



## Heizgeräte



[www.kienesberger.at](http://www.kienesberger.at)

# Gasheizer

## Anwendungsbereiche

zur Bautrocknung, gut belüftete Werkhallen, Landwirtschaft, Gärtnereien

## Merkmale

- mit Propan-/Butangas betrieben
- Heizleistung stufenlos regelbar
- serienmäßig mit Magnetventil und Sicherheitsthermostat
- 100% Wirkungsgrad

Ausführung "M" - manuelle Zündung

Piezzozünder  
thermische Flammenüberwachung

Ausführung "A" - automatische Zündung

geeignet für den Anschluss eines Raumthermostates (Zubehör)  
elektronische Flammenüberwachung und mit  
zweitem Magnetventil

## Gasheizer GP 18 M



- regelbarer Gasdruckregler 0,7÷0,3 bar
- Gasschlauch 1,5 m

Maße LxTxH [cm] 43 x 18 x 28  
Gewicht [kg] 5,5  
Art.Nr. **GP 18 M** 062284

Type	GP 18 M
Wärmeleistung [kW]	18,6
Wärmeleistung [kCal/h]	15975
Luftdurchsatz [m³/h]	520
Spannung [V]	230
Gasdruck [bar]	0,7
Gasverbrauch [kg/h]	0,74 - 1,21

## Gasheizer GP 30 Serie



- regelbarer Gasdruckregler 1,5÷0,4 bar
- Gasschlauch 1,5 m

Maße LxTxH [cm] 51 x 28 x 51  
Gewicht [kg] 10  
Art.Nr. **GP 30 M** 062192  
Art.Nr. **GP 30 A** 062185

Type	GP 30 Serie
Wärmeleistung [kW]	31,4
Wärmeleistung [kCal/h]	27000
Luftdurchsatz [m³/h]	1100
Spannung [V]	230
Gasdruck [bar]	1,5
Gasverbrauch [kg/h]	1,00 - 2,01

## Gasheizer GP 45 Serie



- regelbarer Gasdruckregler 1,5÷0,4 bar
- Gasschlauch 1,5 m

Maße LxTxH [cm] 58 x 28 x 51  
Gewicht [kg] 13,6  
Art.Nr. **GP 45 M** 062215  
Art.Nr. **GP 45 A** 062208

Type	GP 45 Serie
Wärmeleistung [kW]	46,7
Wärmeleistung [kCal/h]	40180
Luftdurchsatz [m³/h]	1250
Spannung [V]	230
Gasdruck [bar]	1,5
Gasverbrauch [kg/h]	1,45 - 2,98

## Gasheizer GP 65 Serie



- regelbarer Gasdruckregler 1,5÷0,4 bar
- Gasschlauch 1,5 m

Maße LxTxH [cm] 58 x 32 x 54  
Gewicht [kg] 14  
Art.Nr. **GP 65 M** 062239  
Art.Nr. **GP 65 A** 062222

Type	GP 65 Serie
Wärmeleistung [kW]	66,3
Wärmeleistung [kCal/h]	56965
Luftdurchsatz [m³/h]	1950
Spannung [V]	230
Gasdruck [bar]	1,5
Gasverbrauch [kg/h]	2,10 - 4,27

# Ölheizter ohne Kaminabzug

## Anwendungsbereiche

zur Bautrocknung, zum Beheizen von Räumen mit sehr guter Luftzufuhr

## Merkmale

- direkt befeuert - 100% Wirkungsgrad
- Brennstoff Heizöl EL
- Edelstahlbrennkammer mit automatischer Nachbelüftung

- Brennstoffpumpe für optimale Ansaugung des Heizöls
- Ölfilter zum Schutz vor Verunreinigungen von Brenner und Pumpe
- elektronische Flammenüberwachung
- Sicherheitsthermostat
- GE 36 - 105 geeignet für den Anschluss eines Raumthermostates (Zubehör)

## Ölheizter GE 20



- tragbar (Fahrwerk als Zubehör erhältlich)
- Kunststofftank

Maße LxTxH [cm] 72 x 30 x 45  
Gewicht [kg] 20  
Art.Nr. **GE 20** 062017

Type	GE 20
Wärmeleistung [kW]	21,4
Wärmeleistung [kCal/h]	18369
Luftdurchsatz [m³/h]	350
Spannung [V]	230
Brennstoffverbrauch [ltr/h]	1,69

