



réf 10.ACCESS3400 : Groupe électrogène monophasé WORMS ACCESS3400 2700 W, ESSENCE SP 95



Utilisation

Groupe électrogène *worms ACCESS 3400* 2700 Watts, puissance maximum 3300 W, de chantier, tous terrains.

Moteur Monophasé, 230 V, essence 4 temps, R210, 5.4 CV .

Autonomie (3/4 de la puissance continue) : 5 h 40 *

Le châssis est en acier mécanosoudé, toutes les parties du groupe sont protégées contre les chocs sur les chantiers.

Ces valeurs sont indicatives, tenir compte de la puissance réelle.

Exemple d'application conseillées pour ce groupe électrogène :

- Lumière à incandescence, hallogènes, chauffage jusqu'à 2700 W
- Néons, lumières basse consommation 1350 W
- Outillage électroportatif sans variateur : 1688 W
- Compresseur : 900 W
- Moteur électrique : 1800 W
- Etc..

Ces valeurs sont indicatives, tenir compte de la puissance réelle.

Caracteristiques

Composition	Chassis en acier monosoudé
Puissance max.(230 V Mono) (kW):	2.7 k
Puissance max.cosφ =0,8 (230V Mono) (kVA):	3.3
Puissance assignée ou continu (COP) (Kw)	1.7
Intensité nominale assignée (a)	11.74
Puissance sonore CEE (LwA)	96
pression acoustique DbA	71
Tension nominale alternateur	230 V Monophasé
Type alternateur	Sans bague ni balai, 2 pôles
Régulation tension	condensateur
Fréquence HZ	50
Carburant	Essence SP 95
Réservoir	3.6 L
Autonomie *	5 h 40
démarrage	Lanceur à retour automatique
Prise monophasée IP44 - 10/16A Schuko:	2
Protection	Disjoncteur thermique
Sécurité manque huile moteur	Ok
Dimensions (cm)	60 x 47 x 41.5
Poids (kgs)	37

FABRICATION FRANCAISE

