



blueline Nr. 12

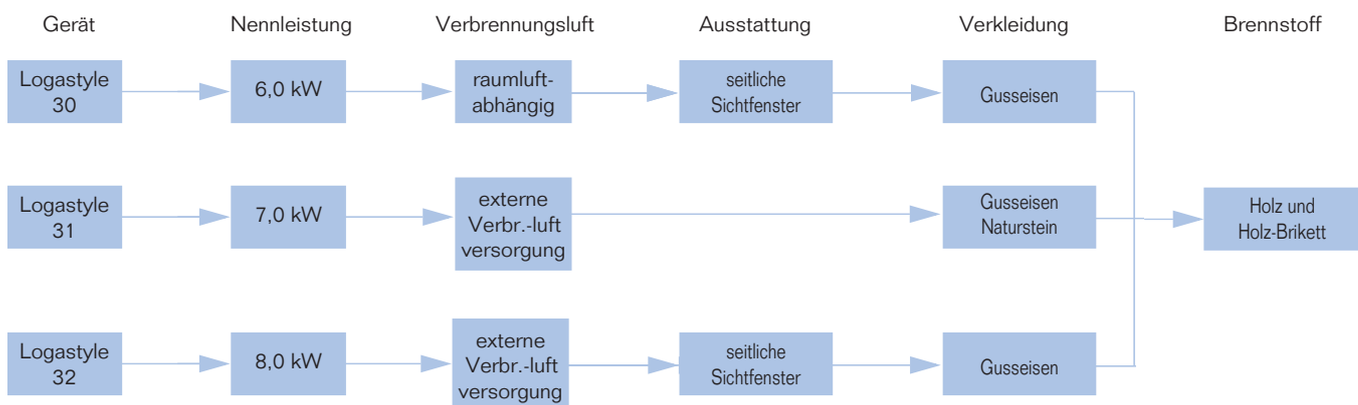
Kapitel 6

Gussöfen / Kaminöfen

<p>Logastyle 30-32</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 - 8 kW • Brennstoff: Holz 	 S. 6003	 S. 6005	 S. 6019	 S. 6024
<p>blueline Nr. 3 - 12</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 - 8 kW • Brennstoff: Holz und Braunkohlebrikett (blueline Nr. 3) • Brennstoff: Holz und Holzbrikett 	 S. 6004	 S. 6006	 S. 6021	 S. 6025
<p>blueline Pellet_1</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8 kW • Brennstoff: Holzpellet 	 S. 6004	 S. 6012	 S. 6021	 S. 6030
<p>blueline 7G</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 kW • Brennstoff: Erdgas E/LL 	 S. 6004	 S. 6013	 S. 6021	 S. 6031



Systemübersicht Gussöfen Logastyle



Merkmale und Besonderheiten

Logastyle 30

- Raumluftabhängiger Betrieb

Logastyle 31, 32

- Externe Verbrennungsluftversorgung möglich

Logastyle 30, 31

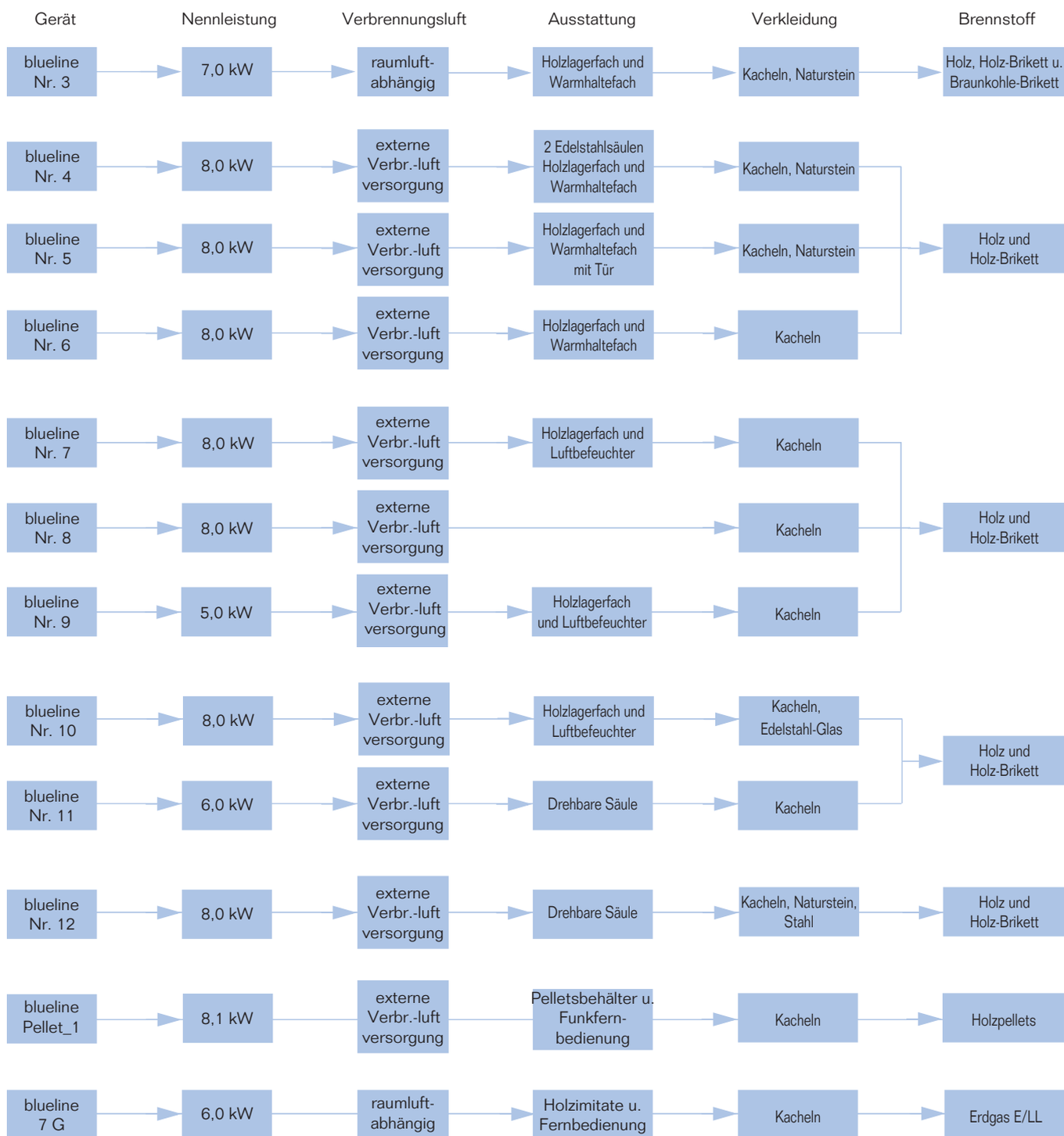
- Feuerraum aus Gusseisen

Logastyle 32

- Feuerraum aus Gusseisen, Vermiculite



Systemübersicht Kaminöfen blueline



Merkmale und Besonderheiten

blueline Nr. 3

- Raumluftabhängiger Betrieb

blueline Nr. 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

- Externe Verbrennungsluftversorgung möglich

blueline Nr. 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12

- Schamotte-Ausmauerung mit hoher Wärmekapazität und Temperaturbeständigkeit

- Kaminöfen werkseitig mit hochwertiger Schamotte ausgekleidet

blueline Nr. 9

- Feuerraum aus keramischem Design-Material

blueline Nr. 11, 12

- Auf einer drehbaren Säule gelagert

blueline Pellet_1

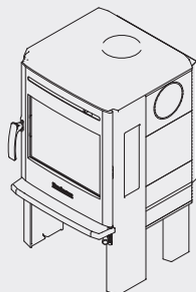
- Funkfernbedienung, 3 Programme wählbar
- Integrierter Pelletsbehälter mit Inhalt von 26 kg Pellets

blueline 7 G

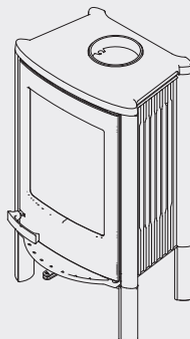
- Infrarot-Fernbedienung



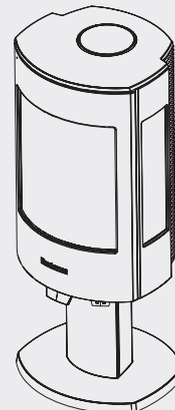
Gussöfen Logastyle 30, 31, 32



Logastyle 30



Logastyle 31

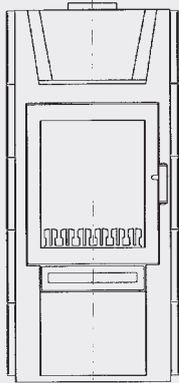


Logastyle 32

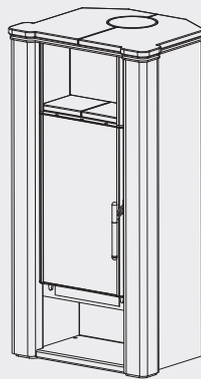
Bezeichnung	Nennwärmeleistung kW	Verkleidung	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
Logastyle 30	6	Gusseisen	8 718 700 249	1.270,—	047
Logastyle 31	7	Naturstein Serpentino	7 736 613 092	2.275,—	
		Gusseisen	7 736 613 093	1.500,—	
Logastyle 32	8	Gusseisen	8 718 700 250	2.295,—	