## Ölheizter GE 36



- fahrbar
- Kunststofftank

Maße LxTxH [cm] 108 x 44 x 62  
Gewicht [kg] 25  
Art.Nr. **GE 36** 062024

Type	GE 36
Wärmeleistung [kW]	38,4
Wärmeleistung [kCal/h]	33043
Luftdurchsatz [m³/h]	605
Spannung [V]	230
Brennstoffverbrauch [ltr/h]	3,04

## Ölheizter GE 46



- fahrbar
- Kunststofftank

Maße LxTxH [cm] 108 x 44 x 63  
Gewicht [kg] 38  
Art.Nr. **GE 46** 062031

Type	GE 46
Wärmeleistung [kW]	49
Wärmeleistung [kCal/h]	42173
Luftdurchsatz [m³/h]	1400
Spannung [V]	230
Brennstoffverbrauch [ltr/h]	3,88

## Ölheizter GE 65



- fahrbar
- Metalltank

Maße LxTxH [cm] 120 x 56 x 86  
Gewicht [kg] 58  
Art.Nr. **GE 65** 062260

Type	GE 65
Wärmeleistung [kW]	69,3
Wärmeleistung [kCal/h]	59565
Luftdurchsatz [m³/h]	2500
Spannung [V]	230
Brennstoffverbrauch [ltr/h]	5,48

## Ölheizter GE 105



- fahrbar
- Metalltank

Maße LxTxH [cm] 149 x 67 x 100  
Gewicht [kg] 86  
Art.Nr. **GE 105** 062277

Type	GE 105
Wärmeleistung [kW]	111,1
Wärmeleistung [kCal/h]	95507
Luftdurchsatz [m³/h]	4600
Spannung [V]	230
Brennstoffverbrauch [ltr/h]	8,85

# Ölheizter mit Kaminabzug

## Anwendungsbereiche

zur Bautrocknung, Zeltbeheizung, beheizen von Räumen auch ohne Lüftung

## Merkmale

- mit Kaminabzug
- fahrbar
- Brennstoff Heizöl EL
- Edelstahlbrennkammer mit automatischer Nachbelüftung

- Brennstoffpumpe für optimale Ansaugung des Heizöls
- Ölfilter zum Schutz vor Verunreinigungen von Brenner und Pumpe
- elektronische Flammenüberwachung
- Sicherheitsthermostat
- geeignet für den Anschluss eines Raumthermostates (Zubehör)
- Kunststofftank bei EC 22, 32
- Metalltank bei EC 55, 85, Phoen 110

## Ölheizter EC 22



Maße LxTxH [cm] 108 x 44 x 62  
Gewicht [kg] 40  
Art.Nr. **EC 22** 062048

Type	EC 22
Wärmeleistung [kW]	23,4
Wärmeleistung [kCal/h]	20108
Luftdurchsatz [m <sup>3</sup> /h]	550
Spannung [V]	230
Kamindurchmesser [mm]	120
Brennstoffverbrauch [l/h]	1,85

## Ölheizter EC 32



Maße LxTxH [cm] 122 x 44 x 67  
Gewicht [kg] 48  
Art.Nr. **EC 32** 062291

Type	EC 32
Wärmeleistung [kW]	34,1
Wärmeleistung [kCal/h]	28349
Luftdurchsatz [m <sup>3</sup> /h]	1150
Spannung [V]	230
Kamindurchmesser [mm]	150
Brennstoffverbrauch [l/h]	2,7

## Ölheizter EC 55



Maße LxTxH [cm] 144 x 56 x 94  
Gewicht [kg] 81  
Art.Nr. **EC 55** 062246

Type	EC 55
Wärmeleistung [kW]	58,6
Wärmeleistung [kCal/h]	50434
Luftdurchsatz [m <sup>3</sup> /h]	2500
Spannung [V]	230
Kamindurchmesser [mm]	150
Brennstoffverbrauch [l/h]	4,64

## Ölheizter EC 85



Maße LxTxH [cm] 174 x 69 x 103  
Gewicht [kg] 110  
Art.Nr. **EC 85** 062307

Type	EC 85
Wärmeleistung [kW]	90,6
Wärmeleistung [kCal/h]	77934
Luftdurchsatz [m <sup>3</sup> /h]	4300
Spannung [V]	230
Kamindurchmesser [mm]	150
Brennstoffverbrauch [l/h]	7,17

## Ölheizter Phoen 110



- 2 Leistungsstufen (80,110 kW)  
Maße LxTxH [cm] 192 x 73 x 122  
Gewicht [kg] 149  
Art.Nr. **Phoen 110** 062734

Type	Phoen 110
Wärmeleistung [kW]	80 - 110
Wärmeleistung [kCal/h]	68804-94616
Luftdurchsatz [m <sup>3</sup> /h]	5300
Spannung [V]	230
Kamindurchmesser [mm]	150
Brennstoffverbrauch [l/h]	6,33 - 9,28

