

Bien choisir le groupe électrogène en fonction de l'outillage à alimenter

KOHLER | **SDMO** en collaboration avec **Makita**

Pour déterminer le modèle de groupe électrogène dont vous avez besoin, faites l'inventaire des appareils électriques utilisés. Certains appareils requièrent au démarrage une puissance plus forte que leur puissance réelle de fonctionnement.

KOHLER-SDMO constructeur de groupes électrogènes, en collaboration avec le fabricant d'électroportatif MAKITA a testé plusieurs outils alimentés avec ses générateurs.

Les essais ont été réalisés en respectant les conditions d'utilisations prescrites par KOHLER-SDMO et MAKITA.

Outil

Meuleuse \varnothing 125 mm

Démarrage progressif
1400 W



Réf. : 9565CVR

Groupe électrogène

PERFORM 3000

3000 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Pour aller plus loin

Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
3000 W - Essence - Rés. 13L

Motorisation Diesel

DIESEL 4000 C
3400 W - Diesel - Rés. 4.3L

Plus d'autonomie + Motorisation Diesel

DIESEL 4000 E XL C
3400 W - Diesel - Rés. 16L

Meuleuse \varnothing 230 mm

Démarrage progressif
2200 W



Réf. : GA9061R

Test identique pour la meuleuse
GA9060 - \varnothing 230 mm - 2200 W

PERFORM 4500

4200 W
Essence
Réservoir 7.3 L



Plus d'autonomie

PERFORM 4500 XL
4200 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Démarrage électrique

TECHNIC 6500 E
6500 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Diesel

DIESEL 6000 E XL C
5200 W - Diesel - Rés. 16L

Scie circulaire \varnothing 235 mm

Démarrage progressif
2000 W



Réf. : 5903RK

PERFORM 3000

3000 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
3000 W - Essence - Rés. 16L

Motorisation Diesel

DIESEL 4000 C
3400 W - Diesel - Rés. 4.3L

Plus d'autonomie + Motorisation Diesel

DIESEL 4000 E XL C
3400 W - Diesel - Rés. 16L

www.kohler-sdmo.com

SDMO Industries - CS 40047 - 29801 Brest Cedex 9 - France
Siège social - 270 rue de Kervern - 29490 GUIPAVAS - France

Bien choisir le groupe électrogène en fonction de l'outillage à alimenter

KOHLER | **SDMO** en collaboration avec **Makita**

Les essais ont été réalisés en respectant les conditions d'utilisations prescrites par KOHLER-SDMO et MAKITA.

Outil

Scie circulaire Ø 335 mm

Démarrage progressif
2200 W



Réf. : 5143R

Test identique pour les scies circulaires:
N5900B - Ø 235 mm - 2000 W et 5104S
- Ø 270 mm - 2100 W - Dém. prog.

Groupe électrogène

PERFORM 4500

4200 W
Essence
Réservoir 7.3 L



Pour aller plus loin

Plus d'autonomie

PERFORM 4500 XL
4200 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Démarrage électrique

TECHNIC 6500 E
6500 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Diesel

DIESEL 6000 E XL C
5200 W - Diesel - Rés. 16L

Perfo-burineur 52 mm

Démarrage progressif
1510 W



Réf. : HR5202C

PERFORM 3000

3000 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
3000 W - Essence - Rés. 16L

Motorisation Diesel

DIESEL 4000 C
3400 W - Diesel - Rés. 4.3L

Plus d'autonomie + Motorisation Diesel

DIESEL 4000 E XL C
3400 W - Diesel - Rés. 16L

Marteau-piqueur

Hexa 28.2 mm

Démarrage progressif
2000 W



Réf. : HM1812

PERFORM 3000

3000 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
3000 W - Essence - Rés. 16L

Motorisation Diesel

DIESEL 4000 C
3400 W - Diesel - Rés. 4.3L

Plus d'autonomie + Motorisation Diesel

DIESEL 4000 E XL C
3400 W - Diesel - Rés. 16L

www.kohler-sdmo.com

SDMO Industries - CS 40047 - 29801 Brest Cedex 9 - France
Siège social - 270 rue de Kervern - 29490 GUIPAVAS - France