

serie OPEN

BENZINA - 3000 giri/min - aria

POWERED BY
HONDA

Gruppi elettrogeni con motore a benzina HONDA originale in robusto telaio aperto con potenza da 2,3 a 7,5 kVA, monofase o trifase/monofase, 3000 giri/min, avviamento manuale a strappo con autoavvolgente e quadro elettrico con prese e protezione di serie. Compatti, essenziali e leggeri, costituiscono un'eccellente soluzione per chi desidera un generatore affidabile nel tempo ad un basso costo.

caratteristiche principali

- telaio di protezione in tubolare
- motore originale Honda conforme basse emissioni CO₂
- protezione basso livello olio
- marmitta silenziatrice
- alternatore di primaria marca italiana
- test a pieno carico con certificato di collaudo
- manuale di uso conforme alle norme di sicurezza

serie OPEN

BENZINA - 3000 giri/min - aria

POWERED BY
HONDA



MODELLO
PN23-MH



VERSIONE
TRIFASE



VERSIONE
MONOFASE



avviamento
autoavvolgente

descrizione quadri elettrici

accessori a richiesta

MODELLO (CODICE)	POTENZA MAX TRIFASE 50 Hz		POTENZA MAX MONOFASE 50 Hz		AMPERE	PRESTAZIONI MOTORE				CARATTERISTICHE GENERALI									
	kVA	kW	kVA	kW		MARCA	MODELLO	CILINDRI	CM ³	POTENZA MAX kW/m	COPPA OLIO (l)	SERBATOIO (l)	CONSUMO 100% (l/h)	DIMENSIONI (cm)			PESO (kg)	LWA (db (A) 7 mt)	CONFORMITÀ RUMORE
PN23-MH (06001)	.	.	2,3	1,8	9	HONDA	GC 160	1	160	3,7	0,6	2	1,4	56	37	36	27	98 (73)	*
PN28-MH (06002)	.	.	2,8	2,2	13	HONDA	GX 160	1	163	4	0,6	3,6	1,5	59	39	38	36	96 (71)	
PN37-MH (06003)	.	.	3,4	2,7	15	HONDA	GX 200	1	196	4,2	0,6	3,6	1,6	59	39	38	40	96 (71)	
PN45-MH (06004)	.	.	4,5	3,6	20	HONDA	GX 270	1	270	6,6	1,1	6	2,4	78	52	56	62	95 (70)	
PN80-MH (06005)	.	.	7	5,6	30	HONDA	GX 390	1	389	9,6	1,1	6,5	3,1	78	52	56	73	96 (71)	
PN54-MTH (06006)	5,4	4,3	3,8**	3,0**	9	HONDA	GX 270	1	270	6,6	1,1	6	2,4	78	52	56	72	95 (70)	
PN85-MTH (06007)	7,5	6	3,8**	3,0**	11	HONDA	GX 390	1	389	9,6	1,1	6,5	3,1	78	52	56	78	96 (71)	

N.B.: LE POTENZE IN kW SONO CALCOLATE IN BASE AD UN FATTORE DI POTENZA COS ϕ 0,8
 * GRUPPO NON DESTINATO ALL'UTILIZZO ALL'ESTERNO. RUMOROSITÀ NON CONFORME ALLA DIRETTIVA 2000/14/CE DEL 01/01/2006
 ** ALTERNATORE CON FASE RINFORZATA PER UNA MIGLIORE PRESTAZIONE IN MONOFASE

▶ **PN23-MH** disgiuntore termico
presa schuko

▶ **PN28-MH** disgiuntore termico
presa schuko

▶ **PN37-MH** disgiuntore termico
prese italia

▶ **PN45-MH** disgiuntore termico
presa italia
presa CEE

▶ **PN80-MH** N° 2 disgiuntori termico
presa italia
presa CEE

▶ **PN54-MTH** magnetotermico

▶ **PN85-MTH** prese CEE
voltmetro



**serbatoio da 20 lt.
per fissaggio a parete**
(cod. 09927)
(elimina quello di serie a bordo gruppo)



carrello per spostamento manuale
(cod. 09060)
disponibile per i modelli:
PN45-MH, PN80-MH, PN54-MTH, PN85-MTH