



RESA 14 EC

PORTABLE POWER

Groupes Electrogènes Gamme RESIDENTIEL

AVANTAGES PRODUIT

- Moteur professionnel KOHLER GAZ
- Très silencieux
- Démarrage électrique avec batterie sans entretien
- Capot plastique insonorisant et anti choc

Ce groupe électrogène fonctionne au GPL et au gaz naturel, il est plus propre et plus silencieux.

Gamme RESIDENTIEL

Energie de secours de proximité



RESA 14 EC

CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme	RESIDENTIEL	
Fréquence (Hz)	50 Hz	
Tension nominale (V)	230	
Nombre de Phase	Monophasé	
Carburant	Gaz	GPL
	Naturel	
Puissance max ESP (kWe) *	10	11
Puissance max ESP (kVA) *	10	11
Conso. 75% (m3/h) *	4,20	-
Conso. 75% (kg/h) *	-	
Niveau de puissance acoustique garanti LwA dB(A)	92	
Niveau de pression acoustique @1m dB(A)	77	
Niveau de pression acoustique @7m dB(A)	63	

LPG : 0.535 m³ = 1kg

CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR

Technologie	Bagues et balais
Régulation AVR	Oui
Indice de protection	IP 23
Classe d'isolement	H

CARACTERISTIQUES MOTEUR

Marque moteur	KOHLER
Réf. moteur	CH740
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Electrique
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm ³)	725
Capacité huile (L)	1,80

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (cm)	121,60
Largeur (cm)	66,50
Hauteur (cm)	73,30
Poids Net (kg)	178

CONDITIONNEMENT

Type de conditionnement	Carton / Palette
Longueur (cm)	125,90
Largeur (cm)	81,30
Hauteur (cm)	97,50
Poids (kg)	191

KOHLER®

SDMO®

RESA 14 EC

ACCESSOIRES LIVRES



Batterie sans entretien



Manuel d'utilisation et d'entretien

OPTIONS



RESINS

Démarrage automatique sur manque secteur 63A ou 100 A.

KOHLER®
SDMO®

14/12/2017

RESA 14 EC - PORTABLE POWER - Groupes Electrogènes RESIDENTIEL

Document non contractuel - Soucieuse d'améliorer la qualité de ses produits, la société SDMO Industries se réserve le droit de modifier, sans préavis, toutes caractéristiques énoncées dans ce document. *ISO 8528.

SDMO Industries - 270 rue de Kerervern - CS 40047 - 29801 Brest cedex 9 – France - Tél. +33 (0)2 98 41 41 41 - www.kohlersdmo.com