

HEIZGERÄTE

2025



Besuchen Sie
uns auf unserer
Homepage:



GUD®

Wir heizen Ihnen ein!



Im Produktbereich der Heiztechnik findet sich im Güdesortiment für jeden Einsatzzweck und dem damit verbundenen Leistungsbedarf das passende Gerät. Von Wohnzimmer und Büro über die Werkstatt und Garage bis hin zur Baustelle und Lagerhalle. Hier die Unterschiede und Anwendungsbereiche unserer Heizgeräte im Überblick.

Elektroheizer: Elektro-Warmluftgebläse sind einfach im Handling, sorgen für eine sichere und schnelle Wärme und deren Verbreitung - es wird lediglich ein passender Stromanschluss benötigt. Unsere Ölradiatoren sind ebenso mobil und sorgen im Flüstermodus durch ihre sehr angenehme Strahlungswärme für Wohlfühltemperaturen. Hauptsächlich kommen Sie in Indoor-Bereichen zum Einsatz.

Gasheizer: 100% Leistung zur direkten Verfügung, und das auch noch sparsam im Verbrauch. Ideal zur mobilen Punktbeheizung überdachter Außenbereiche und ausreichend belüfteter, großer Räume.

Ölheizer: Direkte- und indirekte Ölheizer (mit Kamin) stehen mit minimalem Wartungsaufwand an der Leistungsspitze der Heizgeräte und eignen sich hervorragend zur Dauerbeheizung. Je nach Typ und Art der Installation sind sie nur im Außenbereich oder in ausreichend belüfteten Innenräumen einsetzbar.

Elektroheizer GEH 2000 P

Art.-Nr.: 85122

GTIN: 4015671601544

- 2 Heizstufen mit Ventilatorfunktion
- hochwertiges PTC-Keramik Heizelement
- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- maximale Sicherheit durch Überhitzungsschutz

- praktischer Tragegriff für einen komfortablen und sicheren Transport

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.



Technische Daten

Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	2 kW
Anzahl Heizstufen	2 + Ventilatorfunktion	Heizstufen	1 / 2 kW
Gebälseleistung	197 m ³ /h	Länge des Anschlusskabels	140 cm
Maße LxBxH	160 x 210 x 217 mm	Nettogewicht	1,7 kg



Elektroheizer GEH 3000 P

Art.-Nr.: 85137

GTIN: 4015671323682

- 2 Heizstufen mit Ventilatorfunktion
- hochwertiges PTC-Keramik Heizelement
- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- maximale Sicherheit durch Überhitzungsschutz

- praktischer Tragegriff für einen komfortablen und sicheren Transport

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.



Technische Daten

Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	3 kW
Anzahl Heizstufen	2 + Ventilatorfunktion	Heizstufen	2 / 3 kW
Gebälseleistung	238 m ³ /h	Länge des Anschlusskabels	160 cm
Maße LxBxH	220 x 200 x 280 mm	Nettogewicht	2,5 kg





Elektroheizer GEH 3000

Art.-Nr.: 85124

GTIN: 4015671601568

- 2 Heizstufen mit Ventilatorfunktion
- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- maximale Sicherheit durch Überhitzungsschutz
- variabler Neigungs- bzw. Ausblaswinkel

- praktischer Tragegriff
- ab 2023 mit extra Sicherheitsbügeln

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

Technische Daten			
Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	3 kW
Anzahl Heizstufen	2 + Ventilatorfunktion	Heizstufen	1,5 / 3 kW
Gebälseleistung	280 m³/h	Länge des Anschlusskabels	125 cm
Maße LxBxH	243 x 227 x 295 mm	Nettogewicht	3,41 kg



Elektroheizer GEH 5000 R

Art.-Nr.: 85131

GTIN: 4015671970152

- 2 Heizstufen mit Ventilatorfunktion
- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- Überhitzungsschutz
- variabler Neigungs- bzw. Ausblaswinkel
- CEE 16 A Stecker

- praktischer Tragegriff für einen komfortablen und sicheren Transport

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

Technische Daten			
Netzspannung	400 V	Heizleistung	5 kW
Anzahl Heizstufen	2 + Ventilatorfunktion	Heizstufen	2,5 / 5 kW
Gebälseleistung	310 m³/h	Länge des Anschlusskabels	125 cm
Maße LxBxH	330 x 290 x 385 mm	Nettogewicht	6,5 kg



Elektroheizer GH 9 E

Art.-Nr.: 85104

GTIN: 4015671851048

- 2 Heizstufen mit Ventilatorfunktion
- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- maximale Sicherheit durch Überhitzungs- und Kippschutz
- CEE 16 A Stecker

- variabler Neigungs- bzw. Ausblaswinkel
- praktischer Tragegriff

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

Technische Daten			
Netzspannung	380-400 V	Heizleistung	9 kW
Anzahl Heizstufen	2 + Ventilatorfunktion	Heizstufen	4,5 / 9 kW
Gebälseleistung	742 m³/h	Länge des Anschlusskabels	130 cm
Maße LxBxH	375 x 330 x 455 mm	Nettogewicht	11,3 kg





