

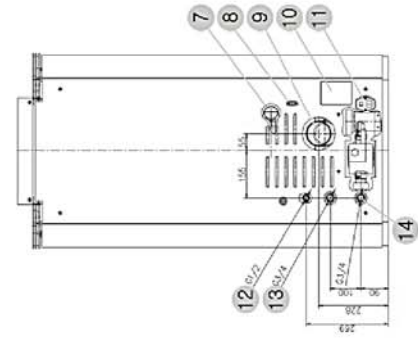
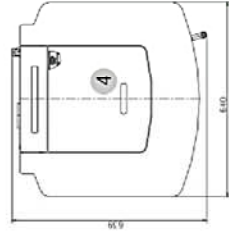
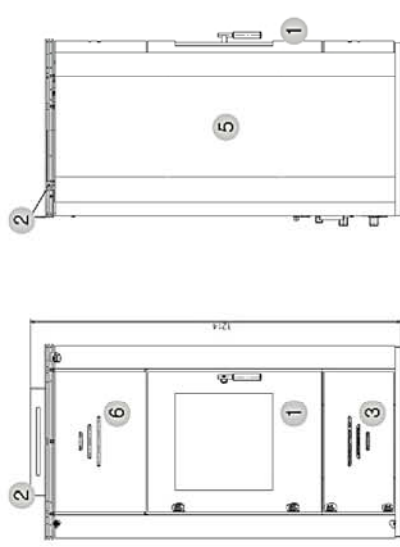
VITTORIA PBS wasserführender Pelletofen



technische Daten

Nennwärmeleistung	:	18	kW
Wärmeleistung wasserseitig	:	16	kW
Geräte-Maße (HxBxT)	:	1200x635x570	mm
Anschluss-Abgas	:	80	mm
Anschluss-Verbrennungsluft	:	50	mm
Anschluss-Vorlauf/Rücklauf	:	3/4	Zoll
Anschluss-Befüllung/Ablauf	:	Zoll	
Anschluss-Entlüftung	:	1/2	Zoll
(autom. + manuell vorhanden)			
Fassungsvermögen-Pelletbehälter	:	22	kg
Verbrauch max.	:	4,341	kg/h
Gewicht	:	250	kg

Schornsteinberechnung nach DIN 4705 / DIN EN 13384			
Abgastemperatur	:	108	°C
Abgasmassstrom	:	12,23	g/s
Förderdruck	:	5-12	Pa
Bezugswert O ₂ für die CO-Emissionen	:	13	%
CO-Gehalt (bezogen auf Bezugswert O ₂)	:	165	mg/m ³
Staub-Gehalt bei 13% O ₂	:	19,4	mg/m ³
Wirkungsgrad	:	92,4	%
zulässiger Gesamtüberdruck (wasserseitig)	:	2	Bar
BAFA – förderfähig			
Erfüllt die Anforderungen der 1.BimSchV, Stufe 2			



- 1 Feuerraumtür
- 2 Bedienelement
- 3 Blende Reinigungsöffnungen
- 4 Abdeckung Pelletbehälter
- 5 Seitenverkleidung (in champagner oder rot)
- 6 Blende
- 7 Verbrennungsluftanschluss
- 8 Serviceanschluss
- 9 Abgasanschluss
- 10 Typenschild
- 11 Netzanschluss (230V)
- 12 Anschluss Sicherheitsventil
- 13 Vorlauf (3/4")
- 14 Rücklauf (3/4")

