

MONOPHASÉ

230 V / 50 Hz

DIESEL

PUISSANCE MAX
5.2 kW

TRÈS GRANDE
AUTONOMIE

DÉMARRAGE
ÉLECTRIQUE



Accessoire en option
Fiche mâle n°2 - 32 A - 230 V



powered by
YANMAR

Ce modèle destiné aux zones résidentielles ou chantiers se distingue par sa compacité et robustesse. Une motorisation YANMAR Diesel éprouvée et un alternateur de haute qualité assurent une production d'énergie électrique fiable y compris dans les conditions les plus exigeantes.

2000/14/CE

MASTER 6010 DXL15 YN DE

Type		Monophasé
Régulation de tension		Condensateur
Puissance maximum	kW	5.2
Puissance continue (COP)	kW	4.5
Intensité maximum	A	22.6
Tension nominale	V	230
Fréquence	Hz	50
Puissance sonore CEE (LwA)	dB(A)	103
Niveau sonore à 7 m	dB(A)	78
Moteur		YANMAR L100V5
Puissance maxi	ch	8.4
Carburant (Ne pas utiliser de fioul domestique ou de chauffage)		GNR (Gasoil Non Routier) ou Gasoil automobile
Capacité du réservoir	L	15
Autonomie (¾ de la puissance continue)	h	9 h 45
Dimensions L x l x H	mm	875 x 535 x 635
Dimensions emballage L x l x H	mm	895 x 555 x 655
Poids net à sec	kg	95.5
Poids brut emballé	kg	99.5
Référence		2V0000054

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- ✓ Moteur 4 temps Diesel
- ✓ Démarrage électrique + Batterie
- ✓ Sécurité basse pression d'huile
- ✓ Grand réservoir de carburant
- ✓ Jauge à carburant
- ✓ 1 prise monophasée 10/16 A Schuko
- ✓ 1 Prise CE monophasée 230 V / 32 A
- ✓ Prises protégées par un disjoncteur thermique

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- ✓ Kit brouette N/360 AXE
- ✓ AVR (option usine) : Régulateur de tension électronique
- ✓ Kit interdif (option usine) : coffret incluant un interrupteur différentiel 30 mA + piquet de terre

2000/14/CE Matériels destinés à être installés selon les règles de l'art, à l'intérieur d'un bâtiment ou réservés à une utilisation dans un pays non assujéti à la directive 2000/14/CE (hors EU et pays affiliés).