Elektroheizgebläse GEH 15

Art.-Nr.: 85180

GTIN: 4015671763174

- 2 Heizstufen mit Ventilatorfunktion
- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- Überhitzungsschutz
- variabler Neigungs- bzw. Ausblaswinkel
- CEE 32 A Stecker

- komfortabel zu bewegen
- Lieferung erfolgt ohne Kabel

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

Technische Daten

Netzspannung	400 V	Heizleistung	15 kW
Anzahl Heizstufen	2 + Ventilatorfunktion	Heizstufen	7,5 / 15 kW
Gebälseleistung	1560 m ³ /h	Länge des Anschlusskabels	- cm
Maße LxBxH	590 x 500 x 850 mm	Nettogewicht	18,6 kg



Elektroheizer GH 9 EV

Art.-Nr.: 85013

GTIN: 4015671850133

- 2 Heizstufen mit Ventilatorfunktion
- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- maximale Sicherheit durch Überhitzungsschutz
- CEE 16 A Stecker

- praktische Tragegriffe auf beiden Seiten
- Lieferung erfolgt ohne Kabel

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

Technische Daten

Netzspannung	400 V	Heizleistung	9 kW
Anzahl Heizstufen	2 + Ventilatorfunktion	Heizstufen	4,5 / 9 kW
Gebälseleistung	780 m ³ /h	Länge des Anschlusskabels	- cm
Maße LxBxH	350 x 300 x 500 mm	Nettogewicht	9,5 kg



Elektroheizer GH 15 EV

Art.-Nr.: 85014

GTIN: 4015671850140

- 3 Heizstufen mit Ventilatorfunktion
- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- Überhitzungsschutz
- Lieferung erfolgt ohne Kabel
- CEE 32 A Stecker

- praktische Tragegriffe auf beiden Seiten für einen komfortablen Transport

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

Technische Daten

Netzspannung	400 V	Heizleistung	15 kW
Anzahl Heizstufen	3 + Ventilatorfunktion	Heizstufen	5 / 10 / 15 kW
Gebälseleistung	1292 m ³ /h	Länge des Anschlusskabels	- cm
Maße LxBxH	405 x 330 x 540 mm	Nettogewicht	14,6 kg





Steckdosen-Heizlüfter GSH 500 K mini

Art.-Nr.: 85171

GTIN: 4015671720498

- hochwertiges PTC-Keramik Heizelement und somit für Allergiker eine gute Wahl
- regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung von 15° bis 30°
- LED-Display
- perfekt für kleine Räume
- maximal flexibler Einsatz durch drehbaren Netzstecker (90°)
- Ventilatornachlauf-Funktion mit Countdown
- Timerfunktion: 1 bis 12 Stunden
- Überhitzungsschutz

Technische Daten

Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	0,5 kW
Anzahl Heizstufen	1	Heizstufen	0,5 kW
Gebälseleistung	28,46 m³/h	Länge des Anschlusskabels	- cm
Maße LxBxH	106 x 114 x 180 mm	Nettogewicht	0,4 kg



Keramik Heizlüfter GKH 1200 DT

Art.-Nr.: 85173

GTIN: 4015671720559

- 2 Heizstufen mit Ventilatorfunktion (Auswahl angezeigt durch verschiedene Indikatorlichter)
- hochwertiges PTC-Keramik Heizelement und somit für Allergiker eine gute Wahl
- Oszillationsfunktion (Winkel ca. 70°) für optimale Wärmeverbreitung
- regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung von 16° bis 37°
- LED-Display
- Timerfunktion: 1 bis 9 Stunden
- Überhitzungs- & Kippenschutz

Technische Daten

Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	1,2 kW
Anzahl Heizstufen	2 + Ventilatorfunktion	Heizstufen	0,6 / 1,2 kW
Gebälseleistung	20 m³/h	Länge des Anschlusskabels	135 cm
Maße LxBxH	140 x 140 x 220 mm	Nettogewicht	1,1 kg



Keramik Heizlüfter GH 2000 K

Art.-Nr.: 85178

GTIN: 4015671735072

- 2 Heizstufen
 - hochwertiges PTC-Keramik Heizelement und somit für Allergiker eine gute Wahl
 - stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
 - praktischer Tragegriff
 - maximale Sicherheit durch Überhitzungsschutz
- Bitte beachten:** Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

Technische Daten

Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	2 kW
Anzahl Heizstufen	2	Heizstufen	1 / 2 kW
Gebälseleistung	103 m³/h	Länge des Anschlusskabels	150 cm
Maße LxBxH	195 x 140 x 245 mm	Nettogewicht	1,4 kg





Heizlüfter GH 2000

Art.-Nr.: 85175

GTIN: 4015671720603

- 2 Heizstufen mit Ventilatorfunktion
- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- maximale Sicherheit durch Überhitzungs- und Kippenschutz

- praktischer Tragegriff für einen komfortablen und sicheren Transport

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

Technische Daten			
Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	2 kW
Anzahl Heizstufen	2 + Ventilatorfunktion	Heizstufen	1 / 2 kW
Gebläseleistung	75 m³/h	Länge des Anschlusskabels	115 cm
Maße LxBxH	215 x 132 x 265 mm	Nettogewicht	0,8 kg



