
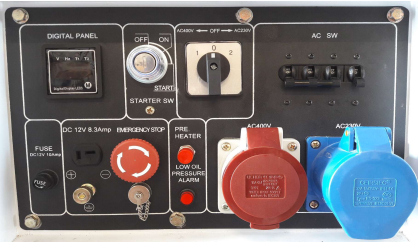
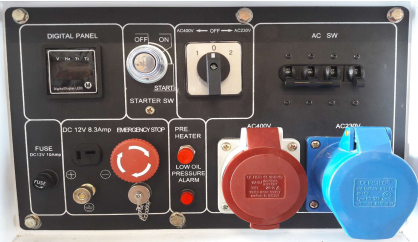



GROUPE ELECTROGENE DIESEL INSONORISE DG7800SE-T



GROUPE ELECTROGENE DIESEL INSONORISE. MOTEUR 4 TEMPS A INJECTION DIRECTE 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 DANS UN CAPOTAGE INSONORISANT DE GRANDE QUALITE. EQUIPE D'UN TABLEAU DE CONTRÔLE TRES COMPLET ET REPRENANT 1 PRISE MONO 230V, UNE PRISE TRI 400V, UNE PRISE 12v, UNE PRISE DE TERRE, UN CONTRÔLEUR DIGITAL LED3, UN DISJONCTEUR THERMIQUE, UN CONTACTEUR A CLEF, UN ARRET D'URGENCE, UN CONNECTEUR ATS (CONTACT SEC);

DESCRIPTION	TYPE	DG7800SE-T	GROUPE ELECTROGENE
GROUPE ELECTROGENE	PUISS.NOM (Kw / KVA)	6 / 7	
	PUISS. MAX (Kw / KVA)	6,5 / 7,5	
	FREQUENCE (Hz)	50	
	TENSION (V)	230 / 400	
	AMPERAGE (A)	23 / 14	
	PRISES	EU 1x16A - 1X32A	
	CONTRÔLEUR	LED 3	
	RESERVOIR (L)	14	
	AUTONOMIE À 50% CHARGE (hr.)	12,5	
	NIVEAU SONORE - 7m. (dBA)	72	
	INTENSITE SORTIE 12V (A)	8.3	
MOTEUR	BATTERIE (Ah)	36Ah	
	TYPE MOTEUR	D500	
	PUISS.MAXI (CV/3000rpm)	12	
	DEMARRAGE	Electrique	
	CYLINDREE (cc)	452	
GENERATRICE	CAPACITE D'HUILE (L)	1.65	TABLEAU DE CONTRÔLE
	GENERATRICE	A6T	
	PUISS.NOM (kW)	5	
	Cosφ	1	
INFOS LOGISTIQUES	REGULATION DE LA TENSION	AVR / avec balais	
	POIDS NET (kg.)	152	
	POIDS BRUT (kg.)	162	
	DIMENSIONS NET (mm)	920x520x760	
	DIMENSIONS BRUT (mm)	950x970x790	
COLISAGE (unité+B21:B39s/conteneur)	407/2000, 507/4000 06/4000		

CONSOMMABLES RECOMMANDES

	DESIGNATION DES PIECES	QTE	
8607100	ELEMENT FILTRANT AIR	1	
7809200	ELEMENT FILTRANT HUILE	1	
7810300	ELEMENT FILTRANT GAS-OIL	1	
KIT300HD400	COMPRENANT 1 FILTRE A AIR/1 HUILE/1GAS OIL	1	
AVR MONO 5KW	AVR	1	

ACCESSOIRES OPTIONNELS DG7500SE-T

REF.	DESIGNATION DES ACCESSOIRES	QTE	
ATS10KWMONO	ARMOIRE ATS	1	
	TELECOMMANDE SANS FILS	1	
			

*Photos non contractuelles

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