

GROUPE ELECTROGENE PHOENIX 2800

KOHLER
SDMO



CARACTERISTIQUES GENERALES

Puissance max (kW) *	2,80
Tension nominale (V)	230
Nombre de Phase	Monophasé
Carburant	Essence
Réservoir (L)	4,10
Autonomie 75% (h) *	3,20
Niveau de puissance acoustique garanti LwA dB(A)	96
Niveau de pression acoustique @7m dB(A)	67

CARACTERISTIQUES MOTEUR

Marque moteur	KOHLER
Démarrage	Lanceur
Cylindrée (cm ³)	208
Capacité huile (l)	0,60

AVANTAGES PRODUIT

- Excellent rapport performance/prix
- Groupe complet garanti 2 ans ou 1000 heures
- Fabriqué et testé en France

Gamme PHOENIX

Facilite le bricolage et le jardinage loin d'une prise électrique.

CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR

Indice de protection	IP 23
Classe d'isolement	H

DESCRIPTIF PRISES ET COFFRETS

2 prises 230V 10/16A - disjoncteur



DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (cm)	59
Largeur (cm)	46
Hauteur (cm)	43
Poids Net (kg)	42

OPTIONS

- RKBP1
- R30
- RHO



Je peux utiliser mon groupe électrogène de façon :



KOHLER
SDMO

28/01/2021

PHOENIX 2800 - PORTABLE POWER - GROUPE ELECTROGENE PHOENIX

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 Kerervem - CS 40047 - 29801 Brest cedex 9 - France - Tél. +33 (0)2 98 41 41 41 - www.kohlersdmo.com