

# Der passende Stromerzeuger für das entsprechende Werkzeug

**KOHLER** | **SDMO** in Zusammenarbeit mit  **BOSCH**

Um zu ermitteln, welches Stromaggregatmodell Sie brauchen, erstellen Sie zunächst eine Liste der verwendeten elektrischen Geräte. Manche Geräte brauchen zum Starten eine größere Leistung als die tatsächliche Betriebsleistung.

KOHLER-SDMO hat als Hersteller von Stromerzeugern in Zusammenarbeit mit BOSCH, dem Hersteller von Elektrowerkzeugen, eine Vielzahl von dessen Geräten getestet, indem sie über Stromerzeuger betrieben wurden. Die Versuche wurden unter Berücksichtigung der von KOHLER-SDMO und BOSCH vorgegebenen Betriebsbedingungen durchgeführt.

## Werkzeug

### Bohr- und Schlaghammer

Schlagenergie 12,5 J  
1500 W - Sanfter Start



Ref. : GBH 8-45 DV

## Stromerzeuger

### PERFORM 3000

2800 W  
Benziner  
4.1-l-Tank



## Für zusätzliche Performance

### Mehr Autonomie

PERFORM 3000 XL  
2800 W - Benziner - Tank 13L

### Dieselmotor

DIESEL 4000 C  
3400 W - Diesel - Tank 4.3L

### Mehr Autonomie + Dieselmotor

DIESEL 4000 E XL C  
3400 W - Diesel - Tank 16L

### Abbruchhammer

Schlagenergie 62 J  
2000 W



Ref. : GSH 27 VC

### PERFORM 3000

2800 W  
Benziner  
4.1-l-Tank



### Mehr Autonomie

PERFORM 3000 XL  
2800 W - Benziner - Tank 13L

### Dieselmotor

DIESEL 4000 C  
3400 W - Diesel - Tank 4.3L

### Mehr Autonomie + Dieselmotor

DIESEL 4000 E XL C  
3400 W - Diesel - Tank 16L

### Kreissäge ø 235 mm

2200 W



Ref. : GKS 85

### PERFORM 4500

4000 W  
Benziner  
7.3-l-Tank



### Mehr Autonomie

PERFORM 4500 XL  
4000 W - Benziner - Tank 18L

### Mehr Autonomie + Elektrischer Anlasser

TECHNIC 6500 E  
6300 W - Benziner - Tank 18L


### Mehr Autonomie + Dieselmotor

DIESEL 6000 E XL C  
4900 W - Diesel - Tank 16L









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

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

# Der passende Stromerzeuger für das entsprechende Werkzeug

**KOHLER** | **SDMO** in Zusammenarbeit mit  **BOSCH**

Die Versuche wurden unter Berücksichtigung der von KOHLER-SDMO und BOSCH vorgegebenen Betriebsbedingungen durchgeführt.









Werkzeug	Stromerzeuger	Für zusätzliche Performance
<p><b>Kreissäge</b> Ø 190 mm Sanfter Start 1800 W</p>  <p>Ref. : GKS 65 GCE Gleicher Test bei Kreissäge: GKS 55+ GCE - Ø 165 mm - 1350 W</p>	<p><b>PERFORM 3000</b> 2800 W Benziner 4.1-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 3000 XL 2800 W - Benziner - Tank 13L</p>
<p><b>Kreissäge</b> Ø 190 mm - Sanfter Start - 1800 W <b>+ Nass-/Trockensauger</b> 35 L - 1380 W</p>  <p>Ref. : GKS 65 GCE und GAS 35 L AFC</p>	<p><b>PERFORM 4500</b> 4000 W Benziner 7.3-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 4500 XL 4000 W - Benziner - Tank 18L</p>
<p><b>Kreissäge</b> Ø 235 mm - 2200 W <b>+ Nass-/Trockensauger</b> 35 L - 1380 W</p>  <p>Ref. : GKS 85 und GAS 35 L AFC</p>	<p><b>PERFORM 6500</b> 6300 W Benziner 7.3-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 6500 XL 6300 W - Benziner - Tank 18L</p>
<p><b>Schlaghammer</b> Schlagenergie: 7,5J 1100 W</p>  <p>Ref. : GSH 5</p>	<p><b>PERFORM 3000</b> 2800 W Benziner 4.1-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 3000 XL 2800 W - Benziner - Tank 13L</p>
		<p><b>Dieselmotor</b> DIESEL 4000 C 3400 W - Diesel - Tank 4.3L</p>
		<p><b>Mehr Autonomie + Dieselmotor</b> DIESEL 4000 E XL C 3400 W - Diesel - Tank 16L</p>

