







# TECHNISCHE DATEN

## FESTBRENNSTOFFHERDE IM ÜBERBLICK

	Rustico-90 2.0	Rustico-50 2.0	Linz-81 2.0	Linz-33
				
<b>Seite</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
Energieeffizienzklasse	A	A	A	A
geprüft nach DIN EN 12815	x	x	x	x
Bauart 2	x	x	x	x
Mehrfachbelegung zulässig	x	-	x	x
Dauerbetrieb	x	x	x	x
Anschlussmöglichkeit	oben/hinten/seitlich	oben	oben/hinten/seitlich	oben/hinten/seitlich
Nennwärmeleistung	kW 7,1	7,0	7,0	6,2
Raumheizvermögen bis	m <sup>3</sup> 144	144	144	124
Länge Holzscheite	cm 40	30	33	33
Wirkungsgrad	% > 73	> 73	> 73	> 73
Höhe	mm 860 (bis 900)	860 (bis 900)	860 (bis 900)	860
Breite	mm 900	515	810	325
Tiefe	mm 600	575	600	620
Füllraumgröße B/H/T	mm 210 / 220 / 450	240 / 330 / 230	-	-
Füllraumgröße Winter-Feuerung B/H/T	mm -	-	200 / 360 / 380	190 / 360 / 270
Füllraumgröße Sommer-Feuerung B/H/T	mm -	-	200 / 220 / 380	190 / 220 / 270
Füllraumgröße Backraum B/H/T	mm 302 / 250 / 433	-	350 / 270 / 470	-
Gewicht (inkl. Verpackung)	kg 200	130	160	100
Höhe bis Oberkante Rohrstützen (Abg. Oben)	mm 910	910	910	900
Außenkante bis Mitte Rohrstützen (Abg. Oben)	mm 152	257,5	160	162,5
Hinterkante bis Mitte Rohrstützen (Abg. Oben)	mm 190	140	190	180
Höhe bis Unterkante Rohrstützen (Abg. Hinten)	mm 685	-	690	650
Außenkante bis Mitte Rohrstützen (Abg. Hinten)	mm 107	-	135	162,5
Höhe bis Unterkante Rohrstützen (Abg. Seitlich)	mm 685	-	685	650
Hinterkante bis Mitte Rohrstützen (Abg. Seitlich)	mm 190	-	180	180
Ø Rauchrohranschluss	mm 120	120	120	120
Erforderlicher Förderdruck	mbar 0,12	0,12	0,12	0,12
Verstellfüße	mm 860-900	860-900	860-900	-
Holzgriffe	x	x	-	-
Edelstahlkochfeldrahmen	x	x	x	-
Brandschutzeinrichtung 50 mm	x	-	x	-
Durchgehende Kochplatte lackiert	x	x	x	x
<b>Daten zur Schornsteinberechnung nach DIN EN 13284</b>				
Abgasmassenstrom	g/s 11,3	7,2	11,3	8,3
Abgastemperatur	°C 314	261	314	316
erforderlicher Förderdruck	mbar 0,12	0,12	0,12	0,12
Sicherheitsabstand seitlich	mm 200	200	200	200
Sicherheitsabstand hinten	mm 200	200	200	200
Sicherheitsabstand vorne	mm 750	750	750	750
Brennstoff	Holz	Holz	Holz	Holz