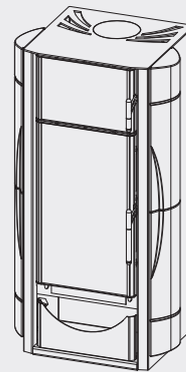
Kaminöfen blueline Nr. 3 - Nr. 12



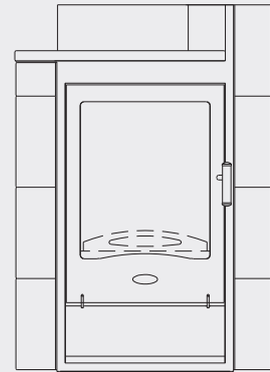
blueline Nr. 3



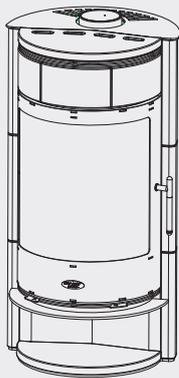
blueline Nr. 4



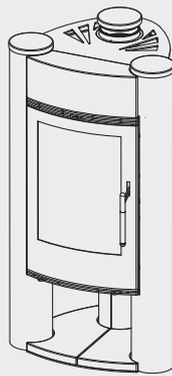
blueline Nr. 5



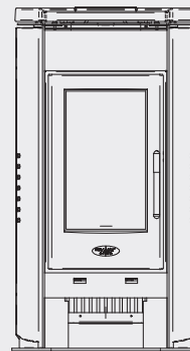
blueline Nr. 6



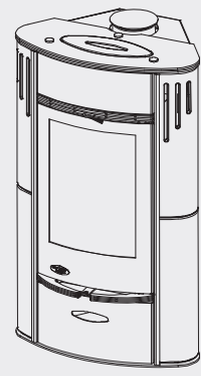
blueline Nr. 7



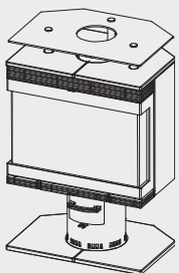
blueline Nr. 8



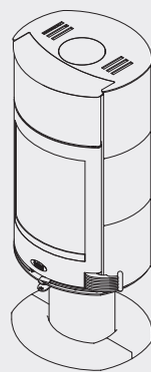
blueline Nr. 9



blueline Nr. 10



blueline Nr. 11



blueline Nr. 12

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Bezeichnung	Nennwärmeleistung kW	Verkleidung	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
blueline Nr. 3	7,0	• Standardfarben, sofort lieferbar			
		Kacheln:			
		Orientblau	4 530 070	2.865,—	
		Kastanienbraun	4 530 073	2.865,—	
		Kiesel	4 530 084	2.865,—	
		Naturstein:			
		Serpentino grau	4 530 086	2.970,—	
		• Standardfarben, 4-6 Wochen Lieferzeit			
		Kacheln:			
		Sonnengelb	4 530 071	2.865,—	
		Pflaumenblau	4 530 072	2.865,—	
		Toscanablau	4 530 234	2.865,—	
		Graublau	4 530 230	2.865,—	
Basalt	7 747 302 724	2.865,—			
Elfenbeinschwarz	7 747 302 725	2.865,—			
Kacheln mit Effekglasur:					
Hot Chili	7 747 302 726	3.015,—			
Cinzeno	7 747 302 727	3.015,—			
• Sonderfarben, 8 Wochen Lieferzeit			4 530 236	3.085,—	
blueline Nr. 4	8,0	• Standardfarben, sofort lieferbar			
		Kacheln:			
		Elfenbeinschwarz	4 530 108	2.845,—	
		Kiesel	4 530 110	2.845,—	
		Graublau	4 530 240	2.845,—	
		Orientblau	4 530 242	2.845,—	
		Sonnengelb	4 530 100	2.845,—	
		Naturstein:			
		Serpentino grau	4 530 112	3.035,—	
		• Standardfarben, 4-6 Wochen Lieferzeit			
		• Kacheln:			
		Pflaumenblau	4 530 104	2.845,—	
		Kastanienbraun	4 530 106	2.845,—	
Toscanablau	4 530 246	2.845,—			
Basalt	7 747 302 728	2.845,—			
Kacheln mit Effekglasur:					
Hot Chili	7 747 302 729	2.875,—			
Cinzeno	7 747 302 730	2.875,—			
Azuro	4 530 241	2.875,—			
Ocker	4 530 243	2.875,—			
• Sonderfarben, 8 Wochen Lieferzeit			4 530 248	2.965,—	

047

6

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Bezeichnung	Nennwärmeleistung kW	Verkleidung	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe	
blueline Nr. 5	8,0	• Standardfarben, sofort lieferbar				
		Kacheln:				
		Pflaumenblau	4 530 124	3.330,—		
		Kiesel	4 530 128	3.330,—		
		Graublau	4 530 250	3.330,—		
		Kastanienbraun	4 530 126	3.330,—		
		Naturstein:				
		Serpentino grau	4 530 129	3.230,—		
		• Standardfarben, 4-6 Wochen Lieferzeit				
		Kacheln:				
		Sonnengelb	4 530 120	3.330,—		
		Toskanablau	4 530 256	3.330,—		
Basalt	7 747 302 731	3.330,—				
Elfenbeinschwarz	7 747 302 732	3.330,—				
Orientblau	4 530 252	3.330,—				
Kacheln mit Effektglassur:						
Hot Chili	7 747 302 733	3.420,—				
Cinzeno	7 747 302 734	3.420,—				
Azuro	4 530 251	3.420,—				
Ocker	4 530 253	3.420,—				
• Sonderfarben, 8 Wochen Lieferzeit			4 530 258	3.550,—		
blueline Nr. 6	8,0	• Standardfarben, sofort lieferbar			047	
		Kacheln:				
		Sonnengelb	4 530 130	3.345,—		
		Kiesel	4 530 138	3.345,—		
		Graublau	4 530 260	3.345,—		
		Kastanienbraun	4 530 136	3.345,—		
		Orientblau	4 530 262	3.345,—		
		Pflaumenblau	4 530 134	3.345,—		
		• Standardfarben, 4-6 Wochen Lieferzeit				
		Kacheln:				
		Toskanablau	4 530 266	3.345,—		
		Elfenbeinschwarz	7 747 302 736	3.345,—		
Ahorn	auf Anfrage	—				
Kacheln mit Effektglassur:						
Hot Chili	7 747 302 737	3.470,—				
Cinzeno	7 747 302 738	3.470,—				
Azuro	4 530 261	3.470,—				
Ocker	4 530 263	3.470,—				
Phantasieschwarz	auf Anfrage	—				
Coffeebrown	auf Anfrage	—				
Chocolate	auf Anfrage	—				
• Sonderfarben, 8 Wochen Lieferzeit			4 530 268	3.600,—		

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Bezeichnung	Nennwärmeleistung kW	Verkleidung	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe	
Sichtbinker als notwendiges Zubehör für blueline Nr. 6		<ul style="list-style-type: none"> • Standardfarben, sofort lieferbar • Kacheln: 	Basalt	4 508 910	42,—	138
		Sonnengelb	4 508 900	42,—		
		Kiesel	4 508 908	42,—		
		Pflaumenblau	4 508 904	42,—		
		Kastanienbraun	4 508 906	42,—		
		<ul style="list-style-type: none"> • Standardfarben, 4-6 Wochen Lieferzeit • Kacheln: 	Toskanablau	4 508 914	42,—	
		Graublau	4 508 916	42,—		
		Orientblau	4 508 912	42,—		
		Elfenbeinschwarz	7 747 009 967	42,—		
		Ahorn	8 718 700 287	auf Anfrage		
		<ul style="list-style-type: none"> • Kacheln mit Effektglasur: 	Hot Chili	7 747 009 968	46,—	
		Cinzento	7 747 009 969	46,—		
		Azuro	4 508 920	46,—		
		Ocker	4 508 922	46,—		
		Phantasieschwarz	8 718 700 288	auf Anfrage		
		Coffeebrown	8 718 700 289	auf Anfrage		
		Chocolate	8 718 700 290	auf Anfrage		
		<ul style="list-style-type: none"> • Sonderfarben, 8 Wochen Lieferzeit 		4 508 930	49,—	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Bezeichnung	Nennwärmeleistung kW	Verkleidung	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
		• Standardfarben, sofort lieferbar			
		Kacheln:			
		Anthrazit	4 530 300	3.110,—	
		Cotto	4 530 304	3.110,—	
		Stahlblau	4 530 308	3.110,—	
		Aubergine	4 530 302	3.110,—	
		Kacheln mit Effektglassur:			
		Ocker	4 530 318	3.385,—	
		Hot Chili	7 747 302 739	3.385,—	
		• Standardfarben, 4-6 Wochen Lieferzeit			
blueline Nr. 7	8,0	Kacheln:			
		Lavendel	4 530 306	3.110,—	
		Ahorn	auf Anfrage	—	
		Kacheln mit Effektglassur:			
		Basalt	7 747 312 404	3.110,—	
		Graublau	7 747 312 405	3.110,—	
		Cinzeno	7 747 302 740	3.385,—	
		Azuro	4 530 316	3.385,—	
		Phantasieschwarz	auf Anfrage	—	
		Coffeebrown	auf Anfrage	—	
		Chocolate	auf Anfrage	—	
		• Sonderfarben, 8 Wochen Lieferzeit	4 530 320	3.465,—	
		• Standardfarben, sofort lieferbar			
		Kacheln:			
		Anthrazit	4 530 400	2.595,—	047
		Cotto	4 530 404	2.595,—	
		Stahlblau	4 530 408	2.595,—	
		Toskanagelb	4 530 410	2.595,—	
		Lavendel	4 530 406	2.595,—	
		Kacheln mit Effektglassur:			
		Ocker	4 530 414	2.730,—	
		Hot Chili	7 747 302 741	2.730,—	
blueline Nr. 8	8,0	• Standardfarben, 4-6 Wochen Lieferzeit			
		Kacheln:			
		Ahorn	auf Anfrage	—	
		Aubergine	4 530 402	2.595,—	
		Kacheln mit Effektglassur:			
		Cinzeno	7 747 302 742	2.730,—	
		Azuro	4 530 412	2.730,—	
		Phantasieschwarz	auf Anfrage	—	
		Coffeebrown	auf Anfrage	—	
		Chocolate	auf Anfrage	—	
		• Sonderfarben, 8 Wochen Lieferzeit	4 530 420	2.780,—	
		• Standardfarben, sofort lieferbar			
		Kacheln:			
		Nero opaco	4 530 500	2.915,—	
		Terra D'Oriente	4 530 502	2.915,—	
		Kacheln mit Effektglassur:			
		Ollare	4 530 504	3.175,—	
		• Sonderfarben, 8 Wochen Lieferzeit	4 530 510	3.495,—	
blueline Nr. 9	5,0				
Abgasstutzen 90° für hinteren Anschluss als notwendiges Zubehör für blueline Nr. 9			63 031 216	120,—	138

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



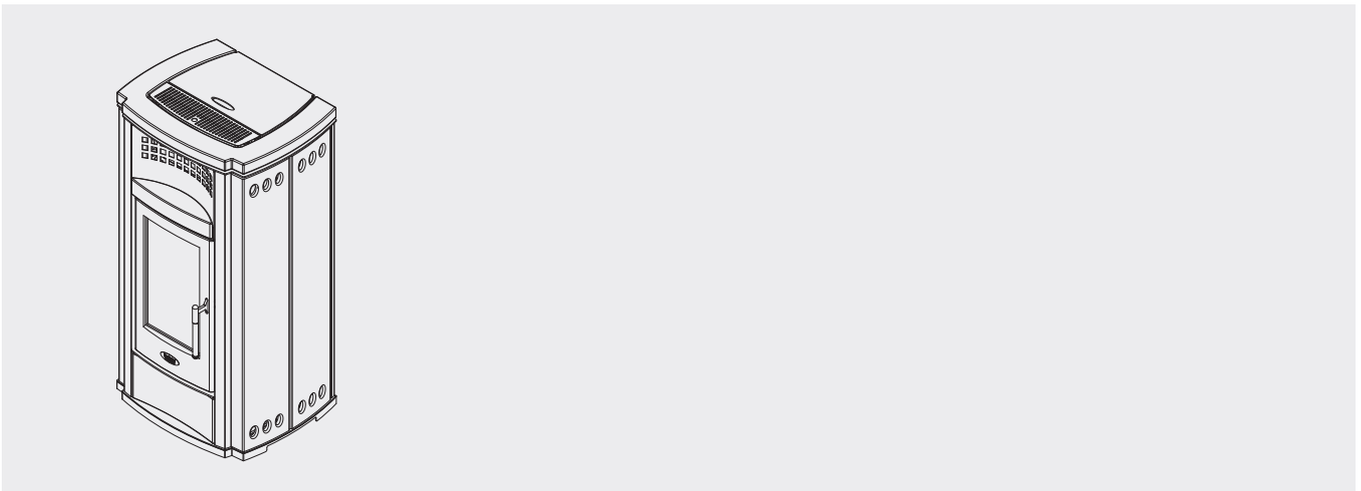
Bezeichnung	Nennwärmeleistung kW	Verkleidung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe	
blueline Nr. 10	8,0	• Standardfarben, sofort lieferbar				
		Kacheln:				
			Anthrazit	4 530 540	2.780,—	
			Cotto	4 530 542	2.780,—	
			Stahlblau	4 530 544	2.780,—	
			Toskanagelb	4 530 545	2.780,—	
			Lavendel	4 530 543	2.780,—	
			Kacheln mit Effektglasur:			
			Hot Chili	7 747 304 717	2.930,—	
			Edelstahl/Glas	4 530 560	2.525,—	
			• Standardfarben, 4-6 Wochen Lieferzeit			
			Kacheln:			
			Aubergine	4 530 541	2.780,—	
			Kastanienbraun	7 747 304 705	2.780,—	
			Kiesel	7 747 304 706	2.780,—	
			Basalt	7 747 304 707	2.780,—	
			Pflaumenblau	7 747 304 708	2.780,—	
			Sonnengelb	7 747 304 709	2.780,—	
			Graublau	7 747 304 710	2.780,—	
			Toskanablau	7 747 304 711	2.780,—	
	Orientblau	7 747 304 712	2.780,—			
	Elfenbeinschwarz	7 747 304 713	2.780,—			
	Ahorn	auf Anfrage	—			
	Kacheln mit Effektglasur:					
	Cinzeno	7 747 304 718	2.930,—			
	Azuro	7 747 304 715	2.930,—			
	Ocker	7 747 304 716	2.930,—			
	Phantasieschwarz Coffeebrown Chocolate	auf Anfrage	—			
	• Sonderfarben, 8 Wochen Lieferzeit		7 747 304 714	2.985,—		
blueline Nr. 11	6,0	• Standardfarben, sofort lieferbar				
		Kacheln:				
			Anthrazit	4 530 600	3.285,—	
			Cotto	4 530 602	3.285,—	
			Stahlblau	4 530 604	3.285,—	
			Toskanagelb	4 530 605	3.285,—	
			Lavendel	4 530 603	3.285,—	
	Aubergine	4 530 601	3.285,—			
blueline Nr. 12	8,0	• Standardfarben, sofort lieferbar				
		Kacheln:				
			Champagne	7 747 312 389	2.720,—	
			Anthrazit	7 747 312 390	2.720,—	
			Cotto	7 747 312 391	2.720,—	
			Stahlblau	7 747 312 392	2.720,—	
			Naturstein:			
			Serpentino grau	8 718 700 247	2.885,—	
	Stahl:					
	Gussgrau	8 718 700 248	2.225,—			

