

Technische Daten Kaminöfen	Seite	Nennwärmeleistung in kW	Leistungsbereich Wärmeleistung P in kW	ca. Raumheizvermögen in m <sup>2</sup> (variiert nach Isolierung des Raumes)	Bauart	Verriegelung	Breite x Tiefe x Höhe in mm	Feuerraummaße B x T x H in mm
Arona	14 - 15	6	3,3 - 6,5	120	1	3-fach	400 x 400 x 1260	250 x 260 x 300-500
Bull`s Eye	6 - 7	Feuerstelle in Prüfung befindlich			1	1-fach	565 x 480 x 1055	-
Gama	26 - 27	8,4	2,6 - 8,7	160	1	3-fach	535 x 432 x 1065	320 x 310 x 450
Linares	12 - 13	6,3	3,0 - 6,3	126	1	3-fach	460 x 460 x 1250	330 x 330 x 360-520
Mars	28 - 29	8,4	2,6 - 8,7	160	1	3-fach	535 x 432 x 1020	320 x 310 x 450
Oviedo	8 - 9	5,5	-	102	1	3-fach	520 x 385 x 1080	310 x 295 x 400
Oviedo plus	10 - 11	5,5	-	102	1	3-fach	520 x 385 x 1080	310 x 295 x 400
Parla	16 - 17	6	3,0 - 6,0	120	1	3-fach	∅ 460 x 1050	320 x 320 x 400
Parla medium	18 - 19	6	3,0 - 6,0	120	1	3-fach	∅ 460 x 1240	320 x 320 x 400
Parla plus	20 - 21	6	3,0 - 6,0	120	1	3-fach	∅ 460 x 1650	320 x 320 x 400
Phoenix	22 - 23	8	2,3 - 9,5	160	1	1-fach	720 x 500 x 1037	360-450 x 300 x 360
Vigo	24 - 25	8,4	2,6 - 8,7	160	1	3-fach	575 x 430 x 1020	320 x 310 x 450

# Technische Daten

Gewicht in kg	Rauchrohr-anschluss in mm	Höhe Rauchabzug in mm (mittig) bei Anschluss hinten	Externe Verbrennungsluftzufuhr	Wertetripel g/s / °C / Pa Zusammenfassung	Wirkungsgrad in %	Brennstoffe
140	150	870	ja	5,7 / 261 / 12	80,0	Scheitholz
165	150	-		Feuerstelle in Prüfung befindlich		
160	150	910	ja	6,5 / 286 / 12	79,5	Scheitholz
155	150	1150	ja	7 / 272 / 12	79,0	Scheitholz
176	150	870	ja	6,5 / 286 / 12	79,5	Scheitholz
120 / 191	150	940	ja	5,0 / 320 / 12	80,0	Scheitholz
120 / 191	150	1270	ja	5,0 / 320 / 12	80,0	Scheitholz
115	150	885	ja	5,5 / 280 / 12	81,3	Scheitholz
125	150	990	ja	5,5 / 280 / 12	81,3	Scheitholz
135	150	1400	ja	5,5 / 280 / 12	81,3	Scheitholz
170	150	962	-	8,1 / 320 / 12	78,3	Scheitholz
210	150	870	ja	6,5 / 286 / 12	79,5	Scheitholz