

## GROUPES ELECTROGENES SERIE LEADER



LEADER 10500 XL21 DE



KIT BROUETTE (en option)



Nos groupes électrogènes sont livrés sans huile. En cas de besoin, n'hésitez pas à nous contacter.

### GRUPE ÉLECTROGÈNE LEADER 10500 XL21 DE

#### DESCRIPTIF

Les groupes électrogènes Leader disposent d'un moteur OVH très performant.

Ils sont munis d'un réservoir grande capacité (21L) pour une autonomie toujours plus importante ... De plus, ils bénéficient d'équipements tels que : démarrage électrique, sécurité manque d'huile, témoin alerte pression d'huile, jauge à carburant, prises protégées par disjoncteur thermique, alternateur 2 pôles avec bague...

#### LES '+' PRODUIT

- Performants
- Réservoir grande capacité

**G213325** - Groupe électrogène monophasé Leader 10500 XL21 DE avec 1 prise monophasée 10/16A Schuko + 1 prise domestique 220V 32A + kit différentiel + piquet de terre

**G213327** - Groupe électrogène monophasé Leader 10500 XL21 DE avec 2 prises maréchal DS1 + kit différentiel + piquet de terre

**G213330** - Kit brouette

### SPECIFICITES TECHNIQUES

Codes articles rouges =

Produits sélectionnés par UGAP

MODELES & SPECIFICITES	LEADER 10500 XL21 DE
Type	Monophasé - 230 V
Régulation de tension	Condensateur
Puissance maximum	9,2 kW
Puissance continue COP	7,2 kW
Intensité maximum	40 A
Fréquence	50 Hz
Puissance sonore CEE -LwA	104 dB(A)
Puissance sonore à 7m (dB(A))	79 dB(A)
Carburant	Essence sans plomb 95
Capacité du réservoir	21 L
Autonomie (21 <sup>h</sup> de la puissance continue)	6 h 10
Moteur	YAMAHA EH 65
Puissance maxi	22 cv
Prises standard	1 prise monophasée 10/16A Schuko + 1 prise CE monophasée 230V 32A
Dimensions	935 x 575 x 575 mm
Poids	99 kg

**G213327** – GROUPE ELECTROGENE LEADER 10500 XL21 DE