047

6



Kaminöfen blueline Pellet_1



Bezeichnung	Nennwärmeleistung Kw	Verkleidung	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
blueline Pellet_1	8,1	• Kacheln			
		Nero opaco	4 530 700	4.310,—	047
		Terra D'Oriente	4 530 701	4.310,—	
Bianco Pepe	4 530 702	4.310,—			

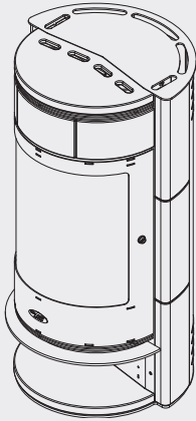
Erforderliches Zubehör zum Anschluss des blueline Pellet_1

Bezeichnung	Beschreibung	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
Ofen-Anschlussstück	<ul style="list-style-type: none">• Aus Stahlblech 0,6 mm, schwarz emailliert• Länge 100 mm, Ø 80 mm	63 043 114	19,—	138

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Kaminöfen blueline 7 G



Bezeichnung	Nennwärmeleistung kW	Verkleidung	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
blueline 7 G	6,0	<ul style="list-style-type: none"> • Standardfarben, sofort lieferbar Kacheln:			
		Anthrazit	4 530 800	4.075,—	047
		Aubergine	4 530 801	4.075,—	
		Cotto	4 530 802	4.075,—	
		Stahlblau	4 530 804	4.075,—	
		Toscanagelb	4 530 805	4.075,—	
		<ul style="list-style-type: none"> • Standardfarben, 4 - 6 Wochen Lieferzeit Kacheln:			
		Lavendel	4 530 803	4.075,—	
		Kacheln mit Effektglasur:			
		Azuro	4 530 811	4.375,—	
		Ocker	4 530 812	4.375,—	
<ul style="list-style-type: none"> • Sonderfarben, 8 Wochen Lieferzeit 					
			4 530 810	4.545,—	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Zubehör für Gussöfen Logastyle 30

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
Rohre/Abgas für Scheitholz				
Abgasrohr-Set	<ul style="list-style-type: none"> • Set bestehend aus: - Winkelbogen 90°, Ø 130 mm mit Tür und Drosselklappe, aus Stahlblech 2 mm, gussgrau lackiert - Rosette, Ø 130 mm, aus Stahlblech 2 mm, gussgrau lackiert - Wandfutter, Ø 130 mm, aus Stahlblech 2 mm, FAL 			
	Set 1, Winkelbogen 3-teilig	8 718 700 260	171,—	
	Set 2, Winkelbogen glatt	8 718 700 261	205,—	
	Set 3, Winkelbogen 3-teilig mit verstellbarem Rohr	8 718 700 262	166,—	
Abgasrohr	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 2 mm, gussgrau lackiert • Zylindrisch, Ø 130 mm • Inklusive Tür und Drosselklappe 			
	Ohne Tür und Drosselklappe, Länge 1000 mm	8 718 700 251	91,—	138
	Länge 500 mm	8 718 700 252	62,—	
	Länge 250 mm	8 718 700 253	46,—	
	Mit Drosselklappe, Länge 500 mm	8 718 700 254	97,—	
	Mit Tür und Drosselklappe, Länge 1000 mm	8 718 700 264	121,—	
Länge 500 mm	8 718 700 265	81,—		
Abgasbogen	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 2 mm, gussgrau lackiert • Ø 130 mm, 			
	Ohne Tür und ohne Drosselklappe, 90°	8 718 700 257	78,—	
	45°	8 718 700 266	43,—	
	Mit Tür, jedoch ohne Drosselklappe, 90°	8 718 700 258	90,—	
	45°	8 718 700 267	49,—	
	Drehbar, mit Tür, jedoch ohne Drosselklappe	8 718 700 259	58,—	
Anschlussstutzen mit Feststellung	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 2 mm, gussgrau lackiert • Ø 130 mm 	8 718 700 255	63,—	
Erweiterung weit-eng	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 2 mm, gussgrau lackiert • weit Ø 130 mm / eng Ø 150 mm 	8 718 700 263	auf Anfrage	—
Rosette	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 2 mm, gussgrau lackiert • Ø 130 mm 	8 718 700 268	13,50	
Iso-Glasband	• Zum Abdichten der Rosette, einseitig selbstklebend	7 747 009 971	1,70	138
Abgas-Doppelwandfutter	<ul style="list-style-type: none"> • Aus 1 mm Stahlblech, FAL • Ø 130 mm 	8 718 700 269	26,—	
Bodenplatten				
Bodenplatte für blueline	<ul style="list-style-type: none"> • Aus 2 mm Stahlblech, gussgrau lackiert • Logastyle 30, blueline Nr. 6/7/7G/8/10/Pellet_1 / _2W, Höhe 1200 mm, Breite 1000 mm 	4 508 840	120,—	
	<ul style="list-style-type: none"> • Aus 2 mm Edelstahl • Logastyle 30 / blueline Nr. 6/7/7G/8/10/Pellet_1 / _2W, Höhe 1200 mm, Breite 1000 mm 	4 508 842	262,—	
	<ul style="list-style-type: none"> • Aus 6 mm Sicherheitsglas 			
	Logastyle 30, blueline Nr. 6/7/7G/8/10/Pellet_1 / _2W, mit Facette 18 mm, dreiseitig Höhe 1200 mm, Breite 1000 mm	63 039 758	171,—	138
	Logastyle 31 / 32, blueline Nr. 11 / 12, mit Facette 15 mm, dreiseitig Höhe 1200 mm, Breite 1200 mm	63 045 096	174,—	
Logastyle 31 / 32, blueline Nr. 11 / 12, mit Facette 15 mm, Ø 1200 mm	63 045 128	177,—		
Dichtlippe	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Silikon mit selbstklebender Beschichtung • Länge 5 m 	7 747 009 942	44,—	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Zubehör für Kaminöfen blueline, Logastyle 31, 32

Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
Rohre/Verbrennungsluft blueline, Logastyle 30, 31				
Rohrelement	<ul style="list-style-type: none"> • Aus 0,6 mm Edelstahl • Mit Lippendichtung und Klemmband • Ø 120 mm 	1000 mm	63 037 134	93,—
		460 mm	63 037 135	68,—
		260 mm	63 037 136	56,—
Ausgleichselement	<ul style="list-style-type: none"> • Aus 0,6 mm Edelstahl • Mit Lippendichtung und Klemmband • Länge 200 - 400 mm • Ø 120 mm 		63 037 137	82,—
Bogen	<ul style="list-style-type: none"> • Aus 0,6 mm Edelstahl • Ø 120 mm 	45° mit Lippendichtung und Klemmband	63 045 095	109,—
		90° mit Lippendichtung und Klemmband	63 037 138	109,—
		90° mit Quetschdeckel, Lippendichtung und Klemmband	63 037 139	127,—
Wetterschutzgitter	<ul style="list-style-type: none"> • Aus 0,6 mm Edelstahl • Wanddurchführung 200 x 200 mm mit Rohr 260 mm • Ø 120 mm • Mit Steckadapter mit Gitter 		63 037 148	115,—
Verbrennungsluftklappe	<ul style="list-style-type: none"> • Aus 0,6 mm Edelstahl • Mit Lippendichtung und Klemmband • Handbetätigt • Ø 120 mm 		63 037 149	486,—
Luftklappengriff für Verbrennungsluftklappe			63 007 057	31,—
Dämmschale	<ul style="list-style-type: none"> • Länge 1000 mm, Stärke 30 mm 		80 984 360	46,—
Rohre/Abgas für Scheitholz				
Abgasrohr-Set	<ul style="list-style-type: none"> • Set bestehend aus: - Winkelbogen 90°, Ø 150 mm mit Tür und Drosselklappe, aus Stahlblech 2 mm, gussgrau lackiert - Rosette, Ø 150 mm, aus Stahlblech 2 mm, gussgrau lackiert - Wandfutter, Ø 150 mm, aus Stahlblech 2 mm, FAL 	Set 1/1, Winkelbogen 3-teilig	80 345 000	138,—
		Set 1/2, Winkelbogen glatt	80 345 030	198,—
		Set 1/3, Winkelbogen glatt, höhenverstellbar	7 747 009 974	204,—
Abgasrohr	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 2 mm, gussgrau lackiert • Zylindrisch, Ø 150 mm • Inklusive Tür und Drosselklappe 	Mit Tür und Drosselklappe, Länge 1000 mm	80 345 020	78,—
		Länge 500 mm	80 345 024	67,—
		Länge 250 mm	80 345 002	51,—
		Ohne Tür und ohne Drosselklappe, Länge 1000 mm	80 345 004	40,—
		Länge 750 mm	80 345 006	38,—
		Länge 500 mm	80 345 008	29,—
Abgasbogen	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 2 mm, gussgrau lackiert • Ø 150 mm, 	Ohne Tür und ohne Drosselklappe, 90°	80 345 042	35,—
		45°	80 345 046	35,—
		Mit Tür, jedoch ohne Drosselklappe, 90°	80 345 044	39,—
		Mit Tür, jedoch mit Drosselklappe, 90°	7 747 009 972	85,—
		Drehbar, mit Tür, jedoch ohne Drosselklappe	80 345 040	45,—
		Winkelbogen glatt mit Tür, 90°	7 747 024 310	112,—
Winkelbogen glatt ohne Tür, 45°	7 747 024 311	97,—		
Anschlussstutzen mit Feststellung	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 2 mm, gussgrau lackiert • Ø 150 mm 		8 718 700 256	65,—

