



Icone componenti

-  Alternatori rame 100%
-  Carrello su ruote
-  Avviamento Elettrico
-  Corrente trifase

Scheda Tecnica

SPECIFICHE TECNICHE	Tipo	Monofase/Trifase
	Potenza continua (kW)	5,6 (400V) 1,8 (230V)
	Tensione (V)	230/400
	Frequenza (Hz)	50
	Corrente continua in uscita(V/A)	-
	Capacità serbatoio (Lt)	5,5
	Autonomia al 50% (h)	3,5
	Kit ruote	OPTIONAL
	Batteria	Sì
	Peso a secco (kg)	110
	Dimensioni mm (LxLxH)	800x600x610
	Tipologia prese	1x16A/220V+ 1x16A/380V
	Pressione acustica LpA@7mt (db(A))	71

MOTORE	Tipo	ZDM86
	Cilindrata (cc)	418
	Potenza (kW)	6,3
	Numero di giri (rpm)	3000
	Raffreddamento	Aria
	Avviamento	Elettrico

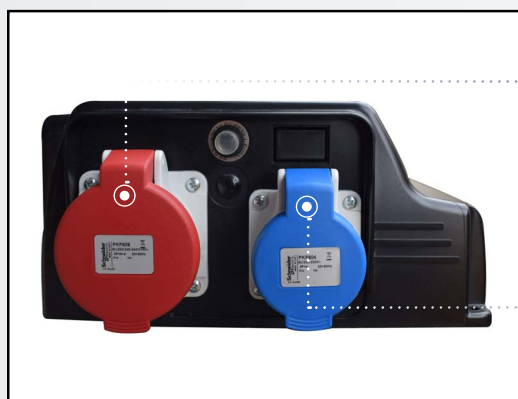
EQUIPAGGIAMENTO	Regolatore tensione	Composto
	Grado di protezione IP	IP21
	V.F.T. - Voltmeter, Frequency, Time	Sì
	Dispositivo allarme olio	No
	Pred. centralina automatica ATS	No
	Indicatore livello carburante	No
	Interruttore magnetotermico differenziale	OPTIONAL

Foto prodotto



Dettagli prodotto

Quadro e prese



Prese aperte



Optional



KIT RUOTE



QUADRO con
magnetotermico differenziale

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:    