KOHLER-SDMO in Zusammenarbeit mit BOSCH - Juni 2018

# Der passende Stromerzeuger für das entsprechende Werkzeug

**KOHLER** | **SDMO** in Zusammenarbeit mit **BOSCH**

Die Versuche wurden unter Berücksichtigung der von KOHLER-SDMO und BOSCH vorgegebenen Betriebsbedingungen durchgeführt.

Werkzeug	Stromerzeuger	Für zusätzliche Performance
<p><b>Winkelschleifer Ø 125 mm</b> Sanfter Start 1500 W</p>  <p>Ref. : GWS15-125 CIEPX</p>	<p><b>PERFORM 3000</b> 2800 W Benziner 4.1-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 3000 XL 2800 W - Benzin - Tank 13L</p> <p><b>Dieselmotor</b> DIESEL 4000 C 3400 W - Diesel - Tank 4.3L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Dieselmotor</b> DIESEL 4000 E XL C 3400 W - Diesel - Tank 16L</p>
<p><b>Winkelschleifer Ø 230 mm</b> Sanfter Start 2400 W</p>  <p>Ref. : GWS 24-230 LVI</p>	<p><b>PERFORM 4500</b> 4000 W Benziner 7.3-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 4500 XL 4000 W - Benzin - Tank 18L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Elektrischer Anlasser</b> TECHNIC 6500 E 6300 W - Benzin - Tank 18L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Dieselmotor</b> DIESEL 6000 E XL C 4900 W - Diesel - Tank 16L</p>
<p><b>Kapp- und Gehrungssäge</b> Ø 305 mm Sanfter Start 2000 W</p>  <p>Ref. : GCM 12 GDL</p>	<p><b>PERFORM 4500</b> 4000 W Benziner 7.3-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 4500 XL 4000 W - Benzin - Tank 18L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Elektrischer Anlasser</b> TECHNIC 6500 E 6300 W - Benzin - Tank 18L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Dieselmotor</b> DIESEL 6000 E XL C 4900 W - Diesel - Tank 16L</p>
<p><b>Kapp- und Gehrungssäge</b> Ø 305 mm - Sanfter Anlauf - 2000 W <b>+ Nass-/Trockensauger</b> 35 L - 1380 W</p>  <p>Ref. : GCM 12 GDL und GAS 35 L AFC</p>	<p><b>PERFORM 4500</b> 4000 W Benziner 7.3-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 4500 XL 4000 W - Benzin - Tank 18L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Elektrischer Anlasser</b> TECHNIC 6500 E 6300 W - Benzin - Tank 18L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Dieselmotor</b> DIESEL 6000 E XL C 4900 W - Diesel - Tank 16L</p>

KOHLER-SDMO in Zusammenarbeit mit BOSCH - Juni 2018

Der passende Stromerzeuger für das entsprechende Werkzeug

**KOHLER** | **SDMO** in Zusammenarbeit mit **HIKOKI**  
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Um zu ermitteln, welches Stromaggregatmodell Sie brauchen, erstellen Sie zunächst eine Liste der verwendeten elektrischen Geräte. Manche Geräte brauchen zum Starten eine größere Leistung als die tatsächliche Betriebsleistung.

