

Technische Maße

Modell	Artikel-Nr.	Abmessung Höhe/Breite/Tiefe mm	Rauchrohrstutzen Anschlussmaße			Verbrennungsluftstutzen Anschlussmaße		Feuerraum- öffnung Höhe / Breite mm	Feuerraum- größe Höhe/Breite/Tiefe mm	* Wandab- stände hinten/seitlich
			Ø mm	oben ¹⁾ mm	hinten ²⁾ mm	Ø mm	hinten ²⁾ mm			
Nevado Aqua Compact	23/638x	1548/546/526	150	1576	1383	125	251	434/350	554/340/345	150/150
Tolima Aqua Com.	23/559x	1343/586/539	150	1371	1178	125	280	405/333	520/346/335	120/100
Turia Compact	23/615x	1412/491/404	150	1399	1260	125	342	402/338	515/330/310	200/200
Turia Lina Compact	23/625x	1240/491/404	150	wählbar	wählbar	125	wählbar	402/338	515/330/310	3)
Fuego Compact	23/605x	1362/480/480	150	1379	1243	125	360	439/328	540/336/365	200/200
Fuego Magno Compact	23/606x	1668/480/480	150	1379	1524	125	360	439/328	540/336/365	200/200
Tolima PowerSystem Com.	23/557x	1343/596/549	150	1371	-	125	280	405/333	520/346/335	100/150
Tacora Compact	23/597x	1454/529/494	150	1455	1316	125	180	483/350	532/355/395	150/150
Telica Compact	23/598x	1460/529/492	150	1455	1316	125	255	483/350	532/355/395	150/150
Sotara Compact	23/586x	1185/547/553	150	1134	1047	125	209	320/290	420/300/340	100/100
Santorini Compact	23/535x	1354/516/450	150	1363	1222	125	265	356/262	470/270/290	100/100
Palena PowerBloc! Com.	23/576x	1515/460/460	150	1226	1371	125	247	482/350	532/330/370	150/250
Palena Compact	23/575x	1209/460/460	150	1226	1086	125	247	482/350	532/330/370	150/200
Caldera Compact	23/526x	1305/568/470	150	1304	1175	125	235	404/314	520/346/227	100/100
Kieyo Compact	23/505x	1301/450/450	150	1305	1157	125	230	356/262	470/270/290	100/100
Purico	23/596x	1190/529/494	150	1185	1046	125	197	483/350	532/355/395	150/150
Pantoja	23/565x	1298/456/456	150	1326	-	-	-	371/315	463/367/367	150/150
Antuco	23/546x	1110/536/417	150	1121	985	-	-	350/375	495/346/227	100/100
Alid	23/496x	1120/560/470	150	1140	1010	120	235	404/314	520/346/227	100/100
Golaya	23/5161	1650/560/470	150	1265	1135	120	360	404/314	520/346/227	100/100
Fantale	23/476x	1152/702/478	150	1127	950	120	230	391/392	430/413/350	100/100
Kone	23/40xx	1089/745/480	150	1108	981	120	206	376/308	472/346/224	0/0

Alle Geräte geprüft nach EN 13240.

* Erforderliche Wandabstände bei Aufstellung vor zu schützenden (brennbaren) Wänden.



- 1) Anschlusshöhe bis Oberkante Stutzen
- 2) Anschlusshöhe bis Mitte Stutzen
- 3) Darf nicht an zu schützenden Wänden montiert werden

Konstruktionsänderungen und Irrtum vorbehalten.

Copyright®- alle Rechte vorbehalten - Kopien, Vervielfältigung und Nutzung in elektronischen Medien - auch auszugsweise - nur mit unserer ausdrücklichen schriftlichen Genehmigung!
Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Technische Daten

Modell	Artikel-Nr.	DIN-Reg.-Nr. / Bauartzulassung	Nennwärmeleistung in kW	Abgasmassestrom in g/s	Abgastemp. Stutzen in °C	erf. Förderdruck bei Nennwärmeleistung in Pa	Verbrennungsluftzufuhr	erfüllte Anforderungen
Nevado Aqua Compact	23/638x	beantragt	8,0	8,5	260	12	raumluftunabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Tolima Aqua Compact	23/559x	Z 43.11-228	10,0	11,0	270	12	raumluftunabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Turia Compact	23/615x	beantragt	5,0	6,0	310	12	raumluftunabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Turia Lina Compact	23/625x	beantragt	5,0	6,0	310	12	raumluftunabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Fuego Compact	23/605x	beantragt	5,0	6,0	300	12	raumluftunabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Fuego Magno Compact	23/606x	beantragt	5,0	6,0	300	12	raumluftunabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Tolima PowerSystem Com.	23/557x	Z 43.12-247	6,0	5,1	305	12	raumluftunabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Tacora Compact	23/597x	beantragt	6,0	5,1	300	12	raumluftunabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Telica Compact	23/598x	beantragt	6,0	5,5	275	12	raumluftunabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Sotara Compact	23/586x	Z 43.12.249	6,0	5,1	300	12	raumluftunabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Santorini Compact	23/535x	Z 43.12.227	5,0	5,5	320	12	raumluftunabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Palena PoweBloc! Com.	23/576x	Z 43.12-248	5,0	4,5	330	12	raumluftunabhängig**	DIN plus / 15 a / VKF
Palena Compact	23/575x	Z 43.12-248	5,0	4,5	330	12	raumluftunabhängig**	DIN plus / 15 a / VKF
Caldera Compact	23/526x	Z 43.12-215	6,0	6,3	310	12	raumluftunabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Kieyo Compact	23/505x	Z 43.12-207	5,0	5,5	320	12	raumluftunabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Purico	23/596x	beantragt	6,0	5,1	280	12	extern	DIN plus / 15 a / VKF
Pantoja	23/565x	P 09 OL 104	5,0	6,0	290	12	raumluftabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Antuco	23/546x	P 08 OL 12	6,0	6,2	300	12	raumluftabhängig	DIN plus / 15 a / VKF
Alid	23/496x	P 07 OL 10	6,0	5,2	360	12	extern	DIN plus / 15 a / VKF
Golaya	23/5161	P 08 OL 11	6,0	5,2	360	12	extern	DIN plus / 15 a / VKF
Fantale	23/476x	P 06 OL 10	6,0	5,2	360	12	extern	DIN plus / 15 a / VKF
Kone	23/40xx	P 07 OL 12	6,0	6,1	300	12	extern	DIN plus / 15 a / VKF

Alle Geräte geprüft nach EN 13240.

** Mit Drehteller nur raumluftabhängig zu betreiben! Rauchrohranschluss hinten nicht möglich!



Alle Geräte erfüllen die Grenzwerte der 1. BimSchV 1. Stufe und sind somit ohne zeitliche Beschränkung zu betreiben

Konstruktionsänderungen und Irrtum vorbehalten.
Copyright®- alle Rechte vorbehalten - Kopien, Vervielfältigung und Nutzung in elektronischen Medien - auch auszugsweise - nur mit unserer ausdrücklichen schriftlichen Genehmigung!
Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.