

Austauschmodell Goliath ohne Dom

Kago Goliath ohne Dom

Beschreibung:

- Selbstschließende Tür,A1
- Obere Scheibenspülung mit vorgewärmter Luft
- Tertiärluft
- Hochwertige Feuerraumauskleidung
- Abgang oben Ø 160 mm
- Panoramamascheibe aus Keramikglas 31x43cm
- Stromlose Leistungautomatik
- EEK A +



Emmissionswerte	Einheit	Wert
Wirkungsgrad	%	84,00
CO bezogen auf 13% O ₂	mg/Nm ³	
Staubgehalt bezogen auf 13% O ₂	mg/Nm ³	
Nox bezogen auf 13% O ₂	mg/Nm ³	
OGC bezogen auf 13% O ₂	mg/Nm ³	

Prüfung nach DIN EN 13229

Erfüllte Anforderungen:

Daten für den Schornsteinfeger	Einheit	Wert
Abgasmassenstrom	g/s	7,56
Abgastemperatur	°C	256
erforderlicher Förderdruck	mbar	0,12

1.+2. Stufe BimSchV
§ 15a-Österreich

Nennwärmeleistung	KW	6,5
Brennstoff-Füllmenge	kg	1,8
Scheitholzlänge	cm	33
Wärmeabgabe Sichtscheibe	%	50
Wärmeabgabe Konvektion	%	50

Anschluss	Einheit	Wert
Oben	Ø mm	160



Austauschmodell Goliath ohne Dom

