

MONOPHASÉ
230 V / 50 Hz
DIESEL

MASTER 6010 DTXL15 YN DE
 Gamme groupes électrogènes

PUISSANCE MAX
5.2 kW

TRÈS GRANDE
AUTONOMIE

DÉMARRAGE
ÉLECTRIQUE



powered by
YANMAR

Fabriqué en France

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

Équipements de Série

- ✓ Moteur 4 temps Diesel
- ✓ Démarrage électrique + Batterie
- ✓ Sécurité basse pression d'huile
- ✓ 1 prise monophasée 10/16 A Schuko
- ✓ 1 Prise CE monophasée 230 V / 32 A
- ✓ Prises protégées par un disjoncteur thermique
- ✓ Châssis enveloppant en acier mécanosoudé

Équipement optionnel

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



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



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 L100
Puissance maxi	ch	9.3
Carburant		GNR (Gasoil Non Routier) ou Gasoil automobile. Ne pas utiliser de fioul domestique ou de chauffage
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

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).