



Heizgeräte



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 ³ /h]	550
Spannung [V]	230
Kamindurchmesser [mm]	120
Brennstoffverbrauch [ltr/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 ³ /h]	1150
Spannung [V]	230
Kamindurchmesser [mm]	150
Brennstoffverbrauch [ltr/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 ³ /h]	2500
Spannung [V]	230
Kamindurchmesser [mm]	150
Brennstoffverbrauch [ltr/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 ³ /h]	4300
Spannung [V]	230
Kamindurchmesser [mm]	150
Brennstoffverbrauch [ltr/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 ³ /h]	5300
Spannung [V]	230
Kamindurchmesser [mm]	150
Brennstoffverbrauch [ltr/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. **Jumbo 115 M** 062468

Maße LxTxH [cm] 216 x 83 x 121
Gewicht [kg] 200
Art.Nr. **Jumbo 115 M/C** 062475

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

Ölheizter Jumbo 150 Serie



Maße LxTxH [cm] 195 x 91 x 133
Gewicht [kg] 250
Art.Nr. **Jumbo 150 M** 062482
Art.Nr. **Jumbo 150 T** 062499

Maße LxTxH [cm] 238 x 91 x 133
Gewicht [kg] 255
Art.Nr. **Jumbo 150 T/C** 062505

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

Ölheizter Jumbo 200 Serie



Maße LxTxH [cm] 224 x 99 x 150
Gewicht [kg] 360
Art.Nr. **Jumbo 200 M** 062512
Art.Nr. **Jumbo 200 T** 062529

Maße LxTxH [cm] 270 x 99 x 150
Gewicht [kg] 370
Art.Nr. **Jumbo 200 T/C** 062536

Type	Jumbo 200 Serie
Wärmeleistung [kW]	220,9
Wärmeleistung [kCal/h]	190000
Luftdurchsatz [m³/h]	12500
Spannung M / T [V]	230 / 400
Brennstoffverbrauch [ltr/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 und Motorstop bei Erreichen bzw. Wiederanlauf bei Unterschreitung der eingestellten Temperatur

Elektroheizer EH 33 W



Maße LxTxH [cm] 25 x 25 x 42
Gewicht [kg] 7,5
Art.Nr. **EH 33 W** 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. **EH 50 D** 100023
Art.Nr. **EH 50 D-M** 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. **EH 90 D** 100030
Art.Nr. **EH 90 D-M** 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. **EH 150 D** 100047
Art.Nr. **EH 150 D-M** 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
- Gasheizger GP-A Serie,
Ölheizger 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
- Phone 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