

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

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

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 BOSCH a testé plusieurs outils alimentés avec ses générateurs.

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

Outil

Perforateur

Force de frappe 12,5 J
1500 W - Démarrage progressif



Réf. : GBH 8-45 DV

Groupe électrogène

PERFORM 3000

2800 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Pour aller plus loin

Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
2800 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

Brise Béton

Force de frappe 62J
2000 W



Réf. : GSH 27 VC

PERFORM 3000

2800 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
2800 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

2200 W



Réf. : GKS 85

PERFORM 4500

4000 W
Essence
Réservoir 7.3 L



Plus d'autonomie

PERFORM 4500 XL
4000 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Démarrage électrique

TECHNIC 6500 E
6300 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Motorisation Diesel

DIESEL 6000 E XL C
4900 W - Diesel - Rés. 16L

www.kohler-sdmo.com

SDMO Industries - CS 40047 - 29801 Brest Cedex 9 - France

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

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

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

Outil

Groupe électrogène

Pour aller plus loin

Scie circulaire Ø 190 mm

Démarrage progressif
1800 W



Réf. : GKS 65 GCE
Test identique pour la scie circulaire :
GKS 55+ GCE - Ø 165 mm - 1350 W

PERFORM 3000

2800 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
2800 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 190 mm - Dém. prog. - 1800 W

+ Aspirateur

35 L - 1380 W



Réf. : GKS 65 GCE et GAS 35 L AFC

PERFORM 4500

4000 W
Essence
Réservoir 7.3 L



Plus d'autonomie

PERFORM 4500 XL
4000 W - Essence - Rés. 18L

**Plus d'autonomie +
Démarrage électrique**

TECHNIC 6500 E
6300 W - Essence - Rés. 18L

**Plus d'autonomie +
Motorisation Diesel**

DIESEL 6000 E XL C
4900 W - Diesel - Rés. 16L

Scie circulaire

Ø 235 mm - 2200 W

+ Aspirateur

35 L - 1380 W



Réf. : GKS 85 et GAS 35 L AFC

PERFORM 6500

6300 W
Essence
Réservoir 7.3 L



Plus d'autonomie

PERFORM 6500 XL
6300 W - Essence - Rés. 18L

**Plus d'autonomie +
Démarrage électrique**

TECHNIC 6500 E
6300 W - Essence - Rés. 18L

**Plus d'autonomie +
Motorisation Diesel**

DIESEL 6000 E XL C
4900 W - Diesel - Rés. 16L

Marteau piqueur

Force de frappe : 7,5J
1100 W



Réf. : GSH 5

PERFORM 3000

2800 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
2800 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

KOHLER-SDMO en collaboration avec BOSCH - Juin 2018

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

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

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

Outil	Groupe électrogène	Pour aller plus loin
<p>Meuleuse angulaire Ø 125 mm Démarrage progressif 1500 W</p>  <p>Réf. : GWS15-125 CIEPX</p>	<p>PERFORM 3000 2800 W Essence Réservoir 4.1 L</p> 	<p>Plus d'autonomie PERFORM 3000 XL 2800 W - Essence - Rés. 13L</p> <p>Motorisation Diesel DIESEL 4000 C 3400 W - Diesel - Rés. 4.3L</p> <p>Plus d'autonomie + Motorisation Diesel DIESEL 4000 E XL C 3400 W - Diesel - Rés. 16L</p>
<p>Meuleuse angulaire Ø 230 mm Démarrage progressif 2400 W</p>  <p>Réf. : GWS 24-230 LVI</p>	<p>PERFORM 4500 4000 W Essence Réservoir 7.3 L</p> 	<p>Plus d'autonomie PERFORM 4500 XL 4000 W - Essence - Rés. 18L</p> <p>Plus d'autonomie + Démarrage électrique TECHNIC 6500 E 6300 W - Essence - Rés. 18L</p> <p>Plus d'autonomie + Motorisation Diesel DIESEL 6000 E XL C 4900 W - Diesel - Rés. 16L</p>
<p>Scie à onglets Ø 305 mm Démarrage progressif 2000 W</p>  <p>Réf. : GCM 12 GDL</p>	<p>PERFORM 4500 4000 W Essence Réservoir 7.3 L</p> 	<p>Plus d'autonomie PERFORM 4500 XL 4000 W - Essence - Rés. 18L</p> <p>Plus d'autonomie + Démarrage électrique TECHNIC 6500 E 6300 W - Essence - Rés. 18L</p> <p>Plus d'autonomie + Motorisation Diesel DIESEL 6000 E XL C 4900 W - Diesel - Rés. 16L</p>
<p>Scie à onglets Ø 305 mm - Dém. Prog - 2000 W + Aspirateur 35 L - 1380 W</p>  <p>Réf. : GCM 12 GDL et GAS 35 L AFC</p>	<p>PERFORM 4500 4000 W Essence Réservoir 7.3 L</p> 	<p>Plus d'autonomie PERFORM 4500 XL 4000 W - Essence - Rés. 18L</p> <p>Plus d'autonomie + Démarrage électrique TECHNIC 6500 E 6300 W - Essence - Rés. 18L</p> <p>Plus d'autonomie + Motorisation Diesel DIESEL 6000 E XL C 4900 W - Diesel - Rés. 16L</p>

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

KOHLER | **SDMO** en collaboration avec **HIKOKI**
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

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 HIKOKI a testé plusieurs outils alimentés avec ses générateurs.