KOHLER-SDMO hat als Hersteller von Stromerzeugern in Zusammenarbeit mit HIKOKI, dem Hersteller von Elektrowerkzeugen, eine Vielzahl von dessen Geräten getestet, indem sie über Stromerzeuger betrieben wurden. Die Versuche wurden unter Berücksichtigung der von KOHLER-SDMO und HIKOKI vorgegebenen Betriebsbedingungen durchgeführt.

Werkzeug	Stromerzeuger	Für zusätzliche Performance
<p><b>Winkelschleifer</b> Ø 125 mm Sanfter Start 1320 W</p>  <p>Ref. : G13VEWQZ</p>	<p><b>PERFORM 3000</b> 2800 W Benziner 4.1-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 3000 XL 2800 W - Benziner - Tank 13L</p> <p><b>Dieselmotor</b> DIESEL 4000 C 3400 W - Diesel - Tank 4.3L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Dieselmotor</b> DIESEL 4000 E XL C 3400 W - Diesel - Tank 16L</p>
<p><b>Bohr - &amp; Meißelhammer</b> 52 mm - 22 J 11.5 kg - 1500 W</p>  <p>Ref. : DH52MEYWS</p>	<p><b>PERFORM 3000</b> 2800 W Benziner 4.1-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 3000 XL 2800 W - Benziner - Tank 13L</p> <p><b>Dieselmotor</b> DIESEL 4000 C 3400 W - Diesel - Tank 4.3L</p> <p><b>Mehr Autonomie+ Dieselmotor</b> DIESEL 4000 E XL C 3400 W - Diesel - Tank 16L</p>
<p><b>Abbruchhammer</b> 12.2 kg - 20 J EPTA 1500 W</p>  <p>Ref. : 'H60MEYWTZ</p>	<p><b>PERFORM 3000</b> 2800 W Benziner 4.1-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 3000 XL 2800 W - Benziner - Tank 13L</p> <p><b>Dieselmotor</b> DIESEL 4000 C 3400 W - Diesel - Tank 4.3L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Dieselmotor</b> DIESEL 4000 E XL C 3400 W - Diesel - Tank 16L</p>

# Der passende Stromerzeuger für das entsprechende Werkzeug

**KOHLER** | **SDMO** in Zusammenarbeit mit **HIKOKI**  
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Die Versuche wurden unter Berücksichtigung der von KOHLER-SDMO und HIKOKI vorgegebenen Betriebsbedingungen durchgeführt.

