



Icone componenti

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

Scheda Tecnica

SPECIFICHE TECNICHE	Tipo	Monofase/Trifase
	Potenza continua (kW)	5,6 (400V) 1,85 (230V)
	Tensione (V)	230/400
	Frequenza (Hz)	50
	Corrente continua in uscita(V/A)	-
	Capacità serbatoio (Lt)	7,5
	Autonomia al 50% (h)	3,5
	Kit ruote	OPTIONAL
	Batteria	Si per avv. elettrico
	Peso a secco (kg)	77
	Dimensioni mm (LxLxH)	800x600x610
	Tipologia prese	1x16A/220V+ 1x16A/380V
Pressione acustica LpA@7mt (db(A))	71	

MOTORE	Tipo	ZBM420
	Cilindrata (cc)	420
	Potenza (kW)	9,1
	Numero di giri (rpm)	3000
	Raffreddamento	Aria
	Avviamento	Autoavvolgente/ Elettrico

EQUIPAGGIAMENTO	Regolatore tensione	Condensatore
	Grado di protezione IP	IP21
	V.F.T. - Voltmeter, Frequency, Time	Si
	Dispositivo allarme olio	Si
	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:    

