA (6.4 kW) / 400V / 11.5A
Potenza trifase Stand-by	7 kVA (5.6 kW) / 400 V / 10.1A
Potenza monofase PRP	4 kVA (3.6 kW) / 230V / 17.4A
Peso a secco	98 Kg (AA) 108 Kg (AE)
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



trifase



avviamento
a strappo (AA)



avviamento
elettrico (AE)

GE S-8000 HBT

The Engine with Built-in Intelligence
IGX



AVR
optional AA



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA GX 390 HONDA iGX 390
Capacità serbatoio	20 l
Potenza trifase Stand-by	8 kVA (6.4 kW) / 400V / 11.5A
Potenza trifase PRP	7 kVA (5.6 kW) / 400V / 10.6A
Potenza monofase PRP	4 kVA (3.6 kW) / 230V / 17.4A
Peso a secco	98 Kg (AA) 108 Kg (AE)
Pressione acustica	71 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



trifase



avviamento
a strappo (AA)



avviamento
elettrico (AE)

GE S-8054 HBT



AVR
optional



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA GX 390
Capacità serbatoio	20 l
Potenza trifase Stand-by	8 kVA (6.4 kW) / 400V / 11.5A
Potenza trifase PRP	7 kVA (5.6 kW) / 400V / 10.6A
Potenza monofase PRP	5 kVA / kW / 230V / 21.7A
Peso a secco	110 Kg
Pressione acustica	71 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



trifase



avviamento
a strappo (AA)



avviamento
elettrico (AE)

GAMMA S



GAMMA OPEN FRAME

AVR

AVR

Il regolatore automatico di tensione AVR è un dispositivo elettronico che mantiene costante la tensione in tutte le condizioni di lavoro (da vuoto a pieno carico).



CARRELLO DI MOVIMENTAZIONE

Il peso minimo della macchina e l'apposito carrello di movimentazione a 2 ruote e 2 maniglie permettono un facile trasporto manuale.



FRONTALE

Il frontale ad incasso protegge le prese, i comandi e gli strumenti dai danni accidentali.

SOLIDA STRUTTURA

Dispone di una struttura in acciaio con motore e alternatore montati su antivibranti per ridurre il rumore e incrementare la durata del servizio.

GE 3900



MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA

Modello	GK 225
Capacità serbatoio	15 l
Potenza monofase Stand-by	3.3 kVA/kW / 230V/ 14.3A
Potenza monofase PRP	3 kVA/kW / 230V/ 13A
Peso a secco	45 Kg
Pressione acustica	71 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
a strappo

GE 6900



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	GK 420
Capacità serbatoio	20 l
Potenza monofase Stand-by	6.5 kVA/kW / 230V/ 28.3A
Potenza monofase PRP	6 kVA/kW / 230V/26A
Peso a secco	80 Kg
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



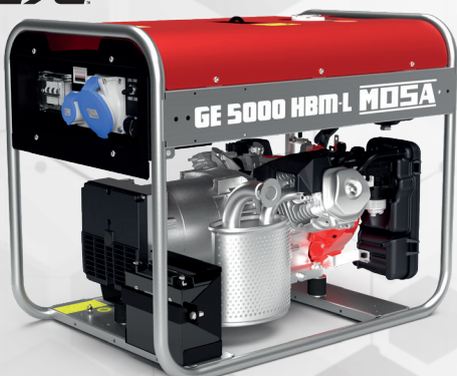
monofase



avviamento
a strappo



GE 5000 HBM-L



MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA

Modello	HONDA iGX 270
Capacità serbatoio	20 l
Potenza monofase Stand-by	4.9 kVA (4.4 kW) / 230V / 21.3A
Potenza monofase PRP	4 kVA (3.6 kW) / 230 V / 17.4 A
Peso a secco	80 Kg
Pressione acustica	69.2 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
a strappo

GE 7000 BBM-L



MOTORE 4-TEMPI, ASPIRAZIONE NATURALE, INIEZIONE DIRETTA

Modello	Briggs&Stratton XR2100
Capacità serbatoio	20 l
Potenza monofase Stand-by	6.7 kVA (6 kW) / 230V / 29.1A
Potenza monofase PRP	6 kVA (5.4 kW) / 230V/26 A
Peso a secco	91 Kg
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m

raffreddato
ad aria

benzina



monofase

avviamento
a strappo

GE 7000 HBM-L



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA - GX 390
Capacità serbatoio	20 l
Potenza monofase Stand-by	6.7 kVA (6 kW) / 230V / 29.1A
Potenza monofase PRP	5.5 kVA (5 kW) / 230V / 23.9A
Peso a secco	94 Kg (AA) 104 Kg (AE)
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m

raffreddato
ad aria

benzina



monofase

avviamento
a strappo

GE 8000 BBT-L



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	B&S - XR2100
Capacità serbatoio	20 l
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	3.5 kVA / kW / 230V / 15.2A
Peso a secco	93 Kg
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7 m

raffreddato
ad aria

benzina



trifase

avviamento
elettrico

GE 8000 HBT-L



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE	
Modello	HONDA - GX 390
Capacità serbatoio	20 l
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	3.5 kVA / kW / 230V / 15.2A
Peso a secco	83 Kg
Pressione acustica	72 dB(A) @ 7m