## Werkzeug

### Abbruchhammer

Sechskant 30 mm  
25.5 J EPTA - 1340 W



Ref. : H65SB3WTZ

## Stromerzeuger

### PERFORM 3000

2800 W  
Benziner  
4.1-l-Tank



## Für zusätzliche Performance

### Mehr Autonomie

PERFORM 3000 XL  
2800 W - Benziner - Tank 13L

### Dieselmotor

DIESEL 4000 C  
3400 W - Diesel - Tank 4.3L

### Mehr Autonomie + Dieselmotor

DIESEL 4000 E XL C  
3400 W - Diesel - Tank 16L

### Kreissäge

Ø 235 mm - 2000 W



Ref. : C9U3WBZ

### PERFORM 4500

4000 W  
Benziner  
7.3-l-Tank



### Mehr Autonomie

PERFORM 4500 XL  
4000 W - Benziner - Tank 18L

### Mehr Autonomie + Elektrischer Anlasser

TECHNIC 6500 E  
6300 W - Benziner - Tank 18L

### Mehr Autonomie + Dieselmotor

DIESEL 6000 E XL C  
4900 W - Diesel - Tank 16L

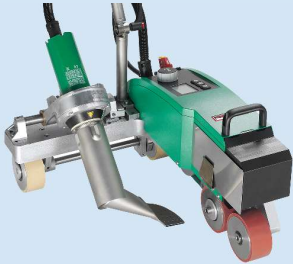

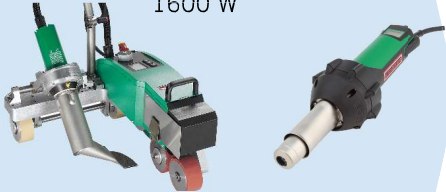

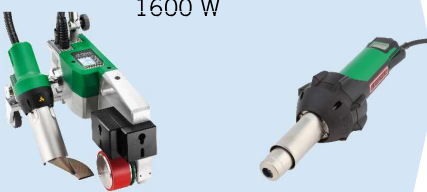

Der passende Stromerzeuger für das entsprechende Werkzeug

**KOHLER** | **SDMO** in Zusammenarbeit mit



Um zu ermitteln, welches Stromaggregatmodell Sie brauchen, erstellen Sie zunächst eine Liste der verwendeten elektrischen Geräte. Manche Geräte brauchen zum Starten eine größere Leistung als die tatsächliche Betriebsleistung.

KOHLER-SDMO hat als Hersteller von Stromerzeugern in Zusammenarbeit mit LEISTER, dem Hersteller von Elektrowerkzeugen, eine Vielzahl von dessen Geräten getestet, indem sie über Stromerzeuger betrieben wurden. Die Versuche wurden unter Berücksichtigung der von KOHLER-SDMO und LEISTER vorgegebenen Betriebsbedingungen durchgeführt.

Werkzeug	Stromerzeuger	Für zusätzliche Performance
<p><b>Schweißautomat</b> 3680 W</p>  <p>Ref. : VARIMAT V2</p>	<p><b>PERFORM 4500</b> 4000 W Benziner 7,3-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 4500 XL 4000 W - Benziner - Tank 18L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Elektrischer Anlasser</b> TECHNIC 6500 E 6300 W - Benziner - Tank 18L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Dieselmotor</b> DIESEL 6000 E XL C 4900 W - Diesel - Tank 16L</p>
<p><b>Schweißautomat</b> 3680 W + <b>Heißluft-Handgerät</b> 1600 W</p>  <p>Ref. : VARIMAT V2 und TRIAC AT</p>	<p><b>PERFORM 6500</b> 6300 W Benziner 7,3-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 6500 XL 6300 W - Benziner - Tank 18L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Elektrischer Anlasser</b> TECHNIC 6500 E 6300 W - Benziner - Tank 18L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Dieselmotor</b> DIESEL 6000 E XL C 4900 W - Diesel - Tank 16L</p>
<p><b>Schweißautomat</b> 3450 W + <b>Heißluft-Handgerät</b> 1600 W</p>  <p>Ref. : UNIROOF AT und TRIAC AT</p>	<p><b>PERFORM 6500</b> 6300 W Benziner 7,3-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 6500 XL 6300 W - Benziner - Tank 18L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Elektrischer Anlasser</b> TECHNIC 6500 E 6300 W - Benziner - Tank 18L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Dieselmotor</b> DIESEL 6000 E XL C 4900 W - Diesel - Tank 16L</p>

KOHLER SDMO in Zusammenarbeit mit LEISTER - Januar 2019

Der passende Stromerzeuger für das entsprechende Werkzeug



**KOHLER** | **SDMO** in Zusammenarbeit mit



Die Versuche wurden unter Berücksichtigung der von KOHLER-SDMO und LEISTER vorgegebenen Betriebsbedingungen durchgeführt.