NEU



Heizlüfter GH 2000 B

Art.-Nr.: 85181

GTIN: 4015671363305

- 2 Heizstufen mit Ventilatorfunktion
- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- maximale Sicherheit durch Überhitzungs- und Kippenschutz

- praktischer Tragegriff für einen komfortablen und sicheren Transport

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

Technische Daten			
Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	2 kW
Anzahl Heizstufen	2 + Ventilatorfunktion	Heizstufen	1 / 2 kW
Gebläseleistung	75 m³/h	Länge des Anschlusskabels	115 cm
Maße LxBxH	215 x 132 x 265 mm	Nettogewicht	0,8 kg



Infrarot Heizstrahler GIH 900

Art.-Nr.: 85172

GTIN: 4015671720535

- 2 Heizstufen mit oder ohne Oszillation
- hochwertige Carbon-Heizelemente
- Oszillationsfunktion für optimale Wärmeverbreitung
- Wohlgefühlwärme durch Infrarotstrahlung
- extrem leise im Betrieb
- Kippenschutz

- sicherer Stand durch großen Standfuß
- praktischer Tragegriff

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

Technische Daten			
Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	0,9 kW
Anzahl Heizstufen	2 x 2	Heizstufen	0,45 / 0,9 kW
Gebläseleistung	- m³/h	Länge des Anschlusskabels	120 cm
Maße LxBxH	300 x 150 x 700 mm	Nettogewicht	1,9 kg





Infrarot Standheizstrahler GIH 2000

Art.-Nr.: 85179

GTIN: 4015671762016

- 3 Heizstufen
- hochwertige Quarz-Heizelemente
- Wohlfühlwärme durch Infrarotstrahlung
- Teleskopstange für eine flexible Höhe (1,20 - 2,10 m)
- Strahlungswinkel des Heizkopfes variabel
- extrem leise im Betrieb
- Kippschutz für maximale Sicherheit
- großer Standfuß & stabiles Metallgestell
- optimal geeignet für den Outdoor-Einsatz (IPX4 wasserfest)
- perfekter Partner für kühle Abende auf Terasse und Balkon

Technische Daten

Netzspannung	230 V	Heizleistung	2 kW
Anzahl Heizstufen	3	Heizstufen	0,65 / 1,35 / 2 kW
Gebälseleistung	- m³/h	Länge des Anschlusskabels	260 cm
Maße LxBxH	510 x 470 x 2.100 mm	Nettogewicht	8 kg



Frostwächter GFW 520

Art.-Nr.: 85170

GTIN: 4015671720467

Dieser kleine Konvektor eignet sich besonders gut zum Frostschutz und zur Temperierung von kleinen Räumen wie Kellern, Vorratsräumen oder auch Wintergärten und Gewächshäusern.

- lautlose Wärme durch Konvektion

- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- maximale Sicherheit durch Überhitzungsschutz
- Frostschutzfunktion
- sicherer Stand durch große Standfüße



Technische Daten

Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	0,45-0,52 kW
Anzahl Heizstufen	1	Heizstufen	0,45-0,52 kW
Gebälseleistung	- m³/h	Länge des Anschlusskabels	150 cm
Maße LxBxH	278 x 178 x 275 mm	Nettogewicht	0,9 kg



Konvektionsheizgerät GKH 1200 Mica

Art.-Nr.: 85174

GTIN: 4015671720597

Schlichte, schlanke Heizlösung in modernem Design.

- 2 Heizstufen
- hochwertiges Mica-Heizelement (besonders kurze Aufheizzeit)
- lautlose Wärme durch Konvektion

- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- maximale Sicherheit Überhitzungsschutz
- praktische Tragegriffe für einen komfortablen und sicheren Transport



Technische Daten

Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	1,2 kW
Anzahl Heizstufen	2	Heizstufen	0,6 / 1,2 kW
Gebälseleistung	- m³/h	Länge des Anschlusskabels	155 cm
Maße LxBxH	810 x 195 x 315 mm	Nettogewicht	2,6 kg



Konvektionsheizgerät GKH 2000

Art.-Nr.: 85176

GTIN: 4015671720702



Mit 2000 W sorgt diese schlichte Heizlösung schnell und super leise für eine sehr angenehme Wohlfühlwärme durch Konvektion. Durch sein geringes Gewicht und die handlichen Maße ist der kleine Konvektor in diversen Räumlichkeiten als Zusatzheizung einsetzbar und super einfach zu transportieren.

- maximale Sicherheit durch Überhitzungsschutz
- sicherer Stand durch vertikale Bauform und Standfüße
- praktische Tragegriffe für einen komfortablen und sicheren Transport

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

- 3 Heizstufen
- lautlose Wohlfühlwärme durch Konvektion
- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung



Technische Daten			
Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	1,8-2 kW
Anzahl Heizstufen	3	Heizstufen	0,75 / 1,25 / 2 kW
Gebläseleistung	- m³/h	Länge des Anschlusskabels	150 cm
Maße LxBxH	535 x 197 x 345 mm	Nettogewicht	1,8 kg



NEU

Ölradiator OR 1500-7 Eco

Art.-Nr.: 85194

GTIN: 4015671363343



Die komfortable und mobile Heizlösung für diverse Örtlichkeiten. Egal ob Wohnraum, Werkstatt oder Garage - dieser praktische Ölradiator sorgt überall für Wohlfühltemperaturen.