GE 10000 HZDM



MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA	
Modello	HATZ - 1D90
Capacità serbatoio	18 l
Potenza monofase Stand-by	10 kVA (9 kW) / 230 V / 43.5 A
Potenza monofase PRP	9 kVA (8.1 kW) / 230 V / 39.1 A
Peso a secco	215 Kg
Pressione acustica	80 dB(A) @ 7m



GE 11000 HBS



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE	
Modello	HONDA GX 630
Capacità serbatoio	18 l
Potenza monofase Stand-by	11 kVA (9.9 kW) / 230 V / 47.8 A
Potenza monofase PRP	10 kVA (9 kW) / 230 V / 43.5 A
Peso a secco	145 Kg
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



GE 12000 HZDT



MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA

Modello	HATZ - 1D90
Capacità serbatoio	18 l
Potenza trifase Stand-by	12 kVA (9.6 kW) / 400 V / 17.3 A
Potenza trifase PRP	11 kVA (8.8 kW) / 400 V / 15.9 A
Potenza monofase PRP	6 kVA / 230 V / 26 A
Peso a secco	220 Kg
Pressione acustica	80 dB(A) @ 7m

raffreddato
ad aria

diesel



trifase

avviamento
elettrico

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HATZ - 1D90
Capacità serbatoio	18 l
Potenza trifase Stand-by	12 kVA (9.6 kW) / 400 V / 17.3 A
Potenza trifase PRP	11 kVA (8.8 kW) / 400 V / 15.9 A
Potenza monofase PRP	6 kVA / 230 V / 26 A
Peso a secco	226 Kg
Pressione acustica	80 dB(A) @ 7m

raffreddato
ad aria

diesel



trifase

avviamento
elettrico

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA GX 630
Capacità serbatoio	18 l
Potenza trifase Stand-by	13 kVA (10.4 kW) / 400V / 18.7 A
Potenza trifase PRP	11.5 kVA (9.2 kW) / 400V / 16.6 A
Potenza monofase PRP	6 kVA / 230 V / 26 A
Peso a secco	142 Kg
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m

raffreddato
ad aria

benzina



trifase

avviamento
elettrico



AVR



GE 15000 HBM

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA iGX 800
Capacità serbatoio	18 l
Potenza monofase Stand-by	14 kVA (12.6 kW) / 230V / 60.9 A
Potenza monofase PRP	12.5 kVA (11.2 kW) / 230V / 54.3A
Peso a secco	160 Kg
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
elettrico



AVR



GE 17000 HBT

MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA

Modello	HONDA iGX 800
Capacità serbatoio	18 l
Potenza trifase Stand-by	16.5 kVA (13.2 kW) / 400V / 23.8A
Potenza trifase PRP	14.5 kVA (11.2 kW) / 400V / 20.9A
Potenza monofase PRP	7.5 kVA / kW / 230V / 32.6A
Peso a secco	155 Kg
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



trifase



avviamento
elettrico



AVR



GE 17054 HBT

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA iGX 800
Capacità serbatoio	18 l
Potenza trifase Stand-by	17 kVA (13.6 kW) / 400 V / 24.5 A
Potenza trifase PRP	15 kVA (12 kW) / 400 V / 21.6 A
Potenza monofase PRP	7 kVA / 230 V / 30.4 A
Peso a secco	175 Kg
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



trifase



avviamento
elettrico

GAMMA SX

GANCIO

dotati di gancio di sollevamento centrale.



BASAMENTO A TENUTA

in grado di contenere eventuali perdite dei liquidi presenti nel motore evitando l'inquinamento ambientale.

AMPIA ACCESSIBILITÀ AL MOTORE

per consentire una facile manutenzione (sostituzione filtri aria, olio, carburante).



