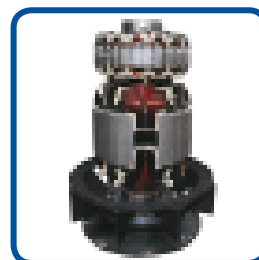


GENERATORE TRIFASE 1500 GIRI - COD. 65507APE



Codice Generatore motore aperto

65507APE

Generatore	Potenza nominale monofase (PRP) (KVA/Kw)	12,5/10
	Potenza massima monofase (LPT) (KVA/Kw)	14/11
	Fase	monofase/trifase
	Modalità di avviamento	elettrico
	Tensione (V) - Frequenza (Hz)	230/400-50
	Pannello di controllo	digitale
	Capacità serbatoio carburante (l)	77
Motore	Autonomia al 100% del carico (h)	17
	Rumorosità a 7 metri e 75% di carico	75
	Tipo di motore	diesel aspirato
	Modello del motore	HY385
	Potenza a 1500 giri (KW)	14
	Cilindrata (cc)	1.800
	Numero cilindri	4
Alternatore	Capacità serbatoio Refrigerante (l)	6
	Capacità impianto olio (l)	5
	Raffreddamento	a liquido
	Modello alternatore	164D
	Potenza nominale (kVA)	12,5
	Classe di protezione	IP23/H
	Scheda ATS (avviamento automatico)	predisposto
Logistica	Peso del prodotto (Kg)	330
	Peso imballo incluso (Kg)	380
	Dimensioni prodotto (mm)	1450X685X970

KIT ATS ESTERNO

•Quadro ATS - Cod. 65285

Dispositivo che deve essere collegato alla rete elettrica e, nel caso in cui si verifichi un'interruzione di corrente, provvede ad avviare il generatore in modo totalmente autonomo erogando energia alla linea che ha subito il blackout.



RAFFREDDATO A LIQUIDO

Per garantire una migliore performance anche in condizioni gravose, il sistema di raffreddamento del generatore è affidato ad un impianto di raffreddamento a liquido.



AVVOLGIMENTO IN RAME

L'alternatore con avvolgimento in rame 100% garantisce una affidabilità e una durata maggiore nel tempo oltre alla qualità dell'onda sinusoidale generata.



ASSISTENZA

Servizio di ritiro a domicilio del prodotto guasto attivabile nella sezione ASSISTENZA del sito www.hyundaipowerproducts.it

