



Radiocomando
Wireless Start/Stop
Fino a 50 m

Icone componenti



Presa USB



Regolare Inverter



Dispositivo allarme olio



Predisposizione collegamento in parallelo



Funzione Eco



Alternatori rame 100%



Avviamento con radiocomando



Molto leggero



Avviamento Elettrico



Pannello di controllo V.F.T.



Silenzioso

Scheda Tecnica

SPECIFICHE TECNICHE	Tipo	Monofase
	Potenza massima (kW max 5 minuti)	1,8
	Potenza continua (kW)	1,7
	Tensione (V)	230
	Frequenza (Hz)	50
	Corrente continua in uscita(V/A)	12/8,3
	Capacità serbatoio (Lt)	4
	Autonomia al 50% (h)	7
	Kit ruote	No
	Batteria	Sì
	Peso a secco (kg)	19,5
	Dimensioni mm (LxLxH)	430x260x450
	Tipologia prese	1x16A/250V IP44
	Presa USB	Sì
	Pressione acustica LpA@7mt (db(A))	59
	T.H.D. Total Harmonic Distorsion (%)	≤3

MOTORE	Tipo	148F
	Cilindrata (c)	79
	Potenza (kW)	2,3
	Numero di giri (rpm)	4300
	Raffreddamento	Aria
	Avviamento	Autoavvolgente - Elettrico (Remoto)

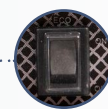
EQUIPAGGIAMENTO	Regolatore tensione	Inverter
	Grado di protezione IP	IP23M
	V.R.F.T.	Sì
	Dispositivo allarme olio	Sì
	Pred. centralina automatica ATS	No
	Indicatore livello carburante	No
	Interruttore magnetotermico differenziale	No
	Telecomando Wireless Start/Stop	OPTIONAL
	Funzione parallelo	Sì
	Kit parallelo	OPTIONAL
	Funzione ECO	Sì

Foto prodotto



Dettagli prodotto

Quadro e prese



Eco mode



PSB -
Push Start Botton

Optional



KIT PARALLELO
Easy To Carry

Distribuito in esclusiva da: Prai s.r.l.
Gravina in Puglia (BA)/Italy, 70024,
via Nobel, 15/17
tel.: +39 080 325 58 17

zanettimotori.it
Seguici su:    