# Ölheizter mit Kaminabzug

## Anwendungsbereiche

zur Bautrocknung, Zeltbeheizung, Beheizen von Räumen auch ohne Lüftung

## Merkmale

- mit Kaminabzug
- fahrbar
- Brennstoff Heizöl EL
- Edelstahlbrennkammer mit automatischer Vor- und Nachbelüftung

- Ölfilter zum Schutz vor Verunreinigungen von Brenner und Pumpe
- elektronische Flammenüberwachung mit Sicherheitsthermostat
- geeignet für den Anschluss eines Raumthermostates (Zubehör)
- Treibstoffzufuhr mittels externem Tank (nicht enthalten)

Ausführung "M", "T"

M - 230 V Anschluss, T - 400 V Anschluss

Ausführung "C" - Zentrifugalgebläse

das Zentrifugalgebläse erzeugt einen höheren Luftdruck und ermöglicht die Verwendung längerer Schläuche

## Ölheizter Jumbo 115 Serie



Maße LxTxH [cm]	178 x 83 x 121
Gewicht [kg]	195
Art.Nr. <b>Jumbo 115 M</b>	062468
Maße LxTxH [cm]	216 x 83 x 121
Gewicht [kg]	200
Art.Nr. <b>Jumbo 115 M/C</b>	062475

Type	Jumbo 115 Serie
Wärmeleistung [kW]	133,7
Wärmeleistung [kCal/h]	115000
Luftdurchsatz [m³/h]	8000
Spannung M / T [V]	230
Brennstoffverbrauch [l/h]	11,27

## Ölheizter Jumbo 150 Serie



Maße LxTxH [cm]	195 x 91 x 133
Gewicht [kg]	250
Art.Nr. <b>Jumbo 150 M</b>	062482
Art.Nr. <b>Jumbo 150 T</b>	062499
Maße LxTxH [cm]	238 x 91 x 133
Gewicht [kg]	255
Art.Nr. <b>Jumbo 150 T/C</b>	062505

Type	Jumbo 150 Serie
Wärmeleistung [kW]	174,4
Wärmeleistung [kCal/h]	150000
Luftdurchsatz [m³/h]	10500
Spannung M / T [V]	230 / 400
Brennstoffverbrauch [l/h]	14,71

## Ölheizter Jumbo 200 Serie



Maße LxTxH [cm]	224 x 99 x 150
Gewicht [kg]	360
Art.Nr. <b>Jumbo 200 M</b>	062512
Art.Nr. <b>Jumbo 200 T</b>	062529
Maße LxTxH [cm]	270 x 99 x 150
Gewicht [kg]	370
Art.Nr. <b>Jumbo 200 T/C</b>	062536

Type	Jumbo 200 Serie
Wärmeleistung [kW]	220,9
Wärmeleistung [kCal/h]	190000
Luftdurchsatz [m³/h]	12500
Spannung M / T [V]	230 / 400
Brennstoffverbrauch [l/h]	18,63



# Ölheizstrahler

## Anwendungsbereiche

zum Beheizen von Arbeitsplätzen, trocknen von Materialien, enteisen von Maschinen und Rohrleitungen

## Merkmale

- Brennstoff Heizöl EL
- Strahler vertikal schwenkbar

- saubere fast rückstandslose Verbrennung - kein Kamin/Abgasrohr notwendig
- für punktuelle Wärme
- Kunststofftank

## Infrarot-Ölheizstrahler Fire 25



Maße LxTxH [cm] 90 x 53 x 81  
Gewicht [kg] 42  
Art.Nr. **Fire 25** 062314

Type	Fire 25
Wärmeleistung [kW]	25,8
Wärmeleistung [kCal/h]	22185
Spannung [V]	230
Brennstoffverbrauch [ltr/h]	2,04

## Infrarot-Ölheizstrahler Fire 45



Maße LxTxH [cm] 141 x 71 x 105  
Gewicht [kg] 73  
Art.Nr. **Fire 45** 062086

Type	Fire 45
Wärmeleistung [kW]	45,5
Wärmeleistung [kCal/h]	39130
Spannung [V]	230
Brennstoffverbrauch [ltr/h]	3,6



## Anwendungsbereiche

für Wohnungen, Landwirtschaft, Baugewerbe, Werkstätten, Lokale, Garagen, Lagerräume

## Merkmale

- Heizleistung in Schaltstufen regelbar
- eingebautes Raumthermostat

- robustes Metallgehäuse mit sicherheitsisolierten Tragegriffen
- rostfreie Heizelemente
- Überhitzungsschutz durch Sicherheitsthermostat