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

Outil

Meuleuse \varnothing 125 mm

Démarrage progressif
1320 W



Réf. : G13VEWQZ

Groupe électrogène

PERFORM 3000

2800 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Pour aller plus loin

Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
2800 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. : DH52MEYWS

PERFORM 3000

2800 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
2800 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

12.2 kg - 20 joules EPTA
1500 W



Réf. : 'H60MEYWTZ

PERFORM 3000

2800 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
2800 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

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

KOHLER | **SDMO** en collaboration avec **HIKOKI**
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

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

Outil

Piqueur

Hex. 30 mm
25.5 joules EPTA - 1340 W



Réf. : H65SB3WTZ

Groupe électrogène

PERFORM 3000

2800 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Pour aller plus loin

Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
2800 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. : C9U3WBZ

PERFORM 4500

4000 W
Essence
Réservoir 7.3 L



Plus d'autonomie

PERFORM 4500 XL
4000 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Démarrage électrique

TECHNIC 6500 E
6300 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Motorisation Diesel

DIESEL 6000 E XL C
4900 W - Diesel - Rés. 16L

KOHLER-SDMO en collaboration avec HIKOKI - JMars 2019

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

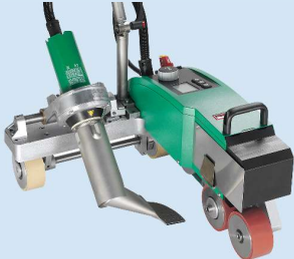
KOHLER | **SDMO** en collaboration avec



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 LEISTER a testé plusieurs outils alimentés avec ses générateurs.

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

Outil	Groupe électrogène	Pour aller plus loin
<p>Soudeuse automatique 3680 W</p>  <p>Réf. : VARIMAT V2</p>	<p>PERFORM 4500 4000 W Essence Réservoir 7.3 L</p> 	<p>Plus d'autonomie PERFORM 4500 XL 4000 W - Essence - Rés. 18L</p> <p>Plus d'autonomie + Démarrage électrique TECHNIC 6500 E 6300 W - Essence - Rés. 18L</p> <p>Plus d'autonomie + Motorisation Diesel DIESEL 6000 E XL C 4900 W - Diesel - Rés. 16L</p>
<p>Soudeuse automatique 3680 W + Soufflerie à air chaud manuelle 1600 W</p>  <p>Réf. : VARIMAT V2 et TRIAC AT</p>	<p>PERFORM 6500 6300 W Essence Réservoir 7.3 L</p> 	<p>Plus d'autonomie PERFORM 6500 XL 6300 W - Essence - Rés. 18L</p> <p>Plus d'autonomie + Démarrage électrique TECHNIC 6500 E 6300 W - Essence - Rés. 18L</p> <p>Plus d'autonomie + Motorisation Diesel DIESEL 6000 E XL C 4900 W - Diesel - Rés. 16L</p>
<p>Soudeuse automatique 3450 W + Soufflerie à air chaud manuelle 1600 W</p>  <p>Réf. : UNIROOF AT et TRIAC AT</p>	<p>PERFORM 6500 6300 W Essence Réservoir 7.3 L</p> 	<p>Plus d'autonomie PERFORM 6500 XL 6300 W - Essence - Rés. 18L</p> <p>Plus d'autonomie + Démarrage électrique TECHNIC 6500 E 6300 W - Essence - Rés. 18L</p> <p>Plus d'autonomie + Motorisation Diesel DIESEL 6000 E XL C 4900 W - Diesel - Rés. 16L</p>

KOHLER SDMO en collaboration avec LEISTER - Janvier 2019

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

LEISTER

KOHLER | **SDMO** en collaboration avec

Sapelmeca

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

Outil

Soufflerie à air chaud manuelle
1600 W



Réf. : TRIAC AT

Groupe électrogène

PERFORM 3000
2800 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Pour aller plus loin

Plus d'autonomie
PERFORM 3000 XL
2800 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

Soudeuse automatique
3450 W



Réf. : UNIROOF AT

PERFORM 4500
4000 W
Essence
Réservoir 7.3 L



Plus d'autonomie
PERFORM 4500 XL
4000 W - Essence - Rés. 18L

**Plus d'autonomie +
Démarrage électrique**
TECHNIC 6500 E
6300 W - Essence - Rés. 18L

**Plus d'autonomie +
Motorisation Diesel**
DIESEL 6000 E XL C
4900 W - Diesel - Rés. 16L

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

KOHLER | **SDMO** en collaboration avec



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

2800 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Pour aller plus loin

Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
2800 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