### Werkzeug

**Heißluft-Handgerät**  
1600 W



Ref. : TRIAC AT

### Stromerzeuger

**PERFORM 3000**

2800 W  
Benziner  
4.1-l-Tank



### Für zusätzliche Performance

**Mehr Autonomie**

PERFORM 3000 XL  
2800 W - Benziner - Tank 13L

**Dieselmotor**

DIESEL 4000 C  
3400 W - Diesel - Tank 4.3L

**Mehr Autonomie +  
Dieselmotor**

DIESEL 4000 E XL C  
3400 W - Diesel - Tank 16L

**Schweißautomat**

3450 W



Ref. : UNIROOF AT

**PERFORM 4500**

4000 W  
Benziner  
7.3-l-Tank



**Mehr Autonomie**

PERFORM 4500 XL  
4000 W - Benziner - Tank 18L

**Mehr Autonomie +  
Elektrischer Anlasser**

TECHNIC 6500 E  
6300 W - Benziner - Tank 18L

**Mehr Autonomie +  
Dieselmotor**

DIESEL 6000 E XL C  
4900 W - Diesel - Tank 16L

Der passende Stromerzeuger für das entsprechende Werkzeug

**KOHLER** | **SDMO** in Zusammenarbeit mit



Um zu ermitteln, welches Stromaggregatmodell Sie brauchen, erstellen Sie zunächst eine Liste der verwendeten elektrischen Geräte. Manche Geräte brauchen zum Starten eine größere Leistung als die tatsächliche Betriebsleistung.

KOHLER-SDMO hat als Hersteller von Stromerzeugern in Zusammenarbeit mit SPIT, dem Hersteller von Elektrowerkzeugen, eine Vielzahl von dessen Geräten getestet, indem sie über Stromerzeuger betrieben wurden. Die Versuche wurden unter Berücksichtigung der von KOHLER-SDMO und SPIT vorgegebenen Betriebsbedingungen durchgeführt.

### Werkzeug

#### Bohrmotor für Nass-Kernbohrer

Ø 15 bis 161 mm - 2000 W



Ref. : SD160

### Stromerzeuger

#### PERFORM 4500

4000 W  
Benziner  
7.3-l-Tank



### Für zusätzliche Performance

#### Mehr Autonomie

PERFORM 4500 XL  
4000 W - Benziner - Tank 18L

#### Mehr Autonomie + Elektrischer Anlasser

TECHNIC 6500 E  
6300 W - Benziner - Tank 18L

#### Mehr Autonomie + Dieselmotor

DIESEL 6000 E XL C  
4900 W - Diesel - Tank 16L

#### Kombihammer

Schlagenergie 12,5J - 1500 W



Ref. : 383 SVC - SDS MAX

#### PERFORM 3000

2800 W  
Benziner  
4.1-l-Tank



#### Mehr Autonomie

PERFORM 3000 XL  
2800 W - Benziner - Tank 13L

#### Dieselmotor

DIESEL 4000 C  
3400 W - Diesel - Tank 4.3L

#### Mehr Autonomie + Dieselmotor

DIESEL 4000 E XL C  
3400 W - Diesel - Tank 16L

#### Diamant-Schlitzsäge 150 mm - 2500 W

#### + Nass-/Trockensauger

32 L - 1600 W



Ref. : D90 und AC1630 P

#### PERFORM 6500

6300 W  
Benziner  
7.3-l-Tank



#### Mehr Autonomie

PERFORM 6500 XL  
6300 W - Benziner - Tank 18L

#### Mehr Autonomie + Elektrischer Anlasser

TECHNIC 6500 E  
6300 W - Benziner - Tank 18L

#### Mehr Autonomie + Dieselmotor

DIESEL 6000 E XL C  
4900 W - Diesel - Tank 16L



# Der passende Stromerzeuger für das entsprechende Werkzeug

**KOHLER** | **SDMO** in Zusammenarbeit mit



Die Versuche wurden unter Berücksichtigung der von KOHLER-SDMO und SPIT vorgegebenen Betriebsbedingungen durchgeführt.

