

## 2. Technische Daten

Modell	Bruno Uros	Bruno Dajan	Bruno Admir	Bruno Pero
Nennwärmeleistung (kW)	7,6	7	15	5
Raumheizvermögen (m³)*	130-170	130-150	250 - 300	80 - 125
Rauchrohranschluss Ø (mm)	150	150	150	150
Rauchrohranschluss Position	oben	oben	oben	oben
Maße H x B x T (cm)	89 x 47 x 40	71 x 38 x 39	96 x 58 x 52	72 x 39 x 33
Gewicht	58	47	104	44
Brennraum H x B x T (cm)	36 x 40 x 28	30 x 32 x 28	28 x 52 x 35	27/15 x 31 x 26
Scheitholzlänge (cm)	35	30	45	30
Sichtscheibe (cm)	39 x 29	23 x 20	31 x 36	30 x 27
Abgastemperatur (°C)	225	223	267	223
Abgasmassenstrom (g/s)	6,68	4,88	12,2	4,88
Mindestkaminzug (Pa)	12,3	12	11,7	12
Wirkungsgrad (%)	80,5	80	76,9	80
CO (g/Nm³)	1,14	1,1	1,13	1,1
Feinstaub (g/Nm³)	0,029	0,04	0,034	0,04
Mehrfachbelegung	nein	nein	nein	nein
Tertiärluft	nein	nein	nein	nein
Scheibenspülung	ja	ja	ja	ja
Rüttelrost	nein	nein	nein	nein
Aschekasten	ja	ja	ja	ja
Scheitholz, Holzbrikett	ja	ja	ja	ja
Braunkohlebrikett	nein	nein	nein	nein
DIN EN Nummer	13240	13240	13240	13240
Ecodesign 2022	ja	ja	ja	ja
BimSchV Stufe 2	ja	ja	ja	ja
CE Zeichen	ja	ja	ja	ja

\*abhängig von der Bausubstanz, Isolierung, etc.