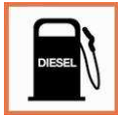


Sparsam und kraftvoll für universellen Einsatz!

Einhell®

NEW GENERATION

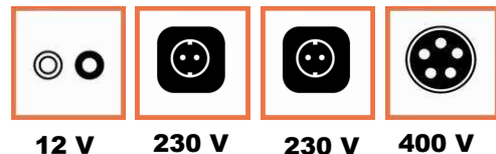
Tankinhalt 13,3 l



Dieses „Kraftwerk“ sorgt für Energie und gibt Sicherheit.

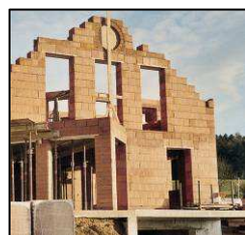
Strom ist da, wenn er gebraucht wird. Stromausfälle oder mangelnde Stromversorgung sind kein Problem mehr, ob beim Campen, auf Baustellen, in Häusern oder Hütten, auf Booten oder im Garten. Dieses Gerät ist nahezu überall einsetzbar und bietet mit einer Dauerleistung von 4200 Watt ausreichend Leistung für viele Anwendungen. Der große 13,3 Liter Tank gewährleistet 11 Stunden Dauerbetrieb bei 2/3 Last. Der Stromerzeuger wird von einem hochwertigen Dieselmotor angetrieben und verfügt über Überlastschalter. Mit diesem Stromerzeuger sind Sie bestens ausgestattet, egal ob 12V, 230V oder 400V abgenommen werden. **Mit dem sparsamen Dieselmotor ist der STE 5000 D eine kostengünstige Alternative zu benzinbetriebenen Stromerzeugern.**

Leistung: 6,3kW | 8,6 PS



Starterbatterie nicht im Lieferumfang enthalten

| Hersteller | Typ | V | Ah |
|------------------|-------|------|-------|
| Varta | 53030 | 12 V | 30 Ah |
| Bayern Batterien | 53030 | 12 V | 30 Ah |
| Exide | 53030 | 12 V | 30 Ah |
| Banner Batterien | 53030 | 12 V | 30 Ah |



STE 5000 D Stromerzeuger

Logistische Daten:

| | | | |
|--------------------|----------------------|-----------------|-----------------|
| Typ: | STE 5000 D | VE: | 1 Stück |
| Art.-Nr.: | 41.523.50 | 20``: | 40 Stück |
| Ident-Nr.: | 01037 / 01 | 40``: | 80 Stück |
| EAN Code: | 4006825 531091 | Gewicht: | 200 kg (brutto) |
| Verpackung: | 1.040 x 585 x 965 mm | | |



Sparsam und kraftvoll für universellen Einsatz!