- integrierter Handgriff und Rollen für einen komfortablen und sicheren Transport
- praktische Kabelaufwicklung am Sockel

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

- 3 Heizstufen (600/900/1500 W)
- 7 Rippen
- maximale Sicherheit durch Kipp- und Überhitzungsschutz, sowie Betriebskontrollleuchten
- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung



Technische Daten			
Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	1,5 kW
Anzahl Heizstufen	3	Heizstufen	0,6 0,9 1,5 kW
Anzahl der Rippen	7	Länge des Anschlusskabels	160 cm
Maße LxBxH	360 x 235 x 560 mm	Nettogewicht	6 kg



Ölradiator OR 1500-7

Art.-Nr.: 85190

GTIN: 4015671627797

Die komfortable und mobile Heizlösung für diverse Örtlichkeiten. Egal ob Wohnraum, Werkstatt oder Garage - dieser praktische Ölradiator sorgt überall für Wohlfühltemperaturen.

- integrierter Handgriff und Rollen für einen komfortablen und sicheren Transport auch in heißem Zustand
- praktische Kabelaufwicklung am Sockel

- 3 Heizstufen (600/900/1500W)
- 7 Rippen
- maximale Sicherheit durch Kipp- und Überhitzungsschutz sowie Betriebskontrollleuchten
- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.



Technische Daten

Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	1,5 kW
Anzahl Heizstufen	3	Heizstufen	0,6 0,9 1,5 kW
Anzahl der Rippen	7	Länge des Anschlusskabels	160 cm
Maße LxBxH	340 x 240 x 650 mm	Nettogewicht	7,3 kg



Ölradiator OR 2000-9

Art.-Nr.: 85191

GTIN: 4015671627827

Die komfortable und mobile Heizlösung für diverse Örtlichkeiten. Egal ob Wohnraum, Werkstatt oder Garage - dieser praktische Ölradiator sorgt überall für Wohlfühltemperaturen.

- integrierter Handgriff und Rollen für einen komfortablen und sicheren Transport auch in heißem Zustand
- praktische Kabelaufwicklung am Sockel

- 3 Heizstufen (800/1200/2000W)
- 9 Rippen
- maximale Sicherheit durch Kipp- und Überhitzungsschutz sowie Betriebskontrollleuchten
- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.



Technische Daten

Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	2 kW
Anzahl Heizstufen	3	Heizstufen	0,8 1,2 2,0 kW
Anzahl der Rippen	9	Länge des Anschlusskabels	160 cm
Maße LxBxH	420 x 240 x 650 mm	Nettogewicht	10,4 kg





Ölradiator OR 2000-9 DT

Art.-Nr.: 85192

GTIN: 4015671628312

Die komfortable und mobile Heizlösung für diverse Örtlichkeiten. Egal ob Wohnraum, Werkstatt oder Garage - dieser praktische Ölradiator sorgt überall für Wohlfühltemperaturen.

- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- Timerfunktion: auto ON/auto OFF
- praktische Kabelaufwicklung am Sockel

- 3 Heizstufen (800/1200/2000W)
- 9 Rippen
- LCD-Display
- maximale Sicherheit durch Kipp- und Überhitzungsschutz sowie Betriebskontrollleuchten
- integrierter Handgriff und Rollen für einen komfortablen und sicheren Transport auch in heißem Zustand

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.



Technische Daten

Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	2 kW
Anzahl Heizstufen	3	Heizstufen	0,8 1,2 2,0 kW
Anzahl der Rippen	9	Länge des Anschlusskabels	150 cm
Maße LxBxH	420 x 240 x 650 mm	Nettogewicht	10,5 kg



Ölradiator OR 2500-11 DT

Art.-Nr.: 85193

GTIN: 4015671629067

Die komfortable und mobile Heizlösung für diverse Örtlichkeiten. Egal ob Wohnraum, Werkstatt oder Garage - dieser praktische Ölradiator sorgt überall für Wohlfühltemperaturen.

- stufenlos regulierbarer Thermostat für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- Timerfunktion: auto ON/auto OFF
- praktische Kabelaufwicklung am Sockel

- 3 Heizstufen (1000/1500/2500W)
- 11 Rippen
- LCD-Display
- maximale Sicherheit durch Kipp- und Überhitzungsschutz sowie Betriebskontrollleuchten
- integrierter Handgriff und Rollen für einen komfortablen und sicheren Transport auch in heißem Zustand

Bitte beachten: Dieses Heizgerät ist nur für den Einsatz in gut isolierten Räumen oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.



Technische Daten

Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	2,5 kW
Anzahl Heizstufen	3	Heizstufen	1,0 1,5 2,5 kW
Anzahl der Rippen	11	Länge des Anschlusskabels	150 cm
Maße LxBxH	500 x 240 x 650 mm	Nettogewicht	12,7 kg





Gasheizstrahler GHS 4200PIEZO

Art.-Nr.: 17306

GTIN: 4015671470171

- zum direkten Aufsatz auf die Gasflasche
- rostfreier Reflektor
- Gasschlauch (45 cm)
- Druckminderer (50 mbar)
- Piezozündung
- Thermosicherheitselement
- Schutzgitter

Bitte beachten: Dieses Gerät ist für den Gebrauch in Deutschland und Österreich konzipiert.

