



Einhell

DHG 360 Diesel-Heißluftgenerator

Art.-Nr. 23.364.06

Der Diesel – Heißluftgenerator ist einfach zu installieren. Einfach nur mit Heizöl oder Diesel betanken, 230 V Netzanschluss herstellen, einschalten und schon kann geheizt werden. Das Gerät ist zum Beheizen von gut belüfteten Räumen, Trocknung von Neubauten, Punktbeheizung von Arbeitsplätzen und ähnlichem geeignet. Dauerhafte Lufteintrittsöffnungen von 0,8 m² Größe sind dazu zwingend notwendig.

Ausstattung

- Ein- Ausschalter (1)
- Temperatur- und Störungsanzeige (2)
- Integriertes, regelbares Thermostat (3)
- Aufwickelmöglichkeit für Verlängerungskabel (4)
- Großer Schubbügel (5)
- Tankanzeige (6)
- Tankdeckel (7)
- Integrierter Brennstofftank (8)
- Großdimensionierte, luftbefüllte Räder (9)
- Flammenüberwachung durch Fozzelle
- Überhitzungsschutz
- Manometer für Pumpendruck
- Elektrische Zündung
- Gehäuse mit Scharnier – vereinfacht die Servicearbeiten
- Aufbewahrungsfach für Kleinteile

Technische Daten

- | | |
|--|-----------------------|
| ■ Ventilator: | 230 V~ 50 Hz |
| ■ Luftvolumenstrom max.: | 900 m ³ /h |
| ■ Nennwärmeleistung max.: | 36 kW |
| ■ Luftausblasttemperatur max.: | 404 °C |
| ■ Tankvolumen: | 38 ltr. |
| ■ Verbrauch pro Stunde: | 3,6 ltr. |
| ■ Betriebszeit mit einer Füllung max.: | 10 h |
| ■ Raumgröße max.: | 300 m ² |
| ■ Produktgewicht: | 24,0 kg |

Logistische Daten

- | | |
|--------------------|--------------------|
| ■ Gewicht netto: | 24,0 kg |
| ■ Gewicht brutto: | 27,0 kg |
| ■ Verpackungsmaße: | 940 x 430 x 500 mm |
| ■ EAN-Code: | 4006825 577457 |
| ■ VE: | 1 Stück |