Einhell®

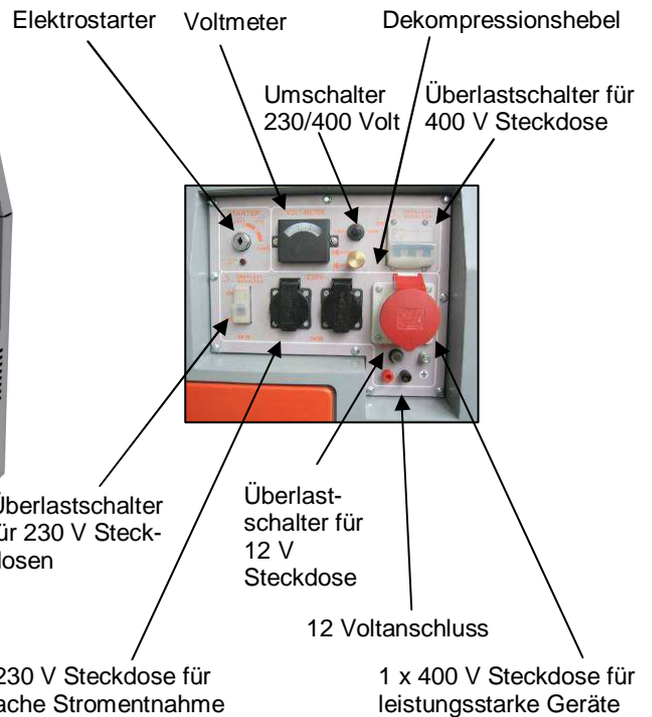
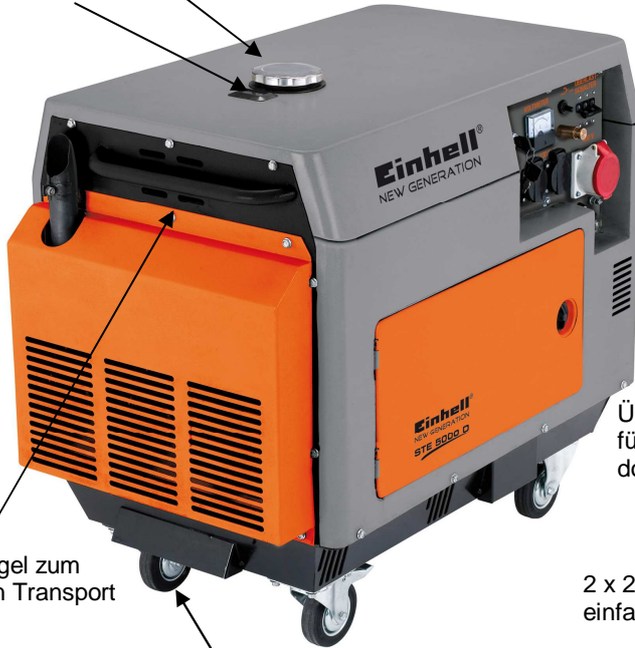
NEW GENERATION

großer 13,3-Liter Tank für anhaltenden Dauerbetrieb

nützliche Tankstandanzeige

Schubbügel zum einfachen Transport

hochwertige Räder zum einfachen Transport



Elektrostarter Voltmeter Dekompressionshebel
 Umschalter 230/400 Volt Überlastschalter für 400 V Steckdose
 Überlastschalter für 230 V Steckdosen Überlastschalter für 12 V Steckdose
 12 Voltanschluss
 2 x 230 V Steckdose für einfache Stromentnahme 1 x 400 V Steckdose für leistungsstarke Geräte

Merkmale:

- sparsamer Diesel-Antriebsmotor
- großer 13,3-Liter Tank für anhaltenden Dauerbetrieb
- Überlastschalter für Gerätesicherheit
- 2 x 230 V Steckdose für einfache Stromentnahme
- 1 x 400 V Steckdose für leistungsstarke Geräte
- 1 x 12 V Anschluss
- Umschalter 230/400 Volt
- Voltmeter
- nützliche Tankstandanzeige
- Elektrostarter
- Dekompressionshebel zum problemlosen Start
- Ölmangelsicherung zum Schutz des Motors
- hochwertige Räder und Schubbügel zum einfachen Transport
- Starterbatterie nicht im Lieferumfang enthalten

Technische Daten:

- Generator: Synchron
- Dauerleistung(S1): 4.200 W an 400 V
oder: 3.000 W an 230 V
- Maximalleistung(S2 5 min): 5.000 W an 400 V
oder: 3.300 W an 230 V
- Nennspannung: 2 x 230 V 1 ~ / 1 x 400 V 3 ~
1 x 12 V d.c.
- Frequenz: 50 Hz
- Bauart Antriebsmotor: Dieselmotor
- Hubraum: 418 cm³
- Max. Leistung: 6,3 kW / 8,6 PS
- Kraftstoff: Diesel
- Tankinhalt: 13,3 l
- Laufzeit bei 2/3 Last: ca. 11 Stunden
- Schalleistungspegel L_{wa}: 96 dB(A)

Logistische Daten:

| | | | |
|--------------------|----------------------|-----------------|----------------------|
| Typ: | STE 5000 D | Gerät: | Stromerzeuger |
| Art.-Nr.: | 41.523.50 | VE: | 1 Stück |
| Ident-Nr.: | 01037 / 01 | 20`:`: | 40 Stück |
| EAN Code: | 4006825 531091 | 40`:`: | 80 Stück |
| Verpackung: | 1.040 x 585 x 965 mm | Gewicht: | 200 kg (brutto) |