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe
Rosette	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 2 mm, gussgrau lackiert • Ø 130 mm 	80 345 028	13,50	138
Iso-Glasband	<ul style="list-style-type: none"> • Zum Abdichten der Rosette, einseitig selbstklebend 	7 747 009 971	1,70	
Abgas-Doppelwandfutter	<ul style="list-style-type: none"> • Aus 1 mm Stahlblech, FAL • Ø 130 mm 	80 345 026	26,—	
Rohre/Abgas für Pelletofen				
Abgasrohr	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 0,6 mm, schwarz emailliert • Ø 80 mm 			138
	Länge 1000 mm	63 042 954	46,—	
	Länge 750 mm	63 043 103	41,—	
	Länge 500 mm	63 043 104	34,—	
	Länge 250 mm	63 043 106	23,—	
Abgasbogen	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 0,6 mm, schwarz emailliert • Ø 80 mm 			138
	2-teilig, ohne Reinigungsöffnung, 15°	63 043 108	44,—	
	2-teilig, ohne Reinigungsöffnung, 30°	63 043 109	44,—	
	2-teilig, ohne Reinigungsöffnung, 45°	63 043 110	44,—	
	2-teilig, ohne Reinigungsöffnung, 90°	63 043 111	44,—	
	3-teilig, ohne Reinigungsöffnung, 90°	63 043 112	48,—	
	mit Reinigungsöffnung, 90°	63 043 113	62,—	
Abgasrohr mit Spannring	<ul style="list-style-type: none"> • Aufsteckbar auf Anschlussstutzen, höhenverstellbar • Aus Stahlblech 0,6 mm, schwarz emailliert • 500 x 0,6 mm, Ø 80 mm 	63 043 117	34,—	
Anschlussstutzen	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 0,6 mm, schwarz emailliert • 400 x 0,6 mm, Ø 80 mm 	63 043 118	32,—	
Abgas-Doppelwandfutter	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 0,6 mm, FAL • Ø 80 mm 	63 044 133	14,50	
Schornstein-Anschlussstück	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 0,6 mm, schwarz emailliert • Länge 150 mm, Ø 80 mm 	63 043 115	18,—	
Abgas-T-Stück	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 0,6 mm, schwarz emailliert • Länge 250 mm, Ø 80 mm 	63 043 116	62,—	
Rosette	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Stahlblech 0,6 mm, schwarz emailliert • Ø 80 mm 	63 044 134	16,50	
Adapter	<ul style="list-style-type: none"> • Für Verbrennungsluftanschluss blueline Pellet_1 • aus Stahlblech 0,6 mm, schwarz emailliert • DN 36 / Ø 80 mm 	7 747 029 934	23,—	143
Bodenplatten				
Bodenplatte für blueline	<ul style="list-style-type: none"> • Aus 2 mm Stahlblech, gussgrau lackiert 			138
	Logastyle 30, blueline Nr. 6/7/7G/8/10/Pellet_1 / _2W, Höhe 1200 mm, Breite 1000 mm	4 508 840	120,—	
	blueline Nr. 3 / 4 / 5 / 9 / 4W, Höhe 1076 mm, Breite 1000 mm	4 508 850	120,—	
	<ul style="list-style-type: none"> • Aus 2 mm Edelstahl 			
	Logastyle 30 / blueline Nr. 6/7/7G/8/10/Pellet_1 / _2W, Höhe 1200 mm, Breite 1000 mm	4 508 842	262,—	
	blueline Nr. 3 / 4 / 5 / 9 / 4W, Höhe 1076 mm, Breite 1000 mm	4 508 852	262,—	
	<ul style="list-style-type: none"> • Aus 6 mm Sicherheitsglas 			
	Logastyle 30, blueline Nr. 6/7/7G/8/10/Pellet_1 / _2W, mit Facette 18 mm, dreiseitig Höhe 1200 mm, Breite 1000 mm	63 039 758	171,—	
	Nr. 3/4 / 5 / 9, mit Facette 18 mm, dreiseitig Höhe 1076 mm, Breite 1000 mm, r 705 mm	63 039 759	167,—	
	Logastyle 31 / 32, blueline Nr. 11 / 12, mit Facette 15 mm, dreiseitig Höhe 1200 mm, Breite 1200 mm	63 045 096	174,—	
Logastyle 31 / 32, blueline Nr. 11 / 12, mit Facette 15 mm, Ø 1200 mm	63 045 128	177,—		
Dichtlippe	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Silikon mit selbstklebender Beschichtung • Länge 5 m 	7 747 009 942	44,—	

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Bezeichnung	Beschreibung	Artikel- nummer	Preis €	Rabatt- gruppe
Diverses				
Bodenblech für Trageseil	<ul style="list-style-type: none"> • Aus VA • Abmessungen (L x B) 400 x 350 mm 	80 345 100	69,—	138
Trageseil	<ul style="list-style-type: none"> • Aus VA • Abmessungen (L x B) 117 x 18 mm 	80 345 104	115,—	
Holzkorb	<ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen (L x B x H) 400 x 260 x 200 mm • grau 	80 345 120	121,—	
Holzlege „Wood Bridge“	<ul style="list-style-type: none"> • Aus VA • Abmessungen (L x B x H) 550 x 550 x 350 mm 	80 345 130	220,—	
Holzwagen „Kiepenkerl“	<ul style="list-style-type: none"> • Grau pulverbeschichtet • Abmessungen L x B x H) 970 x 256 x 450 mm 	80 345 140	406,—	
Feuerteufel „BOB“	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Eisenguss • Abmessungen (B x H) 310 x 190 mm • Gewicht 6,7 kg 	80 345 108	75,—	
Koffer Musterkacheln		8 718 575 226	auf Anfrage	



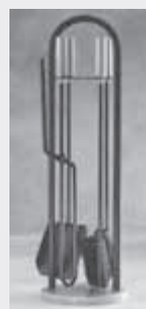
Bezeichnung	Beschreibung	Artikelnummer	Preis €	Rabattgruppe	
Kaminbestecke					
Kaminbesteck „Domo“	<ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen (H x B x T) 650 x 200 x 170 mm • Grau/Buche 	80 345 073	105,—	138	
Kaminbesteck „Novum P“	<ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen (H x B x T) 590 x 230 x 250 mm 	Grau/Buche	80 345 066		115,—
		Grau/VA	80 345 068		174,—
Kaminbesteck „Tema“	<ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen (H x B x T) 690 x 210 x 210 mm 	Grau/Buche	80 345 070		105,—
		Sockel aus Naturstein, Grau/VA	80 345 069		232,—
Kaminbesteck „Arc VA“	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Edelstahl • Abmessungen (H x B x T) 670 x 220 x 210 mm 	80 345 071	290,—		
Kaminbesteck „Sino VA“	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Edelstahl • Höhe 790 mm, r 220 mm 	80 345 075	417,—		
Kaminbesteck „Teras“	<ul style="list-style-type: none"> • Edelstahl mit satiniertem Glas • Abmessungen (H x B x T) 690 x 200 x 200 mm 	80 345 077	349,—		



Domo



Novum P



Tema



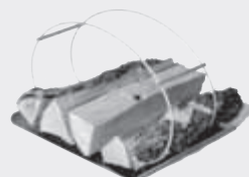
Arc VA



Teras



Sino



Bodenblech mit
Trageseil



Holzkorb



Holzlege



Holzwagen
Kiepenkerl



Feuerteufel BOB

[Technische Details](#) ⇒ [Kapitel 10 - Arbeitsblätter](#)

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Einsatzbereich/Ausstattung - Gussöfen Logastyle

Logastyle 30, 31, 32

- Zeitbrand-Feuerstätten nach DIN EN 13240
- Ausstattung mit selbstschließender Tür
- Durch kompakte Bauweise platzsparende Aufstellung
- Grundkörper aus Gusseisen
- Rostlose Feuerung, wenig Ascheanfall. Entaschung erfolgt über Aschekasten
- Brennstoffe: Scheitholz und Holzbriketts

Logastyle 31, 32

- Mit Verbrennungsluftstutzen (Lieferumfang) für den Anschluss einer externen Verbrennungsluftleitung

- Abgasanschluss Ø150 mm von oben oder seitlich hinten

Logastyle 30, 31

- Feuerraum aus Gusseisen

Logastyle 32

- Feuerraum aus Gusseisen und Vermiculite

Logastyle 31

- Verkleidung wahlweise aus Gusseisen oder Naturstein serpentino. Die Seitensteine werden mit Hilfe der beiliegenden Haltern an

den Seitenwänden des Ofens befestigt. Die Abdeckplatte wird einfach aufgelegt.

Logastyle 30

- Abgasanschluss Ø130 mm von oben oder seitlich von hinten. Entsprechende Einprägungen am Abgasstutzen und Ofen verhelfen zur schnellen Montage. Mit beiliegendem Spezial-Werkzeug wird dazu die Öffnung für den Abgasstutzen herausgebrochen

Planung

Sicherheitsabstände

Die Sicherheitsabstände Seitenwand, Rückwand und Strahlungsbereich vorne (siehe Technische Daten) sind bei der Aufstellung unbedingt zu berücksichtigen.

- Logastyle 30, 32

Wegen der seitlichen Fenster sind entsprechend größere seitliche Sicherheitsabstände

erforderlich.

Bodenaufstellung

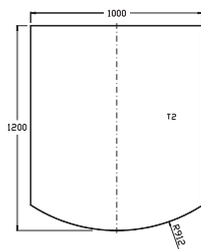
Die Aufstellung des Gussofens muss generell auf einem temperaturbeständigen Boden vorgenommen werden. Andernfalls ist eine nicht brennbare Unterlage, wie Glaskeramik oder Stahlblech (gem. Abb.), vorzusehen. Die Abmessungen der Unterlage müssen vom Feuer-

raum nach vorne mindestens 50 cm und seitlich mind. 30 cm betragen.

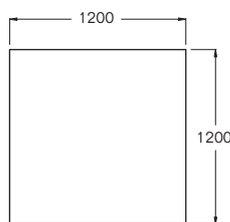
Abgasanschluss

Grundsätzlich wird der der Einbau einer Drosselklappe im Verbindungsstück zum Schornstein empfohlen.

Bodenaufstellung



Bodenplatte für Logastyle 30



Bodenplatte für Logastyle 31, 32



Externe Verbrennungsluftversorgung

Die Gussöfen Logastyle 31 und 32 können mit einem Stutzen (Lieferumfang) für ein externes Verbrennungsluftsystem, Durchm. 120 mm, ausgestattet werden. Die gestreckte Länge der anschließbaren Verbrennungsluftleitungen darf 5,00 m betragen. Ist eine größere Länge aufgrund der Baustruktur erforderlich, erhöht sich der notwendige Förderdruck pro

Meter bzw. weiterem Bogen um jeweils 1 Pa (siehe unter „Technische Daten“). Die Verbrennungsluftleitung ist aus nicht brennbaren Materialien zu erstellen. Bei Wanddurchbrüchen sind die örtlichen Brandschutzbestimmungen zu beachten. Um Auskühlverluste im Wohnraum zu vermeiden, ist die Verbrennungsluftleitung mit einer Absperreinrichtung auszustatten. Die externe Verbrennungslei-

tung ist ausreichend wärmezudämmen, um Kondensatbildung auf der Rohroberfläche zu vermeiden

In Verbindung mit Wohnungslüftungsanlagen und Dunstabzugshauben sind die Beurteilungskriterien des Schornsteinfegerhandwerkes zu beachten.