AVR



GE SX-5000 HBM

MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA iGX 270
Capacità serbatoio	18 l
Potenza monofase Stand-by	4.9 kVA (4.4 kW) / 230V / 21.3A
Potenza monofase PRP	4 kVA (3.6 kW) / 230 V / 17.4 A
Peso a secco	147 Kg
Pressione acustica	62.5 dB(A) @ 7m



raffreddato ad aria



benzina



monofase



avviamento elettrico



AVR



GE SX-6000 YDM

MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA

Modello	YANMAR L 100 V
Capacità serbatoio	23 l
Potenza monofase Stand-by	5.7 kVA (5.1 kW) / 230 V / 24.8 A
Potenza monofase PRP	5 kVA (4.5 kW) / 230 V / 21.7 A
Peso a secco	200 Kg
Pressione acustica	68 dB(A) @ 7m



raffreddato ad aria



diesel



monofase



avviamento elettrico



AVR



GE SX-6500 YDT

MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA

Modello	YANMAR L 100 V
Capacità serbatoio	23 l
Potenza trifase Stand-by	6.5 kW (5.2 kW) / 400 V / 9.4 A
Potenza trifase PRP	5.7 kVA (4.6 kW) / 400 V / 8.2 A
Potenza monofase PRP	4 kVA / 230 V / 17.4 A
Peso a secco	206 Kg
Pressione acustica	68 dB(A) @ 7m



raffreddato ad aria



diesel



trifase



avviamento elettrico

GE SX-7000 HBM

The Engine with Built-in Intelligence
IGX



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA iGX 390
Capacità serbatoio	20 l
Potenza monofase Stand-by	6.7 kVA (6 kW) / 230 V / 29.1 A
Potenza monofase PRP	5.5 kVA (5 kW) / 230 V / 23.9 A
Peso a secco	155 Kg
Pressione acustica	63 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



monofase



avviamento
elettrico

GE SX-7554 YDT



MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA

Modello	YANMAR L 100V
Capacità serbatoio	23 l
Potenza trifase Stand-by	7 kVA (5.6 kW) / 400 V / 10 A
Potenza trifase PRP	6 kVA (4.8 kW) / 400 V / 8.7 A
Potenza monofase PRP	5 kVA / 230 V / 21.7 A
Peso a secco	215 Kg
Pressione acustica	68 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



diesel



trifase



avviamento
elettrico

GE SX-8000 HBT

The Engine with Built-in Intelligence
IGX



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	HONDA iGX 390
Capacità serbatoio	18 l
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	3.5 kVA/kW /230V/ 15.2A
Peso a secco	159 Kg
Pressione acustica	66.5 dB(A) @ 7m



raffreddato
ad aria



benzina



trifase



avviamento
elettrico

GE SX-9000 KDM



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	KOHLER KDW702
Capacità serbatoio	38 l
Potenza monofase Stand-by	9.2 kVA (8.3 kW) / 230V / 40A
Potenza monofase PRP	8.3 kVA (7.5 kW) / 230V / 36.1A
Peso a secco	340 Kg
Pressione acustica	68 dB(A) @ 7m



raffreddato ad acqua



diesel



monofase



avviamento elettrico



GE SX-11000 KDT

MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA

Modello	KOHLER KDW702
Capacità serbatoio	38 l
Potenza trifase Stand-by	11 kVA (8.8 kW) / 400V/15.9A
Potenza trifase PRP	10 kVA (8 kW) /400V/14.4A
Potenza monofase PRP	7 kVA/kW /230V/30.4A
Peso a secco	340 Kg
Pressione acustica	66.5 dB(A) @ 7m



raffreddato ad acqua



diesel



trifase



avviamento elettrico



GE SX-12054 KDT

MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA

Modello	KOHLER KDW702
Capacità serbatoio	38 l
Potenza trifase Stand-by	11 kVA (8.8 kW) / 400V/15.9A
Potenza trifase PRP	10 kVA (8 kW) /400V/14.4A
Potenza monofase PRP	7 kVA/kW /230V/30.4A
Peso a secco	350 Kg
Pressione acustica	66.5 dB(A) @ 7m



raffreddato ad acqua



diesel



trifase



avviamento elettrico

GE SX-16000 KDM



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	KOHLER KDW1003
Capacità serbatoio	38 l
Potenza monofase Stand-by	16 kVA (14.4 kW) / 230V/69.6A
Potenza monofase PRP	14.5 kVA (13 kW) / 230V/ 63A
Peso a secco	388 Kg
Pressione acustica	68.6 dB(A) @ 7m

raffreddato ad
acqua

diesel



monofase

avviamento
elettrico

GE SX-18000 KDT



MOTORE 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA

Modello	KOHLER KDW1003
Capacità serbatoio	38 l
Potenza trifase Stand-by	18 kVA (14.4 kW) / 400V/ 26A
Potenza trifase PRP	16.5 kVA (13.2 kW) / 400V / 23.8A
Potenza monofase PRP	9 kVA/kW / 230V / 39.1A
Peso a secco	370 Kg
Pressione acustica	69 dB(A) @ 7m

raffreddato ad
acqua

diesel



trifase

avviamento
elettrico

GE SX-18054 KDT



MOTORE 4-TEMPI, OHV, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	KOHLER KDW1003
Capacità serbatoio	38 l
Potenza trifase Stand-by	17.5 kVA (14 kW) / 400V/25.2A
Potenza trifase PRP	16 kVA (12.8 kW) / 400V/23.1A
Potenza monofase PRP	7.5 kVA/kW / 230V/32.6A
Peso a secco	394 Kg
Pressione acustica	68.6 dB(A) @ 7m

raffreddato ad
acqua

diesel



trifase

avviamento
elettrico



ACCESSORI A PORTATA DI MANO...