Technische Daten			
Gasverbrauch	210 - 327 g/h	Gaskategorie	Propan (G31) Butan (G30)
Heizleistung	2,9 - 4,5 kW	Arbeitsdruck	50 mbar
Gebälseleistung	- m³/h	geeignet für Flaschen	5 11 kg
Maße LxBxH	320 x 230 x 380 mm	Nettogewicht	1,9 kg



Gasheizgebläse GGH 10 INOX

Art.-Nr.: 85005

GTIN: 4015671850058

Leichtes handliches Gasheizgebläse für schnelle und effektive Wärmeerzeugung.

- Gasschlauch (1,5 m)
- Druckminderer (300 mbar)

- Brenner und Gehäuse aus hochwertigem Edelstahl
- Piezozündung
- praktischer Tragegriff

Bitte beachten: Dieses Gerät ist für den Gebrauch in Deutschland und Österreich konzipiert.

Technische Daten			
Netzspannung	220-240 V	Gasverbrauch	728 g/h
Gaskategorie	Propan (G31) Butan (G30)	Heizleistung	10 kW
Arbeitsdruck	300 mbar	Gebälseleistung	500 m³/h
Maße LxBxH	420 x 215 x 330 mm	Nettogewicht	5,45 kg



Gasheizgebläse GGH 17 INOX

Art.-Nr.: 85006

GTIN: 4015671850065

Leistungsstarkes Gasheizgebläse für schnelle und effektive Wärmeerzeugung.

- Gasschlauch (1,5 m)
- Druckminderer (500 mbar)

- Brenner und Gehäuse aus hochwertigem Edelstahl
- Piezozündung
- praktischer Tragegriff

Bitte beachten: Dieses Gerät ist für den Gebrauch in Deutschland und Österreich konzipiert.

Technische Daten			
Netzspannung	220-240 V	Gasverbrauch	1237 g/h
Gaskategorie	Propan (G31) Butan (G30)	Heizleistung	17 kW
Arbeitsdruck	500 mbar	Gebälseleistung	500 m³/h
Maße LxBxH	475 x 215 x 325 mm	Nettogewicht	5,95 kg



Gasheizgebläse GGH 10 L

Art.-Nr.: 85112
GTIN: 4015671470232


Leichtes handliches Gasheizgebläse für schnelle und effektive Wärmeerzeugung.

- Gasschlauch (1,5 m)
- Druckminderer (700 mbar)

- hochwertiger Edelstahlbrenner
- Piezozündung
- praktischer Tragegriff

Bitte beachten: Dieses Gerät ist für den Gebrauch in Deutschland und Österreich konzipiert.

Technische Daten

Netzspannung	220-240 V	Gasverbrauch	730 g/h
Gaskategorie	Propan (G31) Butan (G30)	Heizleistung	10 kW
Arbeitsdruck	700 mbar	Gebälseleistung	580 m³/h
Maße LxBxH	365 x 190 x 280 mm	Nettogewicht	3,85 kg



Leistungsstarkes Gasheizgebläse zur mobilen Punktbeheizung durch schnelle und effektive Wärmeerzeugung.

- hochwertiger Edelstahlbrenner
- Piezozündung
- praktischer Tragegriff
- Gasschlauch (1,5 m)
- Druckminderer (700 mbar)
- stufenlos regelbare Heizleistung

Lieferumfang:

Gasheizgebläse GGH 30 R, Gasschlauch (1,5 m) und Druckminderer (700 mbar)

Bitte beachten: Dieses Gerät ist für den Gebrauch in Deutschland und Österreich konzipiert.

hochwertiger Edelstahlbrenner mit Piezozündung



Gasheizgebläse GGH 30 R

Art.-Nr.: 85160
GTIN: 4015671592002

Technische Daten

Netzspannung	220-240 V
Gasverbrauch	1300-2180 g/h
Gaskategorie	Propan (G31) Butan (G30)
Heizleistung	18 - 30 kW
Arbeitsdruck	700 mbar
Gebälseleistung	1000 m³/h
Maße LxBxH	460 x 240 x 400 mm
Nettogewicht	6,1 kg





Leistungsstarkes Akku-Gasheizgebläse aus der **18V E³ Akkusystem-Gruppe** zur mobilen Punktbeheizung durch schnelle und effektive Wärmeerzeugung.

- hochwertiger Edelstahlbrenner
- Piezozündung
- praktischer Tragegriff
- Gasschlauch (1,5 m)
- Druckminderer (700 mbar)
- stufenlos regelbare Heizleistung
- passend zu allen Akkupacks und Ladegeräten der 18V E³ Akkusystem-Gruppe

Lieferumfang:

Gasheizgebläse GH 18-0, Akkupack 2 Ah, Ladegerät 0,5 A, Gasschlauch (1,5 m) und Druckminderer (70 mbar)

Bitte beachten: Dieses Gerät ist für den Gebrauch in Deutschland und Österreich konzipiert.



