

**MONOPHASÉ**  
**230 V / 50 Hz**  
**DIESEL**

PIUSSANCE MAX  
**5.2 kW**

TRÈS GRANDE  
AUTONOMIE

DÉMARRAGE  
ÉLECTRIQUE

3000 tr/min

**GARANTIE**  
**3 ANS**



powered by  
**YANMAR**

■ ■ Fabriqué en France

Ce modèle destiné aux zones résidentielles ou chantiers se distingue par sa compacté 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
- ✓ Module de commande et démarrage avec affichage de la tension, fréquence et compteur horaire
- ✓ Bouton d'arrêt urgence
- ✓ Coffret incluant un disjoncteur différentiel 30 mA
- ✓ Connecteur multibroches pour options
- ✓ 1 prise monophasée 10/16 A Schuko
- ✓ 1 Prise CE monophasée 230 V / 16 A
- ✓ 1 Prise CE monophasée 230 V / 32 A
- ✓ Prises protégées par un disjoncteur thermique
- ✓ Capotage insonorisé - panneaux à double épaisseur

#### ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- ✓ Kit brouette SILE6BRTE
- ✓ Démarrage à distance
- ✓ Démarrage automatique ATS norm./sec.
- ✓ AVR (option usine) : Régulateur de tension électronique
- ✓ Remorque routière (option usine)

<b>SILENTSTAR 6000D M YN</b>		
Type		Monophasé
Régulation de tension		Condensateur
Puissance maximum	kW	5.2
Puissance continue (COP)	kW	4.4
Intensité maximum	A	22.6
Tension nominale	V	230
Fréquence	Hz	50
Puissance sonore CEE (LwA)	dB(A)	97
Niveau sonore à 7 m	dB(A)	72
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	22
Autonomie (3/4 de la puissance continue)	h	14 h 20
Dimensions L x l x h	mm	860 x 560 x 720
Dimensions emballage L x l x H	mm	1130 x 630 x 930
Poids net à sec	kg	170
Poids brut emballé	kg	175
Référence		2V0001000