

MONOPHASÉ
230 V / 50 Hz
ESSENCE

GARANTIE
3 ANS

PUISSANCE MAX
9.2 kW

GRANDE
AUTONOMIE

DÉMARRAGE
ÉLECTRIQUE



powered by
YAMAHA



CONFORME
À LA NOUVELLE NORME
ANTIPOLLUTION STAGE V

Fabriqué en France



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

Alliée aux performances des moteurs OHV, la gamme LEADER vous apporte le choix d'un groupe électrogène en grand réservoir de 21 litres, avec un démarrage électrique en série.

2000H4/CEC

LEADER 10500 XL21 DE

Type		Monophasé
Régulation de tension		Condensateur
Puissance maximum	kW	9.2
Puissance continue (COP)	kW	7.2
Intensité maximum	A	40
Tension nominale	V	230
Fréquence	Hz	50
Puissance sonore CEE (LwA)	dB(A)	104
Niveau sonore à 7 m	dB(A)	79
Moteur		YAMAHA EH65
Puissance maxi	ch	22
Carburant		Essence sans plomb 95
Capacité du réservoir	L	21
Autonomie (¾ de la puissance continue)	h	6 h 10
Dimensions L x l x H	mm	935 x 575 x 575
Dimensions emballage L x l x H	mm	960 x 610 x 600
Poids net à sec	kg	99
Poids brut emballé	kg	101
Référence		2V0000030

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

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

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- ✓ Kit brouette N/360 535
- ✓ AVR (option usine) : Régulateur de tension électronique
- ✓ Kit interdif (option usine) : coffret incluant un interrupteur différentiel 30 mA + piquet de terre

2000H4/CEC 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).