M A D E I N I T A L Y



CARRELLO TRAINO MANUALE

Le macchine previste per il montaggio dell'accessorio **CTM** (carrello traino manuale) possono essere trasportate con comode maniglie. Le ruote montate facilitano il trasporto a terra.

È concepito per uso esclusivamente manuale e adatto per macchine di peso ridotto.

E' ESCLUSO il traino su strade o autostrade pubbliche di qualsiasi tipo perché non provvisto degli idonei requisiti dalle norme di circolazione nazionali ed estere



CARRELLO TRAINO LENTO

Le macchine previste per il montaggio dell'accessorio **CTL** (carrello traino lento), possono essere rimorchiate fino a raggiungere una velocità massima di **40 Km/h** su superfici asfaltate.

E' ESCLUSO il traino su strade o autostrade pubbliche di qualsiasi tipo perché non provvisto degli idonei requisiti dalle norme di circolazione nazionali ed estere.



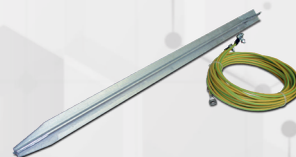
CARRELLO TRAINO VELOCE

L'accessorio **CTV** (carrello traino veloce) è provvisto di: "dichiarazione di conformità per i veicoli di tipo omologato", tale da permettere la regolare immatricolazione sul territorio nazionale.

E' omologabile per il trasporto su strada pubblica previo ottenimento dagli organi competenti delle necessarie autorizzazioni. La velocità massima consentita è di **80 km/h**.

KIT MESSA A TERRA

Il kit comprende il picchetto di terra ed il cavo, disponibile con diverse sezioni rame.



PROLUNGA PER GAS DI SCARICO

Il Kit, prolunga per silenziatore di scarico, ha lo scopo di allontanare i gas di scarico della macchina dalla zona di lavoro.



TAPPO SERBATOIO CON CHIAVE

Tappo in tecnopolimero/acciaio/acciaio inox completo di guarnizione di tenuta. Il tappo serbatoio con chiave permette una maggiore sicurezza del proprio carburante,



COMANDO A DISTANZA

Il comando a distanza TCM permette avviamento/stop del motore fino a 10 metri di distanza dalla macchina.



CARICO	POTENZA NOMINALE	COEFFICIENTE DI SPUNTO	POTENZA NECESSARIA
CASA - UFFICIO			
Stufetta elettrica	2000	1,2	2400
Condizionatore	2000	3	6000
Frigorifero / Congelatore	500	3	1500
Forno a microonde	600	2,5	1500
Piano cottura	2000	1	2000
Impastatrice	1000	3,5	3500
Robot da cucina	1000	2,5	2500
Aspirapolvere	1000	2	2000
Computer	250	2	500
Televisore al Plasma	300	3	900
Caldaia	300	2	600
Stampanti	150	1	150
Fotocopiatrici	1600	1,1	1760
UPS	500	1,5	750
GIARDINAGGIO			
Rasaerba	1100	2,2	2420
Decespugliatore	350	3	1050
Tagliasiepi	700	2,5	1750
Soffiatori / Aspiratori	2000	1,25	2500
Motoseghe	2000	2	4000
Idropulitrici	2500	3,5	8750
PROFESSIONALE			
Compressore	2000	3	6000
Sega a nastro	400	2,5	1000
Betoniera	800	3,5	2800
Levigatrice	1000	2,5	2500
Intonacatrice	2200	3,5	7700
Trapano a percussione	1200	1,2	1440
Smerigliatrice	1400	3	4200
Seghe circolari	1800	2,5	4500
Trapano demolitore	1200	3,5	4200
Pompa sommersa	500	3,5	1750
Inverter	1500	2,5	3750
Miscelatore	1400	3,5	4900
Saldatrice a trasformatore	2000	2,5	5000
Saldatrice ad inverter	4000	2	8000
ILLUMINAZIONE			
Lampade alogene	500	1	500
Fluorescenti (Neon)	60	2	120
A incandescenza	100	1	100
Ioduri metallici	500	2	1000
Led	500	1	500



PICCOLI CANTIERI EDILI



ARTIGIANI / PRONTO INTERVENTO



COMMERCianti / AMBULANTI

MOSA



Viale Europa, 59 - 20047 Cusago (MI) - Italy
el. +39 02 903521 - Fax +39 02 90390466
E-mail: info@mosa.it - www.mosa.it