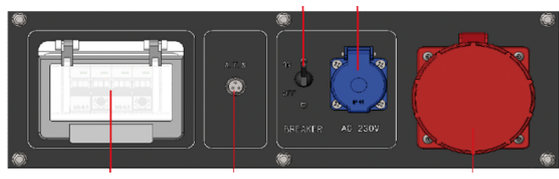


## GRUPE ELECTROGENE DIESEL INSONORISE DG12000XSE-T

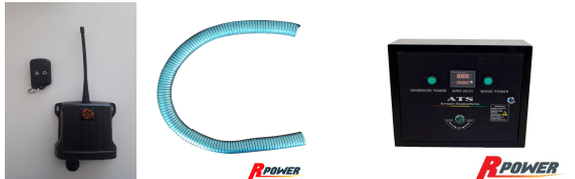
GRUPE ELECTROGENE DIESEL INSONORISE. MOTEUR 3000TR/MIN 4 TEMPS A INJECTION DIRECTE REFROIDI PAR EAU. EQUIPE D'UNE GENERATRICE BI-TENSION 400V-230V DE TYPE AVR POUR UNE REGULATION DE LA TENSION DE SORTIE DE +/- 1,5% PERMETTANT LE FONCTIONNEMENT DE TOUT MATERIEL ELECTRONIQUE SANS RISQUE DE DOMMAGES. L'ENSEMBLE EST MONTE DANS UN CAPOTAGE INSONORISANT DE GRANDE QUALITE. EQUIPE D'UN TABLEAU DE CONTRÔLE TRES COMPLET ET REPRENANT 1 PRISES MONO, UNE PRISE TETRA, UN CONTRÔLEUR DIGITAL COMAP INTELI NANO ET UN DISJONCTEUR DIFFERENTIEL 30Ma POUR LA PROTECTION DES PERSONNES, UN CONTACTEUR A CLEF, UN ARRÊT D'URGENCE.

DESCRIPTION	TYPE	DG12000XSE-T	GRUPE ELECTROGENE
GRUPE ELECTROGENE	PUISS.NOM (Kva / KW)	10 / 8	
	PUISS. MAX (KVA / KW)	12,5 / 10	
	FREQUENCE (Hz)	50	
	TENSION (V)	230/400	
	AMPERAGE (A)	18,0	
	PRISES	EU 1x63A 1P 1x 32A -3P	
	CONTRÔLEUR	COMAP MRS10	
	RESERVOIR (L)	30	
	AUTONOMIE À 100% CHARGE (hr.)	7	
	NIVEAU SONORE - 7m. (dBA)	72	
	INTENSITE SORTIE 12V (A)	N/A	
BATTERIE (Ah)	45Ah		
MOTEUR	TYPE MOTEUR	EV80 / Bi-Cyl . Ref Eau	
	PUISS.MAXI (CV/3000rpm)	14	
	DEMARRAGE	Electrique	
	CYLINDREE (cc)	800	
	CAPACITE D'HUILE (L)	2,27	
GENERATRICE	GENERATRICE	12,5KVA	
	PUISS.NOM (kW)	12,5	
	Cosφ	0,8	
	REGULATION DE LA TENSION	AVR / avec balais	
INFOS LOGISTIQUES	POIDS NET (kg.)	315	
	POIDS BRUT (kg.)	330	
	DIMENSIONS NET (mm)	1280X670X970	
	DIMENSIONS BRUT (mm)	1450X970X970	
	COLISAGE (unités/conteneur)		

### CONSOMMABLES RECOMMANDES

	DESIGNATION DES PIECES	QTE	
EV8007100	ELEMENT FILTRANT AIR	1	
EV8009200	ELEMENT FILTRANT HUILE	1	
EV8010300	ELEMENT FILTRANT GAS-OIL	1	
KIT300HEV80	COMPRENANT 1 FILTRE A AIR/1 HUILE/1GAS OIL	1	
AVR MONO 12KVA	AVR	1	

### ACCESSOIRES OPTIONNELS DG12000XSE

REF.	DESIGNATION DES ACCESSOIRES	QTE	
ATS10KWMONO	ARMOIRE ATS	1	
	TELECOMMANDE SANS FILS	1	
	FLEXIBLE ECHAPPEMENT AU METRE	1	

\*Photos non contractuelles

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