**Einsatzbereich/Ausstattung - Kaminöfen blueline****blueline Nr. 3 - 12**

- Die Kaminöfen blueline sind Zeitbrand-Feuerstätten. Ausstattung mit selbstschließendender Tür, entsprechen der Bauart 1, gem. DIN 18891 bzw. DIN EN 13240
- Die Erwärmung des Wohnraumes erfolgt zu 70 % durch Konvektion. Hierzu sind die Kaminöfen mit entsprechenden Luftkanälen ausgestattet. Die Restwärme wird als Strahlungswärme über die Sichtfensterscheibe und der Verkleidung abgegeben
- Durch kompakte Bauweise platzsparende Aufstellung
- Grundkörper aus hochwertigem Stahl
- Einfacher Aufbau. Nach Aufstellung des Grundkörpers wird die Verkleidung mit Hilfe spezieller Halter einfach seitlich eingehängt
- Bedienungsfreundliches Entaschen mittels Rüttelrost (außer blueline Nr. 9) und Aschekasten. Ein Handschuh liegt den Geräten immer bei
- Vielfältige Ausstattungsvarianten
- Anlieferung in zwei Verpackungseinheiten, Grundkörper und Verkleidung

- Ausstattung mit Holzlagerfächern
- blueline Nr. 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 mit externer Verbrennungsluftversorgung
- blueline Nr. 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 für die Verbrennung von Scheitholz und Holz-Brikett
- blueline Nr. 3 für die Verbrennung von Holz und Braunkohle-Brikett
- blueline Nr. 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12 mit schamottiertem Feuerraum. Dadurch ergeben sich eine hohe Wärmeausnahmefähigkeit und Temperaturbeständigkeit
- blueline Nr. 9 mit Feuerraum aus keramischem Material
- blueline Nr. 9 Feuerraumtür aus Gusseisen
- blueline Nr. 3, 4, 5 mit Warmhaltefach für Speisen und Getränke
- blueline Nr. 5 mit Warmhaltefach und Tür
- blueline Nr. 7, 9, 10 mit Luftbefeuchter
- blueline Nr. 11, 12 auf einer drehbaren Säule gelagert

blueline Pellet_1

- Pelletofen nach DIN 18894, prEN 14785

- Mit Funkfernbedienung
- 3 individuelle Programme einstellbar
- Korpus aus Stahlblech
- Feuerraum und Feuerraumtür aus Gusseisen
- Seitenverkleidung aus jeweils einer Großflächenkachel
- Mit integriertem Pelletsbehälter, Füllinhalt 26,5 kg
- Zündung elektrisch mit Hilfe von Heißluft

blueline 7 G

- Gaskaminofen nach DIN EN 613
- Geeignet für Erdgas E / LL
- Gasarteinstellung über Düsendruck, kein Austausch der Düsen erforderlich
- Ausgerüstet mit modulierendem Gasbrenner
- Bedienung über Infrarot-Fernbedienung
- Zündung elektrisch mit Hilfe von Zündeletroden
- Korpus aus Stahlblech
- Feuerraum aus Schamotte
- Verkleidung aus Kacheln
- Holzimitate und Aschchips im Lieferumfang

Verkleidungsvarianten

blueline	Verkleidung
Nr. 3, 4, 5, 6, 10	Orientblau, Sonnengelb, Pflaumenblau, Kastanienbraun, Kiesel, Toscanablau, Graublau, Basalt, Elfenbeinschwarz
Nr. 3, 4, 5, 12	Naturstein Serpentino
Nr. 3	Stahl-Gussgrau
Nr. 4, 5, 6, 7, 7 G, 8	Azuro, Ocker
Nr. 7, 7 G, 8, 10, 11	Anthrazit, Aubergine, Cotto, Lavendel, Stahlblau, Toscanagelb
Nr. 6, 7, 8, 10	Coffebrown, Chocolate
Nr. 9, Pellet_1	Nero opaco, Terra D'Oriente
Nr. 9	Ollare
Pellet_1	Bianco Pepe
Nr. 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10	Hot Chili, Cinzento, Ahorn, Phantasieschwarz
Nr. 12	Champagne, Anthrazit, Cotto, Stahlblau

Planung**Sicherheitsabstände**

Die Sicherheitsabstände Seitenwand, Rückwand und Strahlungsbereich vorne (siehe Technische Daten) sind bei der Aufstellung unbedingt zu berücksichtigen.

Der Schwenkbereich bei blueline Nr. 11 erfordert hierbei besondere Aufmerksamkeit.

Bodenaufstellung

Die Aufstellung des Kaminofens muss generell auf einem temperaturbeständigen Boden vorgenommen werden. Andernfalls ist eine nicht brennbare Unterlage, wie Glaskeramik oder Stahlblech (gem. Abb.), vorzusehen. Die Abmessungen der Unterlage müssen vom

Feuerraum nach vorne mindestens 50 cm und seitlich mind. 30 cm betragen.

Abgasanschluss Nr. 1 bis Nr. 11

Der Durchmesser des Abgasstutzens beträgt 150 mm. Der Abgasanschluss erfolgt bei blueline Nr. 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 wahlweise von oben oder hinten und bei blueline Nr. 11 nur von oben. Grundsätzlich empfehlen wir den Einbau einer Drosselklappe im Verbindungsstück zum Schornstein.

Abgasanschluss Pellet_1

Der Abgasanschluss ist gem. DIN 18160 druckdicht mit einer Reinigungsmöglichkeit auszuführen. Der Abgasstutzen besitzt einen

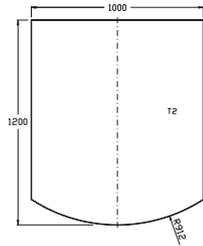
Durchmesser von 80 mm. Zum Anschluss sind die Abgasrohre für Pelletöfen aus dem Buderus Zubehör zu verwenden. Das Ofen-Anschlussstück (Erforderliches Zubehör - Seite 6009) ist unbedingt erforderlich. Der Schornstein ist feuchteunempfindlich auszuführen.

Sichtbinker für blueline Nr. 6

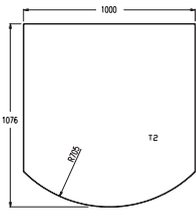
Bei Bestellung des Kaminofens blueline Nr. 6 ist immer ein Sichtbinker, erhältlich in verschiedenen Farben -siehe unter Preisezusätzlich zu bestellen. Ansonsten ist der Kachelsatz nicht komplett.



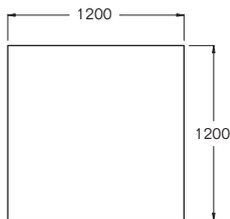
Bodenaufstellung



Bodenplatte für blueline Nr. 6, 7, 7G, 8, 10, Pellet_1

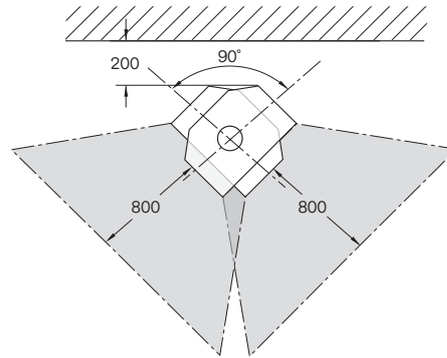


Bodenplatte für blueline Nr. 3, 4, 5, 9



Bodenplatte für blueline Nr. 11, 12

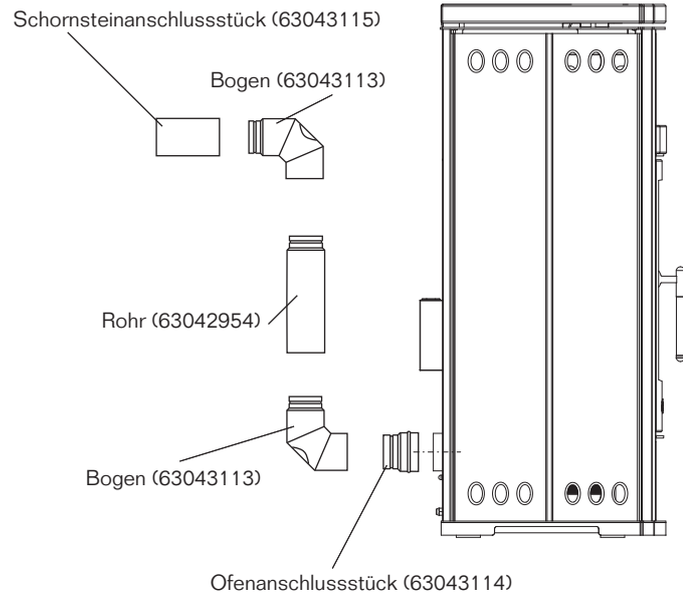
Sicherheitsabstände, blueline Nr. 11



Strahlungsbereich der Sichtfensterscheibe

Abgasanschluss Pellet_1

blueline Pellet_1





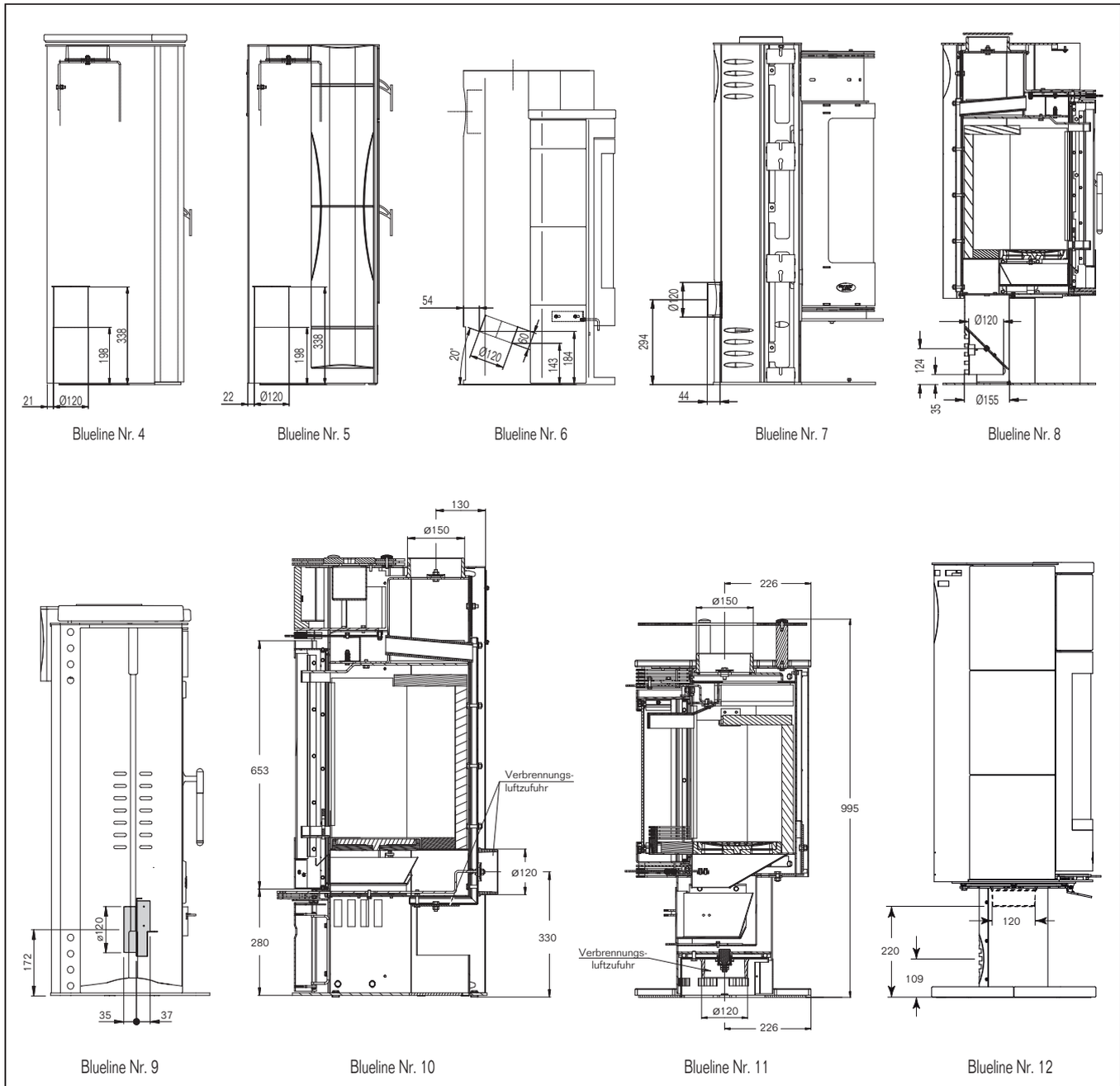
Externe Verbrennungsluftversorgung

Die Kaminöfen blueline Nr. 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 sind mit einem Verbrennungsluftstutzen ausgerüstet (s. Abb. unten). Dieser ermöglicht eine externe Verbrennungsluftversorgung. Die gestreckte Länge der anschließbaren Verbrennungsluftleitungen darf 5,00 m betragen. Ist eine größere Länge aufgrund der Baustruktur erforderlich, erhöht sich der not-