4000 W
Essence
Réservoir 7.3 L



Plus d'autonomie

PERFORM 4500 XL
4000 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Démarrage électrique

TECHNIC 6500 E
6300 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Diesel

DIESEL 6000 E XL C
4900 W - Diesel - Rés. 16L

Scie circulaire \varnothing 235 mm

Démarrage progressif
2000 W



Réf. : 5903RK

PERFORM 3000

2800 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
2800 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

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

4000 W
Essence
Réservoir 7.3 L



Pour aller plus loin

Plus d'autonomie

PERFORM 4500 XL
4000 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Démarrage électrique

TECHNIC 6500 E
6300 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Diesel

DIESEL 6000 E XL C
4900 W - Diesel - Rés. 16L

Perfo-burineur 52 mm

Démarrage progressif
1510 W



Réf. : HR5202C

PERFORM 3000

2800 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
2800 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

2800 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
2800 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

KOHLER SDMO en collaboration avec MAKITA - Juin 2018

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

KOHLER | **SDMO** en collaboration avec



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 SPIT a testé plusieurs outils alimentés avec ses générateurs.

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

Outil

Moteur pour carottage à eau

Ø 15 à 161 mm - 2000 W



Réf. : SD160

Groupe électrogène

PERFORM 4500

4000 W
Essence
Réservoir 7.3 L



Pour aller plus loin

Plus d'autonomie

PERFORM 4500 XL
4000 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Démarrage électrique

TECHNIC 6500 E
6300 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Motorisation Diesel

DIESEL 6000 E XL C
4900 W - Diesel - Rés. 16L

Perforateur Piqueur

Force de frappe 12,5J - 1500 W



Réf. : 383 SVC - SDS MAX

PERFORM 3000

2800 W
Essence
Réservoir 4.1 L



Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL
2800 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

Rainureuse diamant disques

150 mm - 2500 W

+ Aspirateur

32 L - 1600 W



Réf. : D90 et AC1630 P

PERFORM 6500

6300 W
Essence
Réservoir 7.3 L



Plus d'autonomie

PERFORM 6500 XL
6300 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Démarrage électrique

TECHNIC 6500 E
6300 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Motorisation Diesel

DIESEL 6000 E XL C
4900 W - Diesel - Rés. 16L

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

KOHLER | **SDMO** en collaboration avec



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

Outil

Disqueuse \varnothing 230 mm

Disque diamant
2400 W



Réf. : AGP 230AV

Groupe électrogène

PERFORM 4500

4000 W
Essence
Réservoir 7.3 L



Pour aller plus loin

Plus d'autonomie

PERFORM 4500 XL
4000 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Démarrage électrique

TECHNIC 6500 E
6300 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Motorisation Diesel

DIESEL 6000 E XL C
4900 W - Diesel - Rés. 16L

Disqueuse \varnothing 230 mm

Disque diamant - 2400 W

+ Aspirateur

32 L - 1600 W



Réf. : AGP 230 AV et AC 1630 P

PERFORM 4500

4000 W
Essence
Réservoir 7.3 L



Plus d'autonomie

PERFORM 4500 XL
4000 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Démarrage électrique

TECHNIC 6500 E
6300 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Motorisation Diesel

DIESEL 6000 E XL C
4900 W - Diesel - Rés. 16L

Surfaceuse \varnothing 125 mm

1800 W

+ Aspirateur

32 L - 1600 W



Réf. : SG125 E et AC 1630 P

PERFORM 4500

4000 W
Essence
Réservoir 7.3 L



Plus d'autonomie

PERFORM 4500 XL
4000 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Démarrage électrique

TECHNIC 6500 E
6300 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Motorisation Diesel

DIESEL 6000 E XL C
4900 W - Diesel - Rés. 16L

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

KOHLER | **SDMO** en collaboration avec



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

Outil

Carotteuse à sec avec percussion

1800 W

+ Aspirateur

32 L - 1600 W



Réf. : SD17 P et AC1630 P

Groupe électrogène

PERFORM 4500

4000 W

Essence

Réservoir 7.3 L



Pour aller plus loin

Plus d'autonomie

PERFORM 4500 XL

4000 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Démarrage électrique

TECHNIC 6500 E

6300 W - Essence - Rés. 18L

Plus d'autonomie + Motorisation Diesel

DIESEL 6000 E XL C

4900 W - Diesel - Rés. 16L

Perforateur Piqueur

Force de frappe 6,5J - 1100 W



Réf. : 353 SV SRC - SDS MAX

PERFORM 3000

2800 W

Essence

Réservoir 4.1 L



Plus d'autonomie

PERFORM 3000 XL

2800 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