



K 50



K 80



- Separater Riello-Brenner für hohe Betriebssicherheit, Langlebigkeit und einfachen Service
- Doppelte Ölvorwärmung für störungsfreien Betrieb bei tiefen Temperaturen (Heylo K 50)
- Oben liegender Brenner für gute Servicezugänglichkeit
- Anschluss eines Raumthermostats möglich
- Brennkammer und Wärmetauscher aus Edelstahl
- Sichere Einstrang Öl-Versorgung
- Besonders robuster Aufbau und langlebige Pulverbeschichtung
- Praktische Standbeine und große Räder sorgen für leichten Transport
- Komplett montiert, direkt einsatzbereit
- Inkl. 3 m Ansauggarnitur für externen Öltank

Spezifikationen	Einheiten	K 50	K 80
Heizleistung	kW	54	83
	Btu/h	184.256	283.208
	kcal/h	46.440	71.380
Luftleistung	m ³ /h	4.200	6.500
Ventilator		Axial	Axial
Pressung	Pa	100	100
Thermostatbedienung		Analog oder digital	Analog oder digital
Brennstoffverbrauch	l/h	5,46	7,9
Netzspannung	V/Hz	230/1ph/50	230/1ph/50
Elektrische Leistung	kW	0,65	0,82
Nennstrom	A	2,8	3,6
Schutzart		IP44	IP44
Abgasanschluss	Ømm	150	150
Abmessungen Luftauslass	mm	1 x 420	1 x 520
Produktgröße (L x B x H)	mm	1623 x 795 x 1082	1674 x 875 x 1300
Verpackungsmaße (L x B x H)	mm	1750 x 800 x 1350	1850 x 900 x 1450
Netto- / Bruttogewicht	kg	140/181	190/200

**K 120****K 160****K 160 R**

- Optimierte Edelstahl-Brennkammer/-Wärmetauscher-Einheit
- Betriebssicher und servicefreundlich durch oben liegenden Riello-Brenner
- Innovative Heylo FlowSecure Kraftstoffvorwärmung gewährleistet sicheren Betrieb bei niedrigen Temperaturen
- Hohe Luftpumpleistung/Pressung durch kraftvolle Ventilatoren
- HEYtronic-Regelung sorgt für exakte Zuschaltung des Ventilators und Abschaltung des Brenners
- Anschluss eines Raumthermostats möglich
- Umluftbetrieb (optional)
- Sichere Einstrang Öl-Versorgung
- Betriebsstundenzähler
- Inkl. 3 m Ansauggarnitur für externen Öltank
- Schlauchverlängerung bis 70 m möglich (K 160 R)
- Einfaches Handling
- Komplett montiert, direkt einsatzbereit

Spezifikationen	Einheiten	K 120	K 160	K 160 R
Heizleistung	kW	120	156	161
	Btu/h	409.457	532.294	549.355
	kcal/h	103.200	134.160	138.460
Luftleistung	m ³ /h	9.420	11.156	12.767
Ventilator		Axial	Axial	Radial
Pressung	Pa	300	290	680
Thermostabedienung		Analog oder Digital	Analog oder Digital	Analog oder Digital
Brennstoffverbrauch	l/h	11,74	15,23	16,16
Netzspannung	V/Hz	230/1ph/50	230/1ph/50	400/3ph/50
Elektrische Leistung	kW	1,65	2,25	4,8
Nennstrom	A	7,4	10,4	6,8
Schutzart		IP44	IP44	IP44
Abgasanschluss	Ømm	200	200	200
Abmessungen Luftauslass	mm	1 x 550	1 x 550	1 x 550
Produktgröße (L x B x H)	mm	1900 x 880 x 1400	2075 x 880 x 1400	2326 x 880 x 1400
Verpackungsmaße (L x B x H)	mm	2050 x 950 x 1600	2050 x 950 x 1600	2326 x 950 x 1600
Netto- / Bruttogewicht	kg	290/330	330/375	350/425

Optionales Zubehör

Raumthermostat TH5 mit Leitung
3m - **4150.109**
10m - **4150.112**



Elektronisches THD-Thermostat mit Leitung
5 m - **4150.133**
10 m - **4150.134**



3-Wege-Austritt
3 x Ø305 mm, K 80
1200011



2-Wege-Austritt
2 x Ø305 mm K 50 -
1200296



Öl-Beistelltanks
(inkl. Transport-
Zulassung)
400 l - **1200140**
750 l - **1200141**
1.000 l - **1200142**
1.500 l - **1200143**



Quadro AG Kraftstoffcontainer
980 l (inkl. Transport-
Zulassung und
Zulassung für
Aufstellung im Freien)
1200200



Schlauch
Typ "A", 7,6 m,
mit ummantelter
Federstahlspirale
Ø305-310 mm -
4515.553
Ø420 mm - **4515.548**
Ø520 mm - **4515.546**



Tankabdeckung
Zulassung
Außenaufstellung
400 l - **1200261**
750 l, 1000 l - **1200162**
1500 l - **1200163**



Verlängerung Fassfilterarmatur
1x5 m, inkl.
Hydraulikkupplung
1262201



Tankheizung
für Tanks bis 2000 l -
1200150



Abgasrohr 1 m aus Edelstahl
Ø 150mm - **4013.243**



Abzugshaube aus Edelstahl
Ø150mm - **4013.249**



Abgasrohrbogen 90° aus Edelstahl
Ø150 mm - **4013.247**

Optionales Zubehör

Raumthermostat TH5 mit Leitung
3 m - **4150.109**
10 m - **4150.112**



Elektronisches THD-Thermostat mit Leitung
5 m - **4150.133**
10 m - **4150.134**



Ansaugstutzen
K 120, K 160 R - **1261200**
K 160 - **1261205**



Laufrad-Set mit Stoppfunktion
K 120, K 160, K 160 R - **1261206**



Staplerkonsole
K 120, K 160, K 160 R - **1261202**



Stapelkonsole
K 120, K 160, K 160 R - **1261203**



Witterungsschutz für Bedienfeld
K 120, K 160, 160 R - **1261213**



3-Wege-Austritt
3 x Ø305 mm K 120 - K 160R - **1200008**



Abgasrohr 1 m aus Edelstahl
Ø200 mm - **4013.245**



Abzugshaube aus Edelstahl
Ø200 mm - **4013.250**



Abgasrohrbogen 90° aus Edelstahl
Ø200 mm - **4013.248**



2-Wege-Austritt
2 x Ø420mm K 120 - 160 R - **1200021**



Schlauch
Typ "A", 7,6 m,
mit ummantelter
Federstahlspirale
Ø305 mm - **4515.553**
Ø420 mm - **4515.548**
Ø550 mm - **4515.549**



Öl-Beistelltanks
(inkl. Transport-
Zulassung)
400 l - **1200140**
750 l - **1200141**
1.000 l - **1200142**
1.500 l - **1200143**



Quadro AG Kraftstoffcontainer
980 l (inkl. Transport-
Zulassung und
Zulassung für
Aufstellung im Freien)
1200200



Tankabdeckung
Zulassung
Außenaufstellung
400 l - **1200261**
750 l, 1000 l - **1200162**
1500 l - **1200163**



Verlängerung Fassfilterarmatur
1 x 5 m inkl.
Hydraulikkupplung
1262201



Tankheizung -
für Tanks bis 2000 l
1200150



Ansaugschlauch
700 mm - **4517.622**