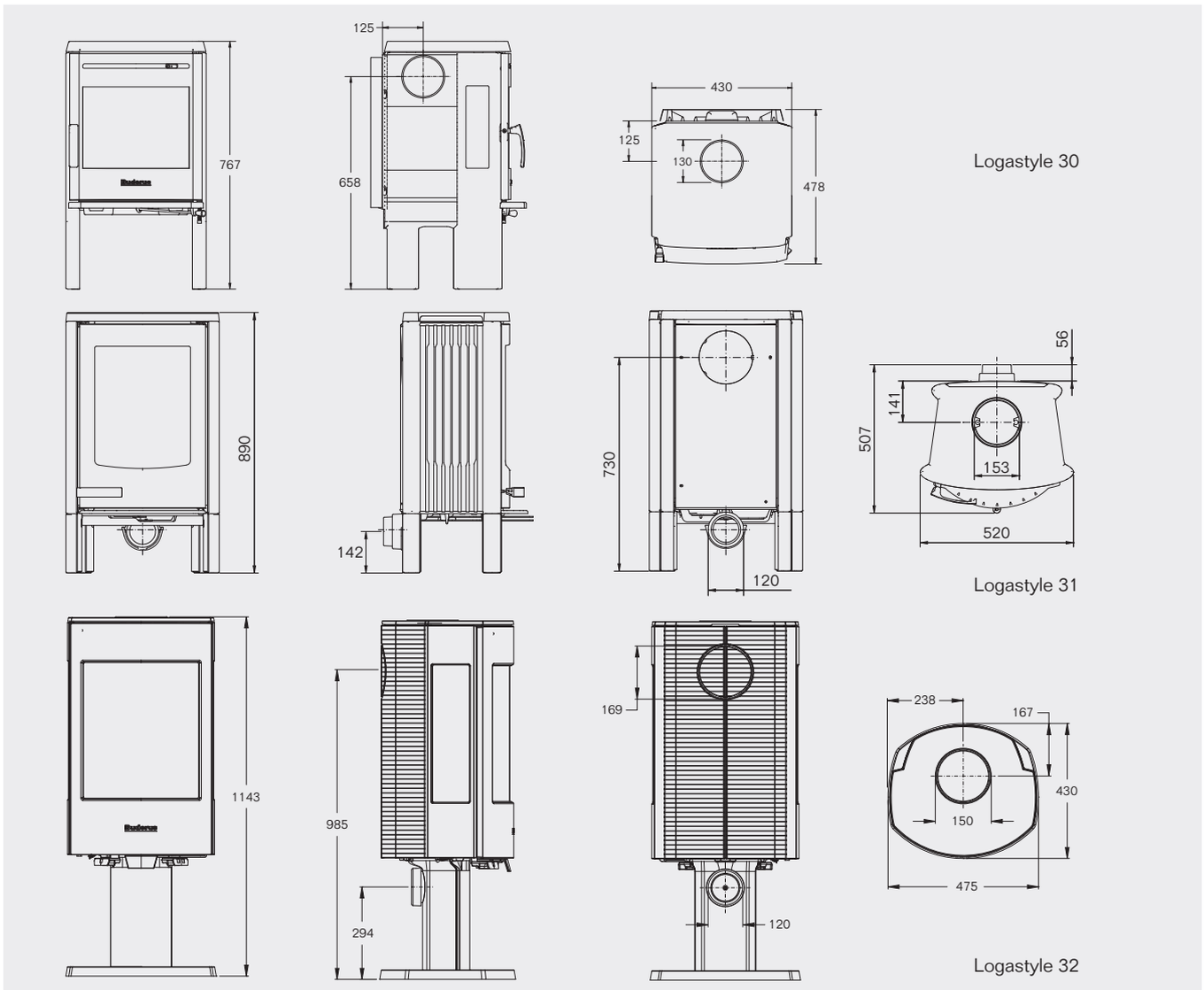
wendige Förderdruck pro Meter bzw. weiterem Bogen um jeweils 1 Pa (siehe unter „Technische Daten“). Die Verbrennungsluftleitung ist aus nicht brennbaren Materialien zu erstellen. Bei Wanddurchbrüchen sind die örtlichen Brandschutzbestimmungen zu beachten. Um Auskühlverluste im Wohnraum zu vermeiden, ist die Verbrennungsluftleitung mit einer Absperreinrichtung auszustatten. Die ex-

terne Verbrennungsleitung ist ausreichend wärmezudämmen, um Kondensatbildung auf der Rohroberfläche zu vermeiden.

In Verbindung mit Wohnungslüftungsanlagen und Dunstabzugshauben sind die Beurteilungskriterien des Schornsteinfegerhandwerkes zu beachten.

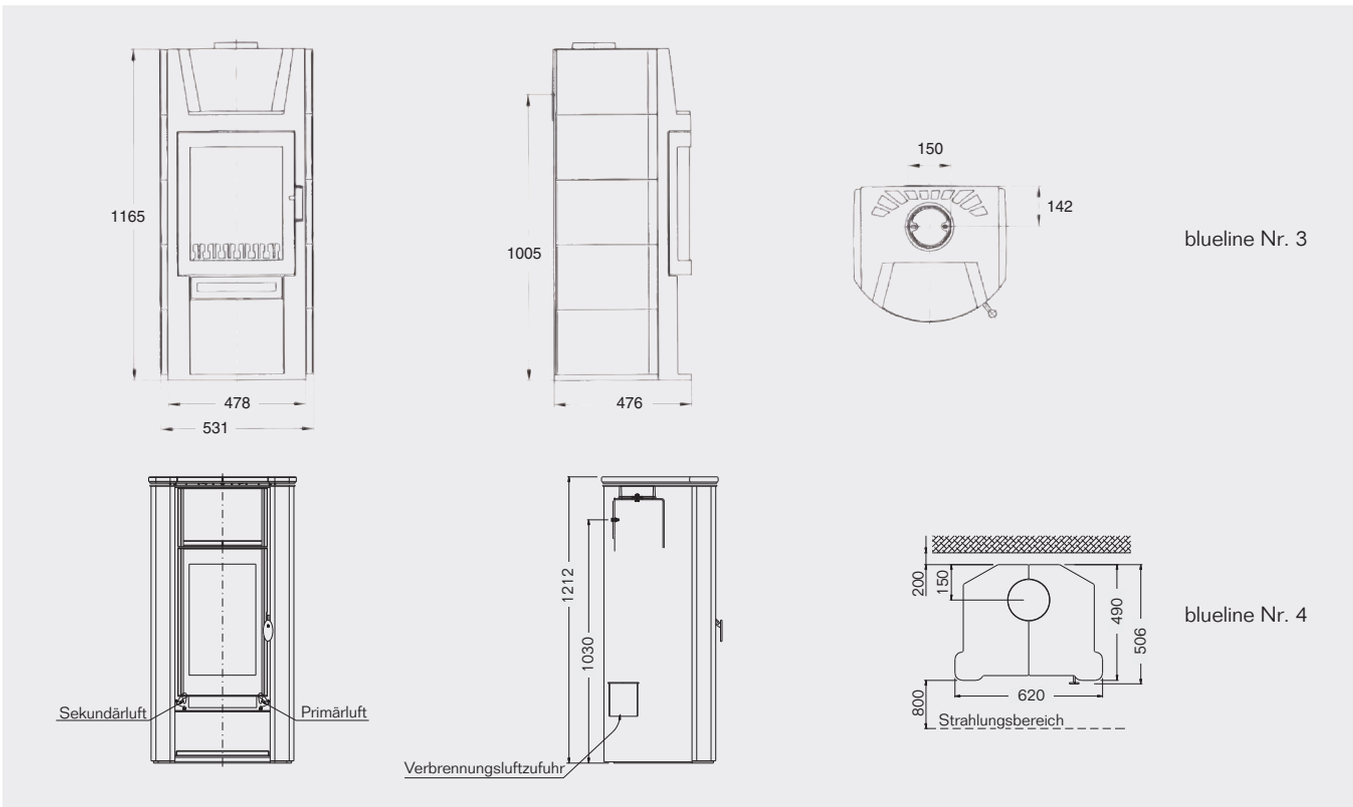


Gussöfen Logastyle 30, 31, 32



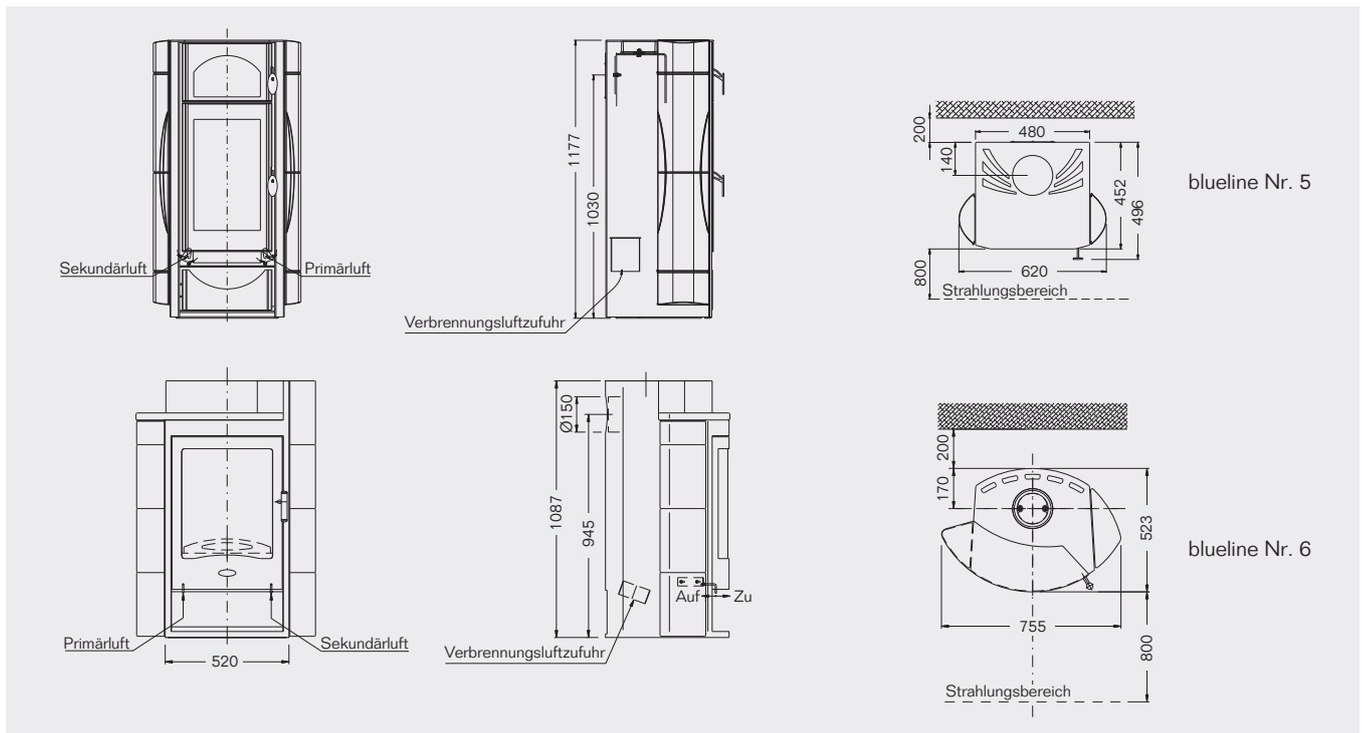
Typenbezeichnung		Logastyle 30	Logastyle 31	Logastyle 32	
Nennwärmeleistung	kW	6,0	7,0	8,0	
Verkleidung		Gusseisen	Gusseisen/Naturstein	Gusseisen	
Brennstoffe		Holz/Holz-Brikett			
Gewicht	mit Gussverkleidung	105	131	148	
	mit Natursteinverkleidung		168		
Abgasmassenstrom	Holz	g/s	5,7	7,1	7,5
Abgastemperatur	Holz	°C	206	244	252
Notwendiger Förderdruck		Pa	12	12	11
Wirkungsgrad		%	81,0	79,4	79,0
Emission, bezogen auf 13% O ₂	CO	mg/m ³	1038	875	1000
	Staub	mg/m ³	10	31	24
Mittlerer CO ₂ -Gehalt		%	9,0	8,8	8,6
Bauart nach DIN 18891			1		
Abgasanschluss		oben/seitlich/hinten	oben/hinten	oben/hinten	
Mindestabstand	Rückwand/Seitenwand	mm	200/400	300/400	200/500
Strahlungsbereich vorne		mm	800	800	800
Feuerraum (T x B x H)		mm	290 x 340 x 260	230 x 360 x 380	220 x 380 x 420
Prüfung nach			DIN EN 13240		