Ausführung "M" - mit Motorstop

Nachlaufverzögerung, Motorstop und automatischer Wiederanlauf bei Erreichen, bzw. Unterschreiten der eingestellten Temperatur

## Elektroheizer EH 33 W



Maße LxTxH [cm]	25 x 25 x 42
Gewicht [kg]	7,5
Art.Nr. <b>EH 33 W</b>	100016

Type	EH 33 W
Wärmeleistung [kW]	3,3
Wärmeleistung [kCal/h]	2840
Luftdurchsatz [m³/h]	400
Spannung [V]	230

## Elektroheizer EH 50 D



Maße LxTxH [cm]	25 x 25 x 42
Gewicht [kg]	8,0
Art.Nr. <b>EH 50 D</b>	100023
Art.Nr. <b>EH 50 D-M</b>	100092

Type	EH 50 D
Wärmeleistung [kW]	5,0
Wärmeleistung [kCal/h]	4300
Luftdurchsatz [m³/h]	400
Spannung [V]	400

## Elektroheizer EH 90 D



Maße LxTxH [cm]	33 x 38 x 59
Gewicht [kg]	13,5
Art.Nr. <b>EH 90 D</b>	100030
Art.Nr. <b>EH 90 D-M</b>	100078

Type	EH 90 D
Wärmeleistung [kW]	9,0
Wärmeleistung [kCal/h]	7740
Luftdurchsatz [m³/h]	800
Spannung [V]	400

## Elektroheizer EH 150 D



- 32 Ampere Stecker

Maße LxTxH [cm]	35 x 44 x 60
Gewicht [kg]	15,5
Art.Nr. <b>EH 150 D</b>	100047
Art.Nr. <b>EH 150 D-M</b>	100085

Type	EH 150 D
Wärmeleistung [kW]	15,0
Wärmeleistung [kCal/h]	12900
Luftdurchsatz [m³/h]	1300
Spannung [V]	400



### Raumthermostat

10 m Kabel,  
Regulierungsbereich 0 °C - 40 °C  
- Gasheizer GP-A Serie,  
Ölheizter GE, EC, Phoen, Jumbo, Fire,  
Art.Nr. 060037



### Schlauchbruchsicherung

verhindert einen Gasaustritt bei  
Beschädigung oder lösen  
der Schlauchleitung  
- GP 18 M, Art.Nr. 062765  
- GP 30-65, Art.Nr. 062772



### Fahrwerk

- GE 20, Art.Nr. 062109



### Ölansaug-KIT

zum Ansaugen aus einem externen Tank  
- Jumbo Serie, Art.Nr. 062727



### Adapter

für vordere Ausblasöffnung  
- EC 32, Art.Nr. 062611  
- EC 55, Art.Nr. 062628  
- EC 85, Art.Nr. 062635  
- Phoen 110, Art.Nr. 062741



### PVC-Warmluftschläuche verstärkt 6 m mit Gurt

für vordere Ausblasöffnung  
- EC 32, Ø 300 mm, Art.Nr. 062543  
- EC 55, Ø 350 mm, Art.Nr. 062550  
- EC 85, Ø 400 mm, Art.Nr. 062567  
- Phoen 110, Ø 500 mm, Art.Nr. 062581  
- Jumbo 115, Ø 600 mm, Art.Nr. 062598  
- Jumbo 200, Ø 700 mm, Art.Nr. 062604



### Ausblaskopf

2-fach  
- EC 55, Art.Nr. 062642  
- EC 85, Art.Nr. 062659  
- Phoen 110, Art.Nr. 062758  
- Jumbo 115, Art.Nr. 062666  
- Jumbo 150, Art.Nr. 062673  
- Jumbo 200, Art.Nr. 062680

Symbolfoto



### PVC-Warmluftschläuche verstärkt 6 m mit Gurt

für Ausblaskopf 2-fach  
- Phoen 110, Ø 400 mm, Art.Nr. 062567  
- EC 55, 85, Jumbo 115, Ø 450 mm,  
Art.Nr. 062574  
- Jumbo 150, 200, Ø 500 mm, Art.Nr. 062581



### Ausblaskopf

4-fach  
- Jumbo 115, Art.Nr. 062697  
- Jumbo 150, Art.Nr. 062703  
- Jumbo 200, Art.Nr. 062710



### PVC-Warmluftschläuche 6 m mit Gurt

für Ausblaskopf 4-fach  
- Jumbo 115, 150, 200, Ø 300 mm,  
Art.Nr. 062543