

GROUPE ELECTROGENE ESSENCE GG10000LE-T

GROUPE ELECTROGENE ESSENCE OUVERT. MOTEUR 4 TEMPS OHV REFROIDI PAR AIR. EQUIPE D'UNE GENERATRICE DE TYPE AVR POUR UNE REGULATION DE LA TENSION DE SORTIE DE +/- 1,5% PERMETTANT LE FONCTIONNEMENT DE TOUT MATERIEL ELECTRONIQUE SANS RISQUE DE DOMMAGES. L'ENSEMBLE EST MONTE SUR UN CHÂSSIS TUBULAIRE DE 32mm POUR UNE MEILLEURE COMPACTITE DE L'ENSEMBLE. EQUIPE D'UN TABLEAU DE CONTRÔLE TRES COMPLET ET REPRENANT 1 PRISE MONO 230V 32A, UNE PRISE TRI 400V 16A, UNE PRISE 12V, UNE PRISE DE TERRE, UN CONTRÔLEUR DIGITAL LED3 UN DISJONCTEUR.

DESCRIPTION	TYPE	GG10000LE	GROUPE ELECTROGENE
GROUPE ELECTROGENE	PUISS.NOM (KW / kVA)	7,0 / 8,8 KVA	
	PUISS. MAX KW / (kVA)	7,5 / 9,4 KVA	
	FREQUENCE (Hz)	50	
	TENSION (V)	230 / 400	
	AMPERAGE (A)	32 / 14	
	PRISES	1x16A 3 + 1X32Amono	
	CONTRÔLEUR	LED3	
	RESERVOIR (L)	25	
	AUTONOMIE à 100% CHARGE (hr.)	7,10	
	NIVEAU SONORE - 7m. (dBA)	72	
	INTENSITE SORTIE 12V (A)	12 / 8.3	
	BATTERIE (Ah)	14	
	MOTEUR	TYPE MOTEUR	
PUISS.MAXI (CV/3000rpm)		17	
DEMARRAGE		Electrique et Lanceur	
CYLINDREE (cc)		459	
CAPACITE D'HUILE (L)		1,6	
GENERATRICE	GENERATRICE	A8T	
	PUISS.NOM (kW)	8	
	Cosφ	1	
	REGULATION DE LA TENSION	AVR / avec balais	
INFOS LOGISTIQUES	POIDS NET (kg.)	88	
	POIDS BRUT (kg.)	92	
	DIMENSIONS NET (mm)	670*540*555	
	DIMENSIONS BRUT (mm)	690*560*580	
	COLISAGE (unités/conteneur)	16U/20GP;336/40GP;336H	

CONSOMMABLES RECOMMANDES

REF.	DESIGNATION DES PIECES	QTE	CONSOMMABLES
	ELEMENT FILTRANT AIR	1	
	ELEMENT FILTRANT ESSENCE	1	
	AVR	1	

ACCESSOIRES OPTIONNELS

REF.	DESIGNATION DES ACCESSOIRES	QTE	ACCESSOIRES OPTIONNELS
	KIT DE ROUES	1	

Photos non contractuelles

Nous nous réservons le droit de modifier toute information technique sans avis préalable