Kaminöfen blueline Nr. 3 - Nr. 4



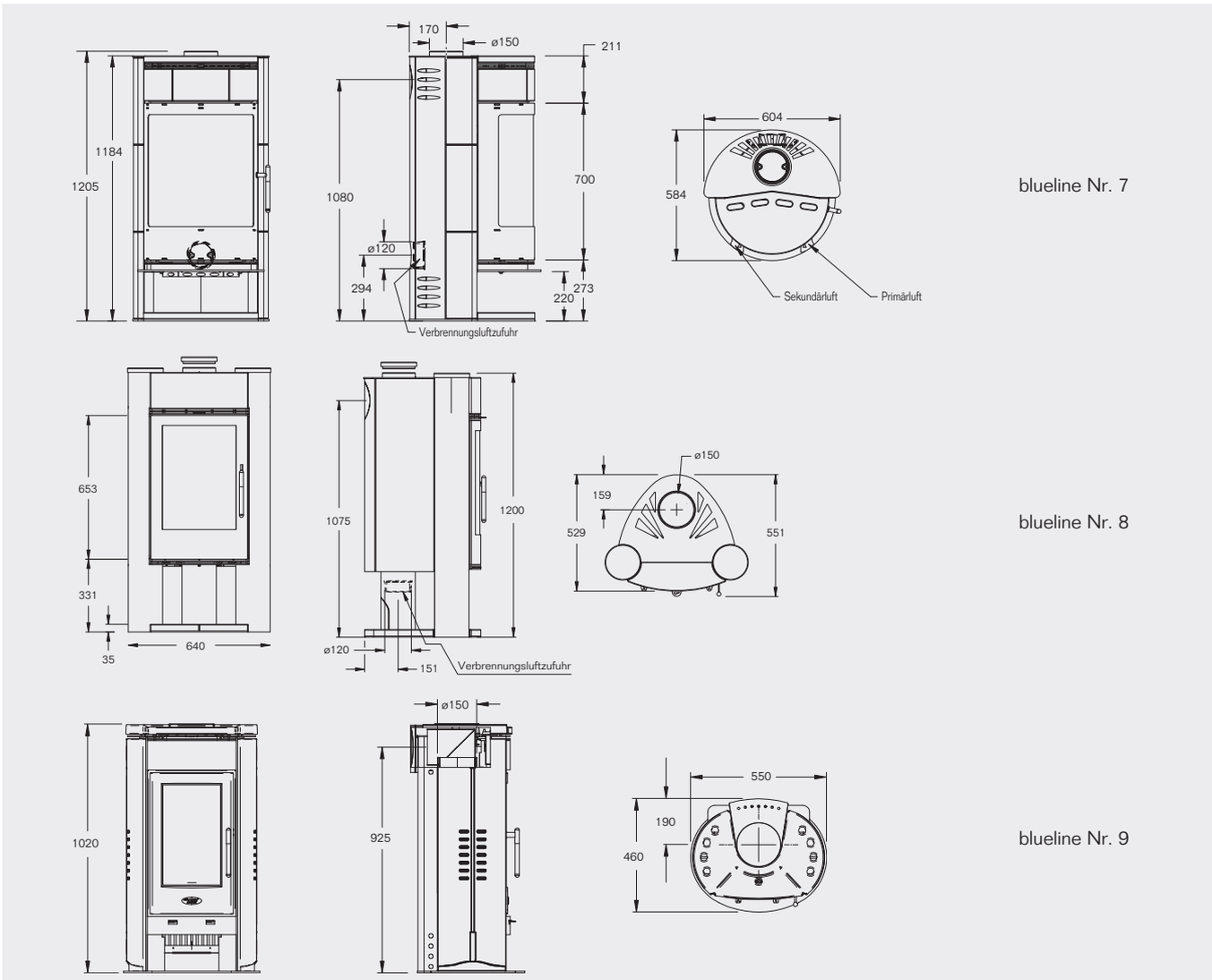
Typenbezeichnung			blueline Nr. 3	blueline Nr. 4
Nennwärmeleistung		kW	7,0	8,0
Verkleidung			Kachel/Naturstein/Stahl	Kachel/Naturstein
Brennstoffe			Holz/Braunkohle-Brikett	Holz/Holz-Brikett
Gewicht	ohne Verkleidung	kg	144	168
	mit Kachelverkleidung	kg	206	182
	Naturstein Serpentino	kg	253	195
Abgasmassenstrom	Holz	g/s	7,5	
Abgastemperatur	Holz	°C	350	250
Notwendiger Förderdruck		Pa	11	12
Wirkungsgrad		%	73,4	79,0
Emission bezogen auf 13% O ₂	CO	mg/m ³	1044	875
	Staub	mg/m ³	32	27
Mittlerer CO ₂ -Gehalt		%	9	10
Bauart nach DIN 18891			1	
Abgasanschluss			oben/hinten	
Verbrennungsluftstutzen		Ø mm	120	
Mindestabstand	Rückwand/Seitenwand	mm	200/300	200/200
Strahlungsbereich vorne		mm	1000	800
Feuerraum (TxBxH)		mm	290 x 350 x 390	310 x 360 x 405
Prüfung nach			DIN EN 13240	

Kaminöfen blueline Nr. 5 - Nr. 6



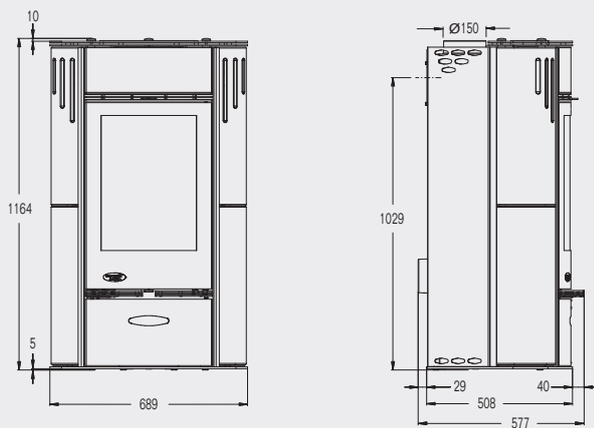
Typenbezeichnung			blueline Nr. 5	blueline Nr. 6
Nennwärmeleistung		kW	8,0	
Verkleidung			Kachel/Naturstein	Kachel
Brennstoffe			Holz/Holz-Brikett	
Gewicht	ohne Verkleidung	kg	151	160
	mit Kachelverkleidung	kg	179	217
	Naturstein Serpentino	kg	222	–
Abgasmassenstrom	Holz	g/s	7,5	7,8
Abgastemperatur	Holz	°C	250	340
Notwendiger Förderdruck		Pa	12	
Wirkungsgrad		%	79,0	78,3
Emission auf 13% O ₂	CO	mg/m ³	875	1250
	Staub	mg/m ³	27	33
Mittlerer CO ₂ -Gehalt		%	10	
Bauart nach DIN 18891			1	
Abgasanschluss			oben/hinten	
Verbrennungsluftstutzen		Ø mm	120	
Mindestabstand	Rückwand/Seitenwand	mm	200/200	
Strahlungsbereich vorne		mm	800	
Feuerraum	(TxBxH)	mm	310 x 360 x 405	295 x 390 x 380
Prüfung nach DIN EN 13240			DIN EN 13240	

Kaminöfen blueline Nr. 7 - Nr. 8 - Nr. 9

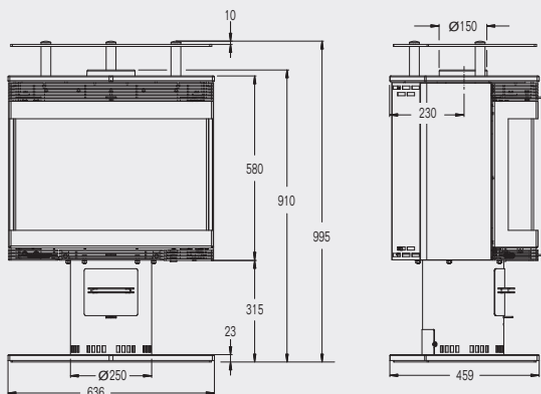


Typenbezeichnung			blueline Nr. 7	blueline Nr. 8	blueline Nr. 9
Nennwärmeleistung	kW			8,0	5,0
Verkleidung				Kachel	
Brennstoffe				Holz/Holz-Brikett	
Gewicht	ohne Verkleidung	kg	184	156	118
	mit Kachelverkleidung	kg	225	168	151
Abgasmassenstrom	Holz	g/s	7,6	7,6	4,0
Abgastemperatur	Holz	°C	330	318	300
Notwendiger Förderdruck		Pa	12	12	10
Wirkungsgrad		%	78,1	78,2	82,5
Emission, bezogen auf 13% O ₂	CO	mg/m ³	1120	1200	1420
	Staub	mg/m ³	26	30	30
Mittlerer CO ₂ -Gehalt		%	9,6	9,0	11,3
Bauart nach DIN 18891				1	
Abgasanschluss				oben/hinten	
Verbrennungsluftstutzen		Ø mm		120	
Mindestabstand	Rückwand/Seitenwand	mm		200/200	
Strahlungsbereich vorne		mm	1000	800	1000
Feuerraum (T x B x H)		mm	260 x 350 x 460	340 x 330 x 380	200 x 260 x 390
Prüfung nach				DIN EN 13240	

