

# GÉNÉRATEUR AVR DIESEL 3000 RPM KDG14STA DUAL

- Avec système AVR.
- Motor EURO 5.



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### STRUCTURE

STRUCTURE	Insonorisé
DEGRÉ ISOLEMENT	F
DIMENSIONS	1250 x 650 x 760 mm
POIDS NET	320 Kg

### CARACTÉRISTIQUES

PUISSANCE NOMINALE	13.8 kW / 13.8 kVA
PUISSANCE MAXIMALE	15.0 kW / 15.0 kVA
FRÉQUENCE NOMINALE	50 Hz
VOLTAGE	230 V + 400 V
PHASES	DUAL (monophasé + triphasé)
FACTEUR DE PUISSANCE	0.8 (cos)
TYPE DE CARBURANT	Diesel
HUILE LUBRIFIANTE	CF15 W 40
SYSTÈME DE RÉGULATION DE VOLTAGE	AVR

### MOTEUR

MOTEUR	KD292F
TYPE DE MOTEUR	2 cylindres, 4 temps, refr. par air, injection directe verticale
DÉMARRAGE	Électrique 12V
PUISSANCE	12.0 kW
DIAMÈTRE x COURSE	92x75 mm
PUISSANCE NOMINALE	20 A
TAUX DE DISTORSION DE LA TENSION	19
VITESSE DE ROTATION MAXIMALE	3000 rpm
TEMPÉRATURE	0-35°C
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE CARBURANT	26L
DÉPLACEMENT	0.997 L