CARATTERISTICHE TECNICHE DI INV2000

IMPIANTO ELETTRICO

Potenza nominale	1800 W
Potenza massima	2000 W
Uscita CC	12V (8,3 A) / 5V (2,1 A)
Distorsione armonica totale (THD)	< 3%
Prese	2 x 230 V 16 A, 1 x 5 V 2,1 A USB, 1 x 5 V 1,0 A USB, 1 x 12 V CC 8,3 A
Regolazione automatica della tensione (AVR)	Tipo di inverter
Tipo di batteria	
MOTORE	
Tempo di funzionamento al 50%	6 h
Modalità di avviamento	Trazione
Controllo del minimo	Engine Smart Control (ESC)
Capacità nominale del serbatoio del combustibile	4
Materiale del serbatoio del combustibile	Plastica
Tipo di combustibile	Benzina senza piombo
Indicatore del livello combustibile	Misuratore a quadrante
Regime del motore	79.7 cm³
Tipo di motore	OHV
Regime motore	Numero di giri variabile
Metodo di lubrificazione	A spruzzo
Olio raccomandato	SAE 30 o 10W-30
Capacità olio	0.38 I
Regione Certificazioni	CE
	жа <i>с</i> е – е п. с п. е – с – с

FUNZIONI AGGIUNTIVE

Quadro di comando illuminato	Sì
Tipo di maniglia	Integrato
Tipo di ruote	_
Spie	Pressione dell'olio bassa, sovraccarico e funzionamento
USB	1x 2,1 A (5 V) e 1x 1,0 A (5 V)
GARANZIA	
Garanzia	Garanzia limitata standard di 2 anni, estesa a 3 anni quando la registrazione avviene entro 30 giorni
DIMENSIONI	
Altezza	460 mm
Larghezza	318 mm
Lunghezza	497 mm
Peso dell'unità	22.1 kg
Peso di spedizione	26 kg
SPEDIZIONE	

Altezza scatola	545 mm
Larghezza scatola	406 mm
Lunghezza scatola	610 mm
UPC	815683024898