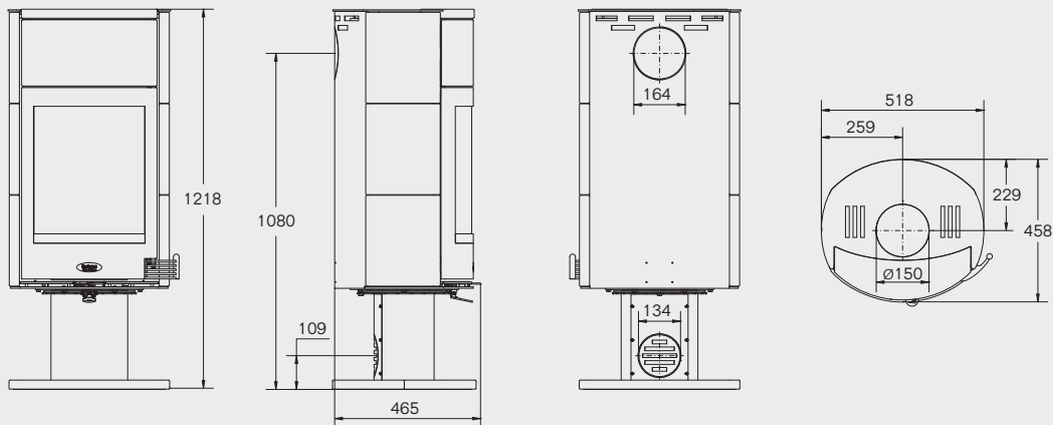
Kaminöfen blueline Nr. 10 - Nr. 11 - Nr. 12



blueline Nr. 10



blueline Nr. 11



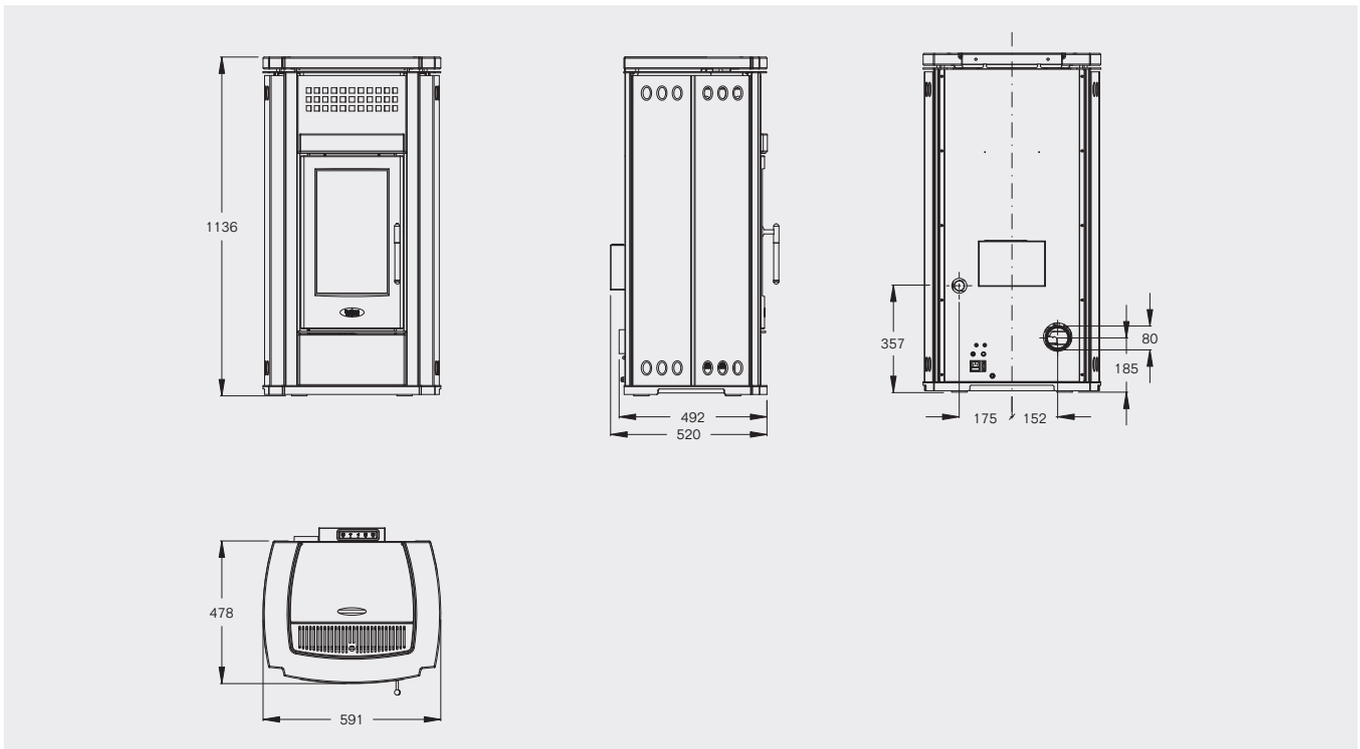
blueline Nr. 12

Typenbezeichnung			blueline Nr. 10	blueline Nr. 11	blueline Nr. 12
Nennwärmeleistung		kW	8,0	6,0	8,0
Verkleidung			Kachel	Kachel	Kachel/Naturstein/ Stahl
Brennstoffe			Holz/Holz-Brikett	Holz/Holz-Brikett	Holz/Holz-Brikett
Gewicht	ohne Verkleidung	kg	167	148	149
	mit Kachelverkleidung	kg	192	172	175
	Edelstahl/Glas	kg	170	–	–
	Natursteinverkleidung	kg	–	–	205
	Stahlverkleidung	kg	–	–	160
Abgasmassenstrom	Holz	g/s	7,6	8,8	7,0
Abgastemperatur	Holz	°C	318	440 *)	315
Notwendiger Förderdruck		Pa	12	11	10

Typenbezeichnung			blueline Nr. 10	blueline Nr. 11	blueline Nr. 12
Wirkungsgrad		%	78,2	73,2	78,3
Emission, bezogen auf 13% O ₂	CO	mg/m ³	1200	1240	1189
	Staub	mg/m ³	30	70	26
Mittlerer CO ₂ -Gehalt		%	9,0	8,6	10,9
Bauart nach DIN 18891			1	1	1
Abgasanschluss			oben/hinten	oben	oben
Verbrennungsluftstutzen		Ø mm		120	
Mindestabstand	Rückwand/Seitenw.	mm	200/200	300/500	100/100
Strahlungsbereich vorne		mm	800	800	800
Feuerraum (TxBxH)		mm	335 x 340 x 400	320 x 490 x 350	220 x 330 x 420
Prüfung nach			DIN EN 13240		

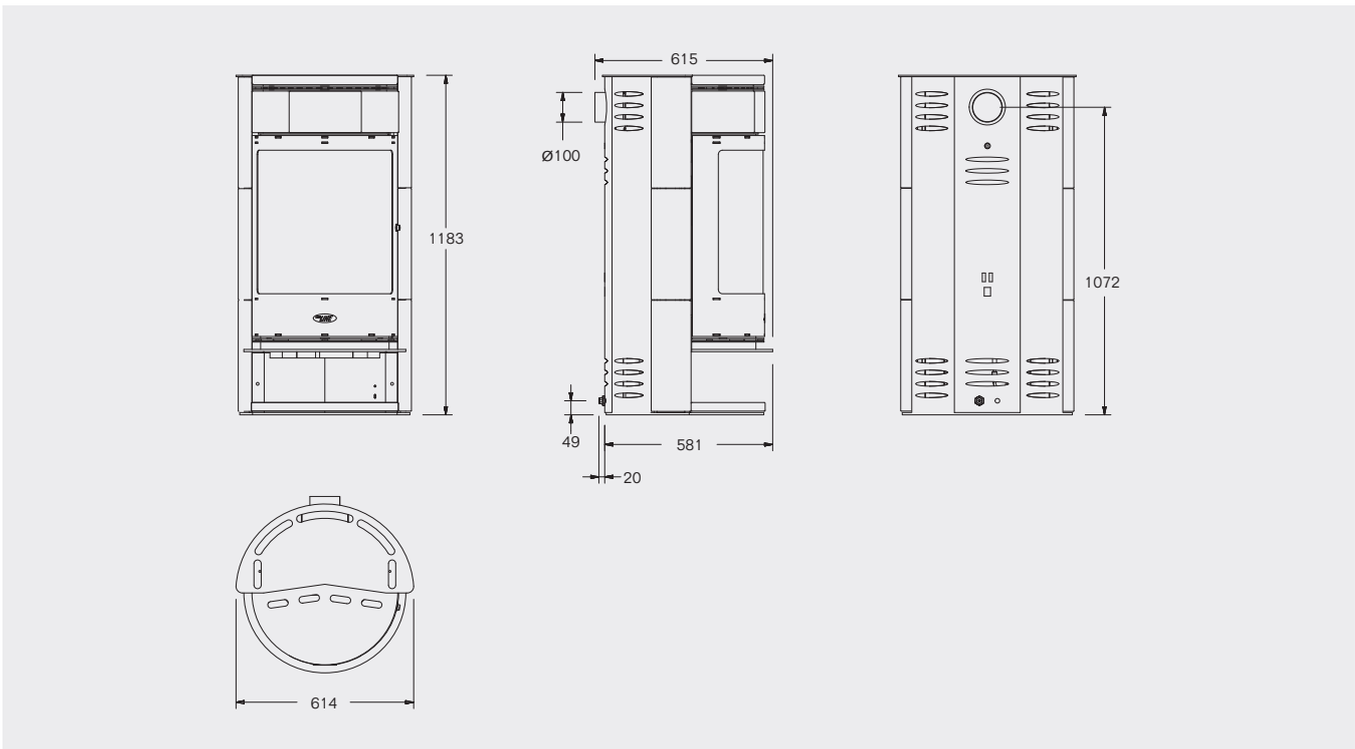
^{*)} Anschluss Abgasrohr mit Mindesthöhe 700 mm vorgeschrieben. Abgastemperatur-Schornsteineintritt beträgt dann 303° C.

Kaminöfen blueline Pellet_1



Typenbezeichnung			blueline Pellet_1
Nennwärmeleistung	min. / max.	kW	2,4 / 8,1
Brennstoffverbrauch	min. / max.	kg/h	0,75 / 1,90
Wirkungsgrad	min. / max.	%	90,5
Inhalt Pelletsbehälter		kg	26,5
Verkleidung			Kacheln
Brennstoffe			Holzpellets
Gewicht	ohne Verkleidung	kg	141
	mit Kachelverkleidung	kg	192
Abgasmassenstrom	min. / max.	g/s	4,3 / 5,7
Abgastemperatur	min. / max.	°C	95 / 202
Notwendiger Förderdruck		Pa	2
Emission bezogen auf 13 % O ₂	CO	mg/m ³	175
	Staub	mg/m ³	45
Mittlerer CO ₂ -Gehalt	min. / max.	%	4,7 / 9,6
Abgasanschluss/Verbrennungsluftanschluss			hinten
Mindestabstand	Abgasrohr/Seitenw.	mm	50/200
Strahlungsbereich vorne		mm	1000
Elektrischer Anschluss			230 V/50 Hz
Max. Leistungsaufnahme		W	320
Leistungsaufnahme Heizbetrieb min. / max.		W	27 / 32
Prüfung nach			DIN EN 14705

Kaminöfen blueline 7 G



Typenbezeichnung			blueline 7 G
Nennwärmeleistung	min. / max.	kW	2,0 / 6,0
Verkleidung			Kacheln
Brennstoffe			Erdgas E / LL
Gewicht	ohne Verkleidung	kg	184
	mit Kachelverkleidung	kg	225
Abgasmassenstrom	min. / max.	g/s	6,3 / 6,4
Abgastemperatur	min. / max.	°C	135 / 177
Notwendiger Förderdruck			3
Wirkungsgrad			84
Mittlerer CO ₂ -Gehalt	min. / max.	%	1,7 / 4,2
Verbrennungsluftbedarf	min. / max.	m ³ /h	8,1 / 15,8
Gasanschluss			R 1/2"
Abgasanschluss			hinten
Mindestabstand	Rückwand/Seitenw.	mm	200/200
Strahlungsbereich vorne			1000
Prüfung nach			DIN EN 613