## Werkzeug

**Winkelschleifer ø 230 mm**  
Diamantscheibe  
2400 W



Ref. : AGP 230AV

## Stromerzeuger

**PERFORM 4500**  
4000 W  
Benziner  
7.3-l-Tank



## Für zusätzliche Performance

**Mehr Autonomie**  
PERFORM 4500 XL  
4000 W - Benziner - Tank 18L

**Mehr Autonomie +  
Elektrischer Anlasser**  
TECHNIC 6500 E  
6300 W - Benziner - Tank 18L

**Mehr Reserven +  
Dieselmotor**  
DIESEL 6000 E XL C  
4900 W - Diesel - Tank 16L

**Winkelschleifer ø 230 mm**  
Diamantscheibe - 2400 W  
**+ Nass-/Trockensauger**  
32 L - 1600 W



Ref. : AGP 230 AV und AC 1630 P

**PERFORM 4500**  
4000 W  
Benziner  
7.3-l-Tank



**Mehr Autonomie**  
PERFORM 4500 XL  
4000 W - Benziner - Tank 18L

**Mehr Autonomie +  
Elektrischer Anlasser**  
TECHNIC 6500 E  
6300 W - Benziner - Tank 18L

**Mehr Autonomie +  
Dieselmotor**  
DIESEL 6000 E XL C  
4900 W - Diesel - Tank 16L

**Betonschleifer ø 125 mm**  
1800 W  
**+ Nass-/Trockensauger**  
32 L - 1600 W



Ref. : SG125 E und AC 1630 P

**PERFORM 4500**  
4000 W  
Benziner  
7.3-l-Tank



**Mehr Autonomie**  
PERFORM 4500 XL  
4000 W - Benziner - Tank 18L

**Mehr Autonomie +  
Elektrischer Anlasser**  
TECHNIC 6500 E  
6300 W - Benziner - Tank 18L

**Mehr Autonomie +  
Dieselmotor**  
DIESEL 6000 E XL C  
4900 W - Diesel - Tank 16L

# Der passende Stromerzeuger für das entsprechende Werkzeug

**KOHLER** | **SDMO** in Zusammenarbeit mit



Die Versuche wurden unter Berücksichtigung der von KOHLER-SDMO und SPIT vorgegebenen Betriebsbedingungen durchgeführt.

## Werkzeug

### Trockenbohrmaschine mit Schlagfunktion

1800 W

### + Nass-/Trockensauger

32 L - 1600 W



Ref. : SD17 P und AC1630 P

## Stromerzeuger

### PERFORM 4500

4000 W  
Benziner  
7.3-l-Tank



## Für zusätzliche Performance

### Mehr Autonomie

PERFORM 4500 XL  
4000 W - Benziner - Tank 18L

### Mehr Autonomie + Elektrischer Anlasser

TECHNIC 6500 E  
6300 W - Benziner - Tank 18L

### Mehr Autonomie + Dieselmotor

DIESEL 6000 E XL C  
4900 W - Diesel - Tank 16L

### Kombihammer

Schlagenergie 6,5J - 1100 W



Ref. : 353 SV SRC - SDS MAX

### PERFORM 3000

2800 W  
Benziner  
4.1-l-Tank



### Mehr Autonomie

PERFORM 3000 XL  
2800 W - Benziner - Tank 13L

### Dieselmotor

DIESEL 4000 C  
3400 W - Diesel - Tank 4.3L

### Mehr Autonomie + Dieselmotor







DIESEL 4000 E XL C  
3400 W - Diesel - Tank 16L

# Der passende Stromerzeuger für das entsprechende Werkzeug

**KOHLER** | **SDMO** in Zusammenarbeit mit **Makita**

Um zu ermitteln, welches Stromaggregatmodell Sie brauchen, erstellen Sie zunächst eine Liste der verwendeten elektrischen Geräte. Manche Geräte brauchen zum Starten eine größere Leistung als die tatsächliche Betriebsleistung.

KOHLER-SDMO hat als Hersteller von Stromerzeugern in Zusammenarbeit mit MAKITA, dem Hersteller von Elektrowerkzeugen, eine Vielzahl von dessen Geräten getestet, indem sie über Stromerzeuger betrieben wurden. Die Versuche wurden unter Berücksichtigung der von KOHLER-SDMO und MAKITA vorgegebenen Betriebsbedingungen durchgeführt.

