



HATZ P6200 Silent Generatore Veicolare Benzina inverter 6.2kW StageV

Reference: 489 900 70

HATZ P6200 Silent Generatore Veicolare Benzina inverter 6.2kW StageV

HATZ P6200 Silent Generatore Veicolare Benzina inverter 6.2kW StageV è un generatore monofase da 6,2 kW a benzina con motore Honda GX390, super silenzioso e a tecnologia inverter, ideale per uso veicolare grazie all'avviamento elettrico e alle dimensioni compatte che garantiscono erogazione di corrente stabile a 230 V 50 Hz con consumi contenuti di 3,7 L/h e pressione acustica di soli 66 dB(A) a 7 m.

Caratteristiche Tecniche:

Tipo fase: Monofase
Potenza massima monofase (kW): 6.2
Carburante: Benzina
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Motore: Honda GX390
Avviamento: Elettrico
Consumo (L/h): 3.7
Pressione acustica: 66 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 626
Larghezza (mm): 474
Altezza (mm): 544
Peso a secco (kg): 112
Silenzioso: Sì
Super silenzioso: Sì
Spazzole: No
Regolatore di tensione: Inverter
Marca motore: Honda
Emissione: stage V

Sulla nostra sezione dedicata [ai gruppi elettrogeni veicolari](#) puoi trovare una gamma completa di generatori di corrente per camper, caravan.

Technical Sheet

Tipo fase

Monofase

Potenza massima monofase (KW)	6.2
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	Honda GX390
Avviamento	Elettrico
Consumo (L/h)	3.7
Pressione acustica	66 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	626
Altezza (mm)	544
Peso a secco (Kg)	112
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Spazzole	No
Regolatore di tensione	Inverter
Marca Motore	Honda