



Generatore HONDA EM 5500 CXS2

Alternatore corrente Alternata

Potenza massima	5.5 KVA
Potenza racc. uso continuato	5 KVA
Frequenza	50 Hz
Tensione	230 V
Stabilità di tensione momentanea	15 V
Stabilità di tensione media	7 V
Stabilità di tensione tempo di stabiliz.	3 V
Stabilità di tensione sta. sotto carico	+/- 1 V
Stabilità di frequenza momentanea	15 Hz
Stabilità di frequenza media	7 Hz
Stabilità di frequenza tempo di stabiliz.	5 Hz
Stabilità di frequenza sta. sotto carico	+/- 1 Hz
Regolatore automatico di tensione	AVR

Alternatore corrente continua

Potenza massima	100 W
Tensione	12 V
Intensità	8,3 A

Alternatore

Livello di isolamento	IP 23
-----------------------	-------

Rumorosità gruppo

Livello sonoro a 7m	71 db
---------------------	-------

Motore

Modello	iGX 390
Tipo - Cilindrata	4 tempi - 389 cc - Monocilindrico cc
potenza max KW-CV g/m	9,6/13 3600
Raffreddamento	aria
Valvole in testa	OHV
Avviamento autovolgente	si
Avviamento elettrico	si
Aria / choke	si
Accensione	TRANSIST.
Dispositivo antidisturbo	si
Capacità serbatoio	25 l
Autonomia	7.1 l
Consumo	3.5 l/h

Equipaggiamento

Disgiuntore termico C.A.	si
Disgiuntore termico C.C.	si
Oil Alert(dispositivo controllo livello olio motore)	si
Voltmetro	si
Comando manuale regolazione fine di tensione [V]	si
Indicatore livello di carburante	si
Kit Avviamento automatico (ATS9)	Optional
Carrello	Di serie
Ruote	Di Serie
Batteria	Di Serie

Dimensioni e peso

Dimensioni (lung. X larg. X alt.)	880 x 530 x 545 mm
Peso a secco / in ordine di marcia	96 / 115 Kg

Per ulteriori informazioni visitare il sito www.delbrocco.it



Generatore HONDA EU 65 is Inverter

Alternatore corrente Alternata

Potenza massima	6.5 KVA
Potenza racc. uso continuato	5.5 KVA
Frequenza	50 Hz
Tensione	230 V
Stabilita di tensione momentanea	10 V
Stabilita di tensione media	6 V
Stabilita di tensione tempo di stabiliz.	3 V
Stabilita di tensione sta. sotto carico	+/- 1 V
Stabilita di frequenza momentanea	1 Hz
Stabilita di frequenza media	1 Hz
Stabilita di frequenza tempo di stabiliz.	1 Hz
Stabilita di frequenza sta. sotto carico	+/- 1 Hz
Regolatore automatico di tensione	Inverter

Alternatore

Tipo di Alternatore	Multipolare
Regolatore Automatico di Tensione	Inverter
Livello di isolamento	IP 23

Rumorosità gruppo

Potenza acustica (LwA)	91 db
Pressione acustica (LwA)	75 db

Motore

Modello	GX 390 Kg
Tipo - Cilindrata	4 tempi - 389 cc - Monocilindrico - Insonorizzato cc
potenza max KW-CV g/m	9,6/13 3600
Raffreddamento	aria
Valvole in testa	OHV
Aviamento autovolgente	si
Avviamento elettrico	si
Aria / choke	automatico
Accensione	Transistorizzata
Dispositivo antidisturbo	si
Capacità serbatoio	16,5 Lt
Autonomia - variabile	da 5.06 a 12,18 h
Consumo - variabile	da 1.2 a 3,2 Lt/h

Equipaggiamento

Disgiuntore termico C.A.	si
Oil Alert(dispositivo controllo livello olio motore)	si i-monitor
Contaore	si i-monitor
Econimizzatore	si
Indicatore livello di carburante	si
Kit Avviamento Automatico (ATS 10)	Optional
Carrello	si
Ruote	si
Batteria & Carrello a 2 Ruote	Di serie

Dimensioni e peso

Dimensioni (lung. X larg. X alt.)	850 x 670 x 699 mm
Peso dichiarato	128 Kg

Per ulteriori informazioni visitare il sito www.delbrocco.it