

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 l
Materiale del serbatoio del combustibile	Plastica
Tipo di combustibile	Benzina senza piombo
Indicatore del livello combustibile	Misuratore a quadrante
Regime del motore	79.7 cm ³
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 l
Regione Certificazioni	CE

Modalità di arresto

Automatica per livello dell'olio insufficiente

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
