

















Technische Daten

					
		ASKJA EX/SE	ASKJA H EX/SE	ASKJA BF EX	CUADRADO SE
Nennwärmeleistung	kW	5,4	5,4	5,4	4,7
Leistungsbereich	kW	2,7-7,0	2,7-7,0	2,7-7,0	2,4-6,1
Heizleistung*	m ³	150	160	160	130
Wirkungsgrad	%	80,9	80,9	80,9	83,3
Höhe	mm	1237	1442	1442	1399
Breite	mm	578	578	578	408
Tiefe	mm	486	486	486	408
Abgasstutzen	mm	150	150	150	150
Innenmaße der Brennkammer B x H x T	mm	290 x 360 x 350	290 x 360 x 350	290 x 360 x 350	440x255x255
Gewicht (kg)	Stahl	190	202	223	185
	Kachel	205	220	241	—
	Stein	242	250	272	—
Zusatzspeicher	kg	75	127	40	26
Sicherheitsabstände seitlich / hinten/ vorne	mm	300 / 150 / 800	300 / 150 / 800	300 / 150 / 800	200 / 200 / 800
Anschluss externer Frischluftstutzen 125 mm		hinten / unten			
					
		ECUADOR EX/SE	ECUADOR H EX/SE	HIERRO	HIERRO 3S
Nennwärmeleistung	kW	7	7	5,7	5,7
Leistungsbereich	kW	3,5-9,1	3,5-9,1	2,9-7,4	2,9-7,4
Heizleistung*	m ³	180	180	150	150
Wirkungsgrad	%	80,6	80,6	80,1	80,1
Höhe	mm	1347	1497	1191	1191
Breite	mm	598	598	532	532
Tiefe	mm	463	463	400	400
Abgasstutzen	mm	150	150	150	150
Innenmaße der Brennkammer B x H x T	mm	400 x 360 x 350	400 x 360 x 350	270 x 430 x 260	330 x 430 x 260
Gewicht (kg)	Stahl	200	210	—	136
	Kachel	222	232	151	—
	Stein	276	288	173	—
Zusatzspeicher	kg	93 / 48**	140 / 94**	—	—
Sicherheitsabstände seitlich / hinten/ vorne	mm	200 / 200 / 800	200 / 200 / 800	200 / 200 / 800	500 / 200 / 800
Anschluss externer Frischluftstutzen 125 mm		hinten / unten			

* abhängig von Wohnraumisolierung

** Stahl / Kachel - Stein

					
		HIERRO F	HIERRO 3SF	MAGNA SE	VUELTA SE
Nennwärmeleistung	kW	5,7	5,7	7,3	5,9
Leistungsbereich	kW	2,9-7,4	2,9-7,4	3,7-9,5	3-7,7
Heizleistung*	m ³	150	150	180	150
Wirkungsgrad	%	80,1	80,1	82,7	80,6
Höhe	mm	1191	1191	1399	1085
Breite	mm	532	532	638	612
Tiefe	mm	400	400	408	406
Abgasstutzen	mm	150	150	150	150
Innenmaße der Brennkammer B x H x T	mm	270 x 430 x 260	330 x 430 x 260	431 x 520 x 290	435 x 420 x 300
Gewicht (kg)	Stahl	—	132	292	140
	Kachel	145	—	—	—
	Stein	163	—	—	—
Zusatzspeicher	kg	—	—	46	—
Sicherheitsabstände seitlich / hinten/ vorne	mm	200 / 200 / 800	500 / 200 / 800	200 / 200 / 800	200 / 200 / 800
Anschluss externer Frischluftstutzen 125 mm		hinten / unten			
					
		VUELTA F SE	VUELTA H SE	VULSINI EX/SE	VULSINI H EX/SE
Nennwärmeleistung	kW	5,9	5,9	5,4	5,4
Leistungsbereich	kW	3-7,7	3-7,7	2,7-7,0	2,7-7,0
Heizleistung*	m ³	150	150	150	160
Wirkungsgrad	%	80,6	80,6	80,9	80,9
Höhe	mm	1202	1396	1228	1711
Breite	mm	612	612	496	496
Tiefe	mm	406	406	496	496
Abgasstutzen	mm	150	150	150	150
Innenmaße der Brennkammer B x H x T	mm	435 x 420 x 300	435 x 420 x 300	290 x 360 x 350	290 x 360 x 350
Gewicht (kg)	Stahl	146	152	166	203
	Kachel	—	—	187	224
	Stein	—	—	225	268
Zusatzspeicher	kg	—	36	—	96
Sicherheitsabstände seitlich / hinten/ vorne	mm	200 / 200 / 800	200 / 200 / 800	300 / 150 / 800	300 / 150 / 800
Anschluss externer Frischluftstutzen 125 mm		hinten / unten			

Technische Daten

		 VULSINI	 VULSINI H
Nennwärmeleistung	kW	5,7	5,7
Leistungsbereich	kW	2,9-7,4	2,9-7,4
Heizleistung*	m ³	150	160
Wirkungsgrad	%	80,1	80,1
Höhe	mm	1237	1679
Breite	mm	496	496
Tiefe	mm	496	496
Abgasstutzen	mm	150	150
Innenmaße der Brennkammer B x H x T	mm	290 x 360 x 350	290 x 360 x 350
Gewicht (kg)	Stahl	158	193
	Kachel	179	215
	Stein	217	259
Zusatzspeicher	kg	—	96
Sicherheitsabstände seitlich / hinten/ vorne	mm	200 / 200 / 800	200 / 200 / 800
Anschluss externer Frischluftstutzen 125 mm		hinten / unten	