Werkzeug	Stromerzeuger	Für zusätzliche Performance
<p><b>Winkelschleifer ø 125 mm</b> Sanfter Start 1400 W</p>  <p>Ref. : 9565CVR</p>	<p><b>PERFORM 3000</b> 2800 W Benziner 4.1-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 3000 XL 2800 W - Benziner - Tank 13L</p> <p><b>Dieselmotor</b> DIESEL 4000 C 3400 W - Diesel - Tank 4.3L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Dieselmotor</b> DIESEL 4000 E XL C 3400 W - Diesel - Tank 16L</p>
<p><b>Winkelschleifer ø 230 mm</b> Sanfter Start 2200 W</p>  <p>Ref. : GA9061R Gleicher Test bei Winkelschleifer GA9060 - ø 230 mm - 2200 W</p>	<p><b>PERFORM 4500</b> 4000 W Benziner 7.3-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 4500 XL 4000 W - Benziner - Tank 18L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Elektrischer Anlasser</b> TECHNIC 6500 E 6300 W - Benziner - Tank 18L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Diesel</b> DIESEL 6000 E XL C 4900 W - Diesel - Tank 16L</p>
<p><b>Kreissäge ø 235 mm</b> Sanfter Start 2000 W</p>  <p>Ref. : 5903RK</p>	<p><b>PERFORM 3000</b> 2800 W Benziner 4.1-l-Tank</p> 	<p><b>Mehr Autonomie</b> PERFORM 3000 XL 2800 W - Benziner - Tank 16L</p> <p><b>Dieselmotor</b> DIESEL 4000 C 3400 W - Diesel - Tank 4.3L</p> <p><b>Mehr Autonomie + Dieselmotor</b> DIESEL 4000 E XL C 3400 W - Diesel - Tank 16L</p>

# Der passende Stromerzeuger für das entsprechende Werkzeug

**KOHLER** | **SDMO** in Zusammenarbeit mit **Makita**

Die Versuche wurden unter Berücksichtigung der von KOHLER-SDMO und MAKITA vorgegebenen Betriebsbedingungen durchgeführt.

## Werkzeug

### Kreissäge ø 335 mm

Sanfter Start  
2200 W



Ref. : 5143R

Gleicher Test bei den Kreissägen: N5900B  
- ø 235 mm - 2000 W und 5104S - ø 270  
mm - 2100 W - Sanfter Start

## Stromerzeuger

### PERFORM 4500

4000 W  
Benziner  
7.3-l-Tank



## Für zusätzliche Performance

### Mehr Autonomie

PERFORM 4500 XL  
4000 W - Benzin - Tank 18L

### Mehr Autonomie + Elektrischer Anlasser

TECHNIC 6500 E  
6300 W - Benzin - Tank 18L

### Mehr Autonomie + Diesel

DIESEL 6000 E XL C  
4900 W - Diesel - Tank 16L

### Kombihammer 52 mm

Sanfter Start  
1510 W



Ref. : HR5202C

### PERFORM 3000

2800 W  
Benziner  
4.1-l-Tank



### Mehr Autonomie

PERFORM 3000 XL  
2800 W - Benzin - Tank 16L

### Dieselmotor

DIESEL 4000 C  
3400 W - Diesel - Tank 4.3L

### Mehr Autonomie + Dieselmotor

DIESEL 4000 E XL C  
3400 W - Diesel - Tank 16L

### Stemmhammer

#### Sechskant 28.2 mm

Sanfter Start  
2000 W



Ref. : HM1812

### PERFORM 3000

2800 W  
Benziner  
4.1-l-Tank



### Mehr Autonomie

PERFORM 3000 XL  
2800 W - Benzin - Tank 16L

### Dieselmotor

DIESEL 4000 C  
3400 W - Diesel - Tank 4.3L

### Mehr Autonomie + Dieselmotor

DIESEL 4000 E XL C  
3400 W - Diesel - Tank 16L