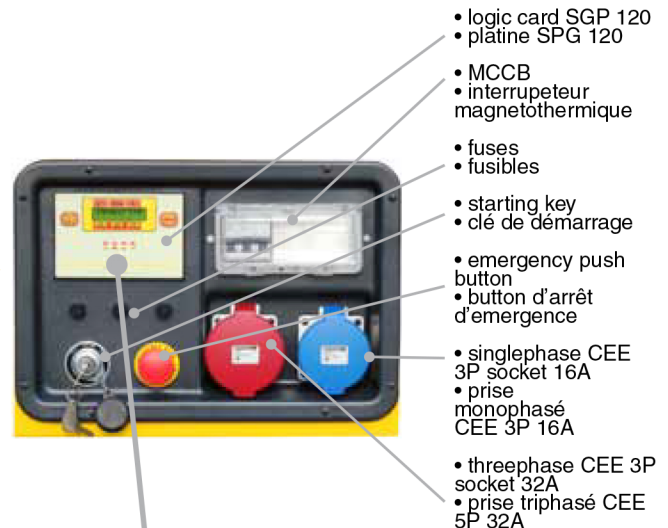


serie **MASTER**

diesel - 1500 RPM - liquids
diesel - 1500 Tours/Min - liquides

POWERED BY
Perkins

electric panel description description coffret électrique



- logic card SGP 120
- platine SPG 120
- MCCB
- interrupteur magnétothermique
- fusibles
- fusibles
- starting key
- clé de démarrage
- emergency push button
- bouton d'arrêt d'urgence
- singlephase CEE 3P socket 16A
- prise monophasé CEE 3P 16A
- threephase CEE 3P socket 32A
- prise triphasé CEE 5P 32A

Generating sets equipped with diesel engine PERKINS or LOMBARDINI mounted on steady sound proofed canopy with retention basin for engine liquids, power from 11 KVA to 23 KVA Threephase/singlephase, 1500 RPM, key starting battery included, electric panel on board equipped by service sockets and protections
Destinated to a professional service were is required an heavy duty use.

Suitable to outdoor use. Conform to normative 2000/14/CE on noisy level matter.

Groupes électrogènes avec moteur Diesel PERKINS ou LOMBARDINI monté dans une robuste capotage d'insonorisation avec bac de rétention liquides moteur, puissance de 11 KVA à 23 KVA Triphasé/monophasé, 1500 T/Min, démarrage par, clé batterie incluse, tableau électrique monté au bord équipé de prises de service et protections.
Adaptés pour un service professionnel lorsque est demandée une utilisation continue et lourde.

Destinés même pour l'utilisation à l'ouvert. Conforme à la normative 2000/14/CE concernant le niveau de bruit.

general features

- protective super silenced canopy
- original Diesel engine PERKINS or LOMBARDINI 1500 RPM
- 46 Lt Fuel tank for long authonomy
- retention basin for engine liquids
- low oil pressure protection
- silenced muffler
- alternator by first quality Italian manufacturer
- electric starting with 12 volt battery
- full load tested by released testing certificate
- user manual in conformity to the safety normative

caractéristiques principales

- capotage insonorisé par haute reduction du niveau de bruit
- moteur Diesel PERKINS ou LOMBARDINI originel 1500 T/Min
- réservoir de 46 Lt pour une longue autonomie
- bac de rétention liquides moteur
- protection pour baisse pression huile
- pot d'échappement silencieux
- alternateur de primaire marque Italienne
- démarrage électrique avec batterie
- test à pleine charge avec certificat d'essai
- manuel d'utilisation en conformité aux normatives sur la sûreté

MODEL - MODÈLE (CODE)	POWER MAX THREEPHASE PUISSANCE MAX TRIPHASE 50 Hz		POWER MAX SINGLEPHASE PUISSANCE MAX MONOPHASE 50 Hz		ENGINE PERFORMANCE - PUISSANCE MOTEUR					OTHER SPECIFICATION - CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES									
	kVA	KW	kVA	KW	BRAND - MARQUE	MODEL - MODÈLE	CYLINDERS - CYLINDRES	DISPLACEMENT - CMP CYLINDRES - CMP	POWER MAX - kW/m PUISSANCE MAX - kW/m	OIL SUMP CAPACITY (L) BAC À HUILE (L)	FUEL TANK CAPACITY (L) CAPACITÉ RÉSERVOIR (L)	FUEL CONSUMPTION 100% (l/h) CONSOMMATION AT 100% (l/h)	DIMENSIONS (cm)			WEIGHT POIDS (kg)	LWA (db (A) 7 mt)	ACCORDING TO NOISE BRUITS CONFORME	
M230-LDEW (09286)	23	18,4	7,6	6,1	33	Perkins	404 D	4	2216	21	10,6	46	6,2	148	68	114	570	93 (68)	

N.B.: THE KW POWER INDICATED IS REFERRING TO A POWER FACTOR COSφ 0,8
N.B.: LE KW INDIQUÉS SE RÉFÈRENT À L'APPLICATION D'UN FACTEUR DE PUISSANCE COSφ 0,8

(1) LOW GAS EMISSION ENGINE CONFORM TO CE NORMATIVE 2002/88 STAGE II

(1) MOTEUR À BAISSÉS ÉMISSION EN CONFORMITÉ À LA NORMATIVE CE 2002/88 STAGE II