Akku Gasheizgebläse GH 18-201-05 30KW

Art.-Nr.: 58430

GTIN: 4015671516534

Technische Daten			
Versorgungsspannung	18 V		
Akku	18 V 2,0 Ah Li-Ion		
Heizleistung	18 - 30 kW		
Gebälseleistung	450 m ³ /h		
Verbrauch	1,3 - 2,18 kg/h		
Arbeitsdruck	700 mbar		
Anschlussschlauch	1,5 m		
Art des Gases	Propan (G31) Butan (G30)		
Maße LxBxH	460 x 230 x 370 mm		
Nettogewicht	5,5 kg		

Akku Gasheizgebläse GH 18-0 30KW

Art.-Nr.: 58431

GTIN: 4015671516558

- hochwertiger Edelstahlbrenner
- Piezozündung
- praktischer Tragegriff
- Gasschlauch (1,5 m)
- Druckminderer (700 mbar)
- stufenlos regelbare Heizleistung
- Lieferung ohne Akkupack und Ladegerät

- passend zu allen Akkupacks und Ladegeräten der 18V E³ Akkusystem-Gruppe

Bitte beachten: Dieses Gerät ist für den Gebrauch in Deutschland und Österreich konzipiert.



Technische Daten					
Versorgungsspannung	18 V	Heizleistung	18 - 30 kW		
Gebälseleistung	450 m ³ /h	Verbrauch	1,3 - 2,18 kg/h		
Arbeitsdruck	700 mbar	Art des Gases	Propan (G31) Butan (G30)		
Maße LxBxH	460 x 230 x 370 mm	Nettogewicht	5,1 kg		



NEU


Gasheizger GGH 4200 K

Art.-Nr.: 85161
GTIN: 4015671368850

Leistungsstarke und mobile Heizlösung mit niedrigem Verbrauch und konstanter Wärmeverteilung.

- Gehäuse aus spezialbeschichtetem Stahlblech
- Schutzgitter an der Frontseite

- hochwertige Keramik-Heizelemente
- inkl. Gasschlauch (0,5 m) und Druckregler (50 mbar)
- für Gasflaschen bis max. 11 kg
- mobiler Einsatz - extra sicher durch 4 feststellbare Rollen

Technische Daten

Gasverbrauch	120 / 210 / 305 g/h	Gaskategorie	Propan (G31), Butan (G30)
Heizleistung	4,2 kW	Arbeitsdruck	50 mbar
Anzahl Heizstufen	3	Gebälseleistung	- m³/h
Maße LxBxH	450 x 425 x 760 mm	Nettogewicht	8,2 kg



Gasheizger Blueflame 4200 B

Art.-Nr.: 85079
GTIN: 4015671218582

Leistungsstarke und mobile Heizlösung mit niedrigem Verbrauch und konstanter Wärmeverteilung.

- Gehäuse aus spezialbeschichtetem Stahlblech
- Schutzgitter an der Frontseite
- vormontierter Gasschlauch und Druckregler (50 mbar)
- für Gasflaschen bis max. 11 kg
- mobiler Einsatz durch 4 Rollen
- Piezozündung
- thermische Sicherung
- 2 Heizstufen

Bitte beachten: Dieses Gerät ist für den Gebrauch in Deutschland und Österreich konzipiert. Mit dem mitgelieferten Druckregler (50 mbar) darf das Gerät ausschließlich im Freien betrieben werden.

Optionales Zubehör:
für die Nutzung in Innenräumen

- #85083 DRUCKMINDERER F1-T



Technische Daten

Gasverbrauch	max. 300 g/h	Gaskategorie	Butan (G30) Propan (G31)
Heizleistung	4,2 kW	Arbeitsdruck	50 mbar
Anzahl Heizstufen	2	Gebälseleistung	- m³/h
Maße LxBxH	480 x 430 x 740 mm	Nettogewicht	10,4 kg



Druckminderer F1-T 1,5 kg/h 50 mbar

Art.-Nr.: 85083
GTIN: 4015671232144


Technische Daten	
Verbrauch	1,5 kg/h
Arbeitsdruck	50 mbar
Maße LxBxH	110 x 75 x 105 mm
Nettogewicht	0,482 kg



- für Innenanlagen in Haushalt und Gewerbe
- thermisch auslösendes Absperrerelement
- Manometer zur Anzeige des Eingangsdruckes

- Schlauchbruchsicherung

Passend zu:

- #85079 Gasheizger Blueflame 4200 B
- #85161 Gasheizger GGH 4200 K

NEU

Ofenventilator OV 4F

Art.-Nr.: 85155

GTIN: 4015671318138

Der Geheimtipp für Ofenbesitzer in Sachen Energie sparen und Effizienz steigern. Und das auch noch ohne jegliche Stromzufuhr! Wie funktioniert das? Dieser Ventilator wird ausschließlich durch die Wärme des Ofens angetrieben.

So sorgt er nahezu geräuschlos und absolut gratis für eine effizientere Wärmeverteilung und mehr Komfort im Raum. Mehr Wärme bei gleichbleibender Heizleistung. Einfach und dennoch genial!

