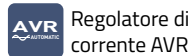
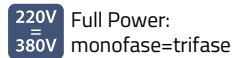




Icône componenti

Carrello
su ruoteAvviamento
ElettricoRegolatore di
corrente AVR

Corrente trifase

Alternatori
rame 100%Pannello di
controllo V.F.T.220V Full Power:
380V monofase=trifase

Guarda
il video



Scheda Tecnica

SPECIFICHE TECNICHE	Tip	Monofase/Trifase Full power	MOTORE	Tipo	ZBM86
	Potenza massima (kW max 5 minuti)	5,0 (400V)/ 5,0 (230V)		Cilindrata (cc)	418
	Potenza continua (kW)	4,5 (400V)/ 4,5 (230V)		Potenza (kW)	6,3
	Tensione (V)	230/400		Numero di giri (rpm)	3000
	Frequenza (Hz)	50		Raffreddamento	Aria
	Corrente continua in uscita(V/A)	12/8,3		Avviamento	Autoavvolgente/ Elettrico
	Capacità serbatoio (Lt)	12,5		EQUIPAGGIAMENTO	Regolatore tensione
	Autonomia al 50% (h)	6			Grado di protezione IP
	Kit ruote	Sì			V.F.T. - Voltmeter, Frequency, Time
	Batteria	Sì			Dispositivo allarme olio
	Peso a secco (kg)	105			Pred. centralina automatica ATS
	Dimensioni mm (LxLxH)	715x480x620			Indicatore livello carburante
	Tipologia prese	1x16A/380V +1x32A/220V			Interruttore magnetotermico differenziale
	Pressione acustica LpA@7mt (db(A))	72			

* La serie di generatori **Full power diesel**, ha potenza in uscita quasi identica sia in monofase che in trifase

Foto prodotto



Dettagli prodotto

Quadro e prese



Prese aperte



Dettaglio manico



Indicatore livello carburante



Leva decompressione



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: