

DIPLOMAT BS
DIPLOMAT BS Eck

STAD