Technische Daten

Maße LxBxH

180 x 90 x 220 mm

Nettogewicht

0,5 kg

**NEU**

das "wunschlos glücklich" Paket

Lieferung im Verkaufsdisplay



alle wichtigen Features auf einen Blick

stilvolle und effektive Präsentation

auf Palette für komfortablen Transport

Einfach aber genial

- Selbstantrieb durch die Nutzung von Thermoelektrizität (Seebeck-Effekt)
- bestens geeignet für alle Holz-/ oder Pellet befeuerten Metallöfen mit waagerechter Oberfläche
- Betriebstemperatur: 65 - 350 °C

Ökologisch & ökonomisch glänzen

- Energie und Brennstoff sparen!
- Erhöhung der Effizienz ihres Ofens
- reduziert Emissionen durch weniger Verbrennung von Heizmaterial

Unkompliziert und schnell

- keine Batterien oder sonstige Stromzufuhr nötig
- keinerlei Montage nötig – aufstellen und profitieren
- selbstregelnde Rotationsgeschwindigkeit
- extrem leise im Betrieb
- magnetisches Thermometer inklusive



Ofenventilator OV 4F Display VE36

Art.-Nr.: 85156

GTIN: 4015671331465

Technische Daten

Maße LxBxH

600 x 400 x 1050 mm

Nettogewicht

25,2 kg





Ölheizgebläse GD 20 TI

Art.-Nr.: 85115

GTIN: 4015671470218

Direkt befeuertes Ölheizgebläse vor allem für Beheizungseinsätze im Außenbereich.

- Befuerung mit Diesel
- hochwertiger Edelstahlbrenner

- praktischer Tragegriff
- integriertes Thermostat
- automatische elektronische Zündung
- integrierter Brennstofftank mit Füllstandsanzeige

Technische Daten			
Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	20 kW
Gebläseleistung	650 m³/h	Tankinhalt	12 l
Kraftstoff	Diesel	Länge des Anschlusskabels	130 cm
Maße LxBxH	630 x 270 x 345 mm	Nettogewicht	10,45 kg



Ölheizgebläse GD 30 TI

Art.-Nr.: 85116

GTIN: 4015671470225

Direkt befeuertes Ölheizgebläse für zuverlässige Dauerbeheizungseinsätze vor allem im Außenbereich.

- Befuerung mit Diesel
- hochwertiger Edelstahlbrenner

- integriertes Thermostat
- praktischer Griff und leichtgängiges Fahrwerk
- automatische elektronische Zündung
- integrierter Brennstofftank

Technische Daten			
Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	30 kW
Gebläseleistung	720 m³/h	Tankinhalt	19 l
Kraftstoff	Diesel	Länge des Anschlusskabels	140 cm
Maße LxBxH	820 x 415 x 560 mm	Nettogewicht	17,95 kg



Ölheizgebläse GD 30 IK

Art.-Nr.: 85110

GTIN: 4015671269317

Leistungsstarkes Indirekt-Ölheizgebläse für zuverlässige Dauerbeheizung.

- Befuerung mit Diesel
- praktischer Griff und leichtgängiges Fahrwerk
- elektronische Zündung

- integriertes Thermostat mit Digitalanzeige
- integrierter Brennstofftank
- mit 120 mm Kaminanschluß zur Ausleitung der Abgase über ein Ofenrohr nach außen (Ofenrohr nicht im Lieferumfang)

Technische Daten			
Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	30 kW
Gebläseleistung	780 m³/h	Tankinhalt	56 l
Kraftstoff	Diesel	Länge des Anschlusskabels	160 cm
Maße LxBxH	1.100 x 505 x 770 mm	Nettogewicht	34,5 kg





Ölheizgebläse GD 50 IK

Art.-Nr.: 85111

GTIN: 4015671269324

Leistungsstarkes Indirekt-Ölheizgebläse für zuverlässige Dauerbeheizung.

- Befuerung mit Diesel
- praktischer Griff und leichtgängiges Fahrwerk • elektronische Zündung

- integriertes Thermostat mit Digitalanzeige
- integrierter Brennstofftank
- mit 120 mm Kaminanschluss zur Ausleitung der Abgase über ein Ofenrohr nach außen (Ofenrohr nicht im Lieferumfang)

Technische Daten			
Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	50 kW
Gebälseleistung	2000 m³/h	Tankinhalt	69 l
Kraftstoff	Diesel	Länge des Anschlusskabels	120 cm
Maße LxBxH	1.380 x 610 x 1.010 mm	Nettogewicht	56,4 kg



Infrarot Ölheizgerät GID 20

Art.-Nr.: 85127

GTIN: 4015671603074

Dieser Infrarot-Ölheizgerät erzeugt angenehme und wirkungsvolle Strahlungswärme, welche über Lichtwellen und nicht über die Luft transportiert wird. Somit perfekt auch für staubige Umgebungen geeignet in denen ein Gebläse von Nachteil wäre.

