

GROUPE ÉLECTROGÈNE ACCESS 2000i

Gamme groupes électrogènes

MONOPHASÉ
230 V / 50 Hz
ESSENCE



GARANTIE
3 ANS



x2
FONCTION DE COUPLAGE

MISE AU RALENTI AUTOMATIQUE

Doté de la technologie INVERTER permettant une tension et une fréquence très stables, il assure une protection optimale de tous vos appareils même les plus sensibles (ordinateur, matériels électroniques). Grâce au système de mise au ralenti automatique, votre groupe se met au ralenti s'il n'y a pas de demande de puissance, ce qui réduit sa consommation et son niveau sonore. Idéal pour tous les chantiers ou les loisirs. Facile à transporter et très silencieux. Grâce à la fonction de couplage il est possible de connecter deux ACCESS 2000i en parallèle et doubler ainsi la puissance disponible. Cela donne accès à l'énergie d'un groupe plus puissant, sans les inconvénients de poids et d'encombrement.

Équipements de série

- ✓ Démarrage lanceur
- ✓ Sécurité manque d'huile avec témoin lumineux
- ✓ Mise au ralenti automatique
- ✓ Prise chargeur USB
- ✓ Fonction de couplage
- ✓ 2 prises monophasées 10/16 A Schuko
- ✓ Protection surcharge avec témoin lumineux
- ✓ Capotage insonorisé

Équipement optionnel

- + Kit mise en parallèle

ACCESS 2000i

Type		Monophasé
Régulation de tension		Inverter
Puissance maximum	kW	2,0
Puissance continue (COP)	kW	1,6
Puissance maximum $\cos\phi=0.8$	kVA	2,5
Intensité maximum	A	8,7
Tension nominale	V	230
Fréquence	Hz	50
Puissance sonore CEE (LwA)	dB(A)	90
Niveau sonore à 7 m	dB(A)	65
Carburant		Essence sans plomb 95
Capacité du réservoir	L	4
Autonomie (3/4 de la puissance continue)	h	5
Type moteur		4 temps essence OHV
Modèle moteur		R80-i
Puissance maxi à 3600 tr/min	ch	3,5
Dimensions L x l x h	mm	498 x 290 x 459
Dimensions emballage L x l x H	mm	520 x 300 x 485
Poids net à sec	kg	22
Poids brut emballé	kg	24
Référence		200000004

IMER
EQUIPMENT
MACHINERY FOR BUILDING



IMER France
DIVISION BÂTIMENT
ZI Les Speyres - CS 70500
38450 VIF
FRANCE
TEL. (33) 4 76 72 76 01
Fax (33) 4 76 72 68 92
e-mail : batiment@imer.fr
www.imer.fr