

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

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

**HITACHI**  
Inspire the Next

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 HITACHI a testé plusieurs outils alimentés avec ses générateurs.

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

### Outil

#### Meuleuse $\varnothing$ 125 mm

Démarrage progressif  
1320 W



Réf. : G13VE

### 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

#### Perfo-burineur

52 mm - 22 joules  
11.5 kg - 1500 W



Réf. : DH52MEY

#### PERFORM 3000

3000 W  
Essence  
Réservoir 4.1 L



#### 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

#### Piqueur

12.5 kg - 20 joules EPTA  
1500 W



Réf. : H60MEY

#### PERFORM 3000

3000 W  
Essence  
Réservoir 4.1 L



#### 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

[www.kohler-sdmo.com](http://www.kohler-sdmo.com)

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

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

**KOHLER** | **SDMO** en collaboration avec **HITACHI**  
Inspire the Next

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

### Outil

#### Piqueur

Hex. 30 mm - 18 kg  
28 joules EPTA - 1340 W



Réf. : H65SB3

### 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

#### Scie circulaire

Ø 235 mm - 2000 W



Réf. : C9U3

#### 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 + Motorisation Diesel

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

KOHLER-SDMO en collaboration avec HITACHI - Juillet 2017