- Verbrennungskammer aus hochfeuerfester Keramikfaser
- integriertes Thermostat mit Digitalanzeige
- integrierter Brennstofftank mit Tankanzeige

Technische Daten			
Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	20 kW
Gebälseleistung	- m³/h	Tankinhalt	10,5 l
Kraftstoff	Diesel	Länge des Anschlusskabels	110 cm
Maße LxBxH	575 x 340 x 635 mm	Nettogewicht	18,3 kg



Infrarot Ölheizgerät GID 40

Art.-Nr.: 85139

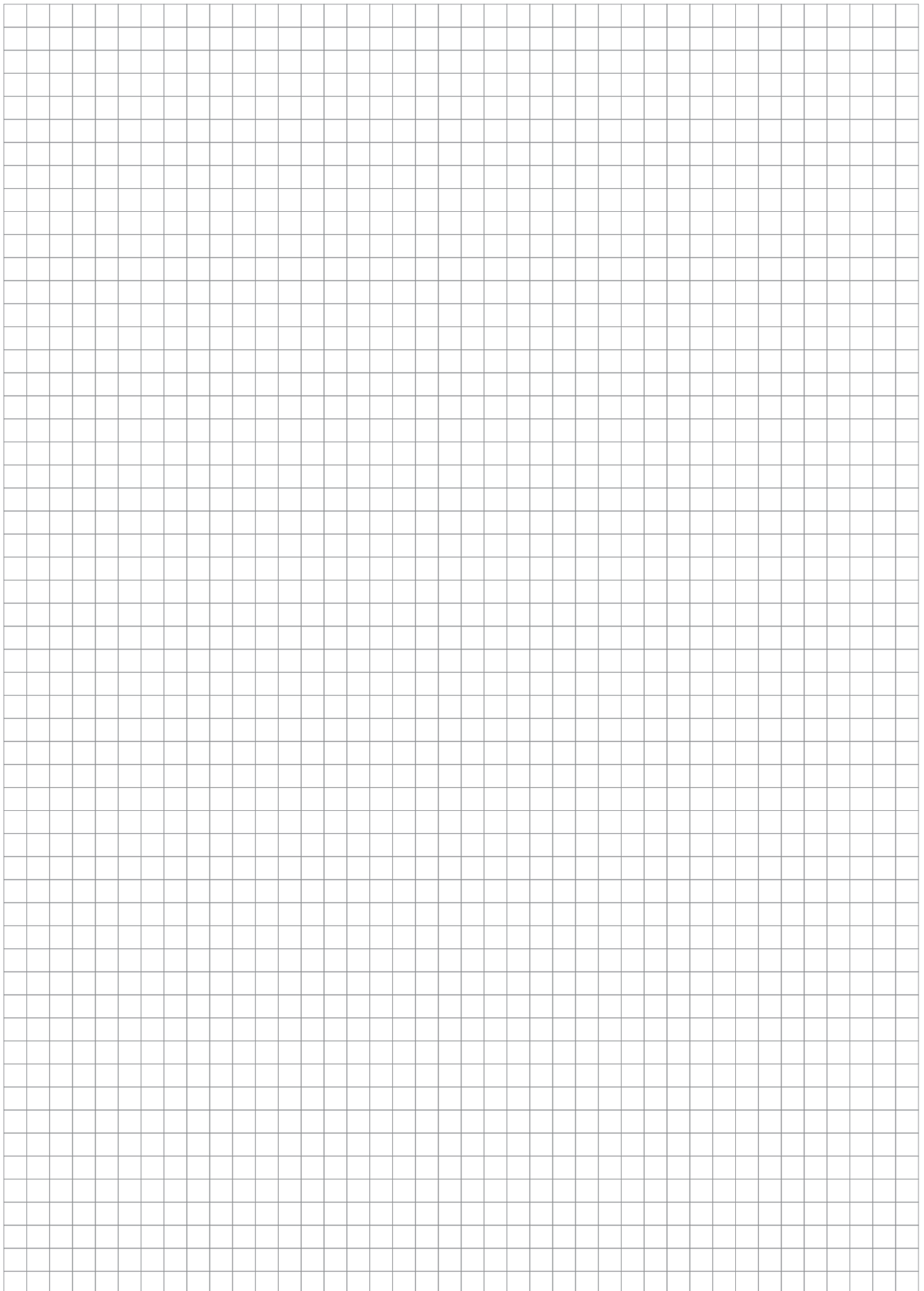
GTIN: 4015671720450

- Verbrennungskammer aus hochfeuerfester Keramikfaser
- integriertes Thermostat mit Digitalanzeige für individuelle Wärmeanpassung und konstante Temperaturerhaltung
- elektronische Zündung

- integrierter Brennstofftank mit Tankanzeige
- geräuscharme Brenner-Technologie für einen leisen Betrieb
- erzeugt keine Luftverwirbelungen
- komfortabler Transport durch stabile Gummi-Rollen und Fahrgriff

Technische Daten			
Netzspannung	220-240 V	Heizleistung	40 kW
Gebälseleistung	- m³/h	Tankinhalt	38 l
Kraftstoff	Diesel	Länge des Anschlusskabels	110 cm
Maße LxBxH	925 x 640 x 860 mm	Nettogewicht	27,6 kg







www.guede.com



Besuchen Sie
uns auf unserer
Homepage:



-  <https://facebook.com/guedegermany>
-  <https://instagram.com/guedegermany>
-  <https://linkedin.com/company/guedegermany>
-  <https://www.youtube.com/user/GuedeService>



Qualität seit über 45 Jahren

Güde GmbH & Co. KG
Birkichstraße 6
74549 Wolpertshausen

Tel.: 07904/700-0
Fax.: 07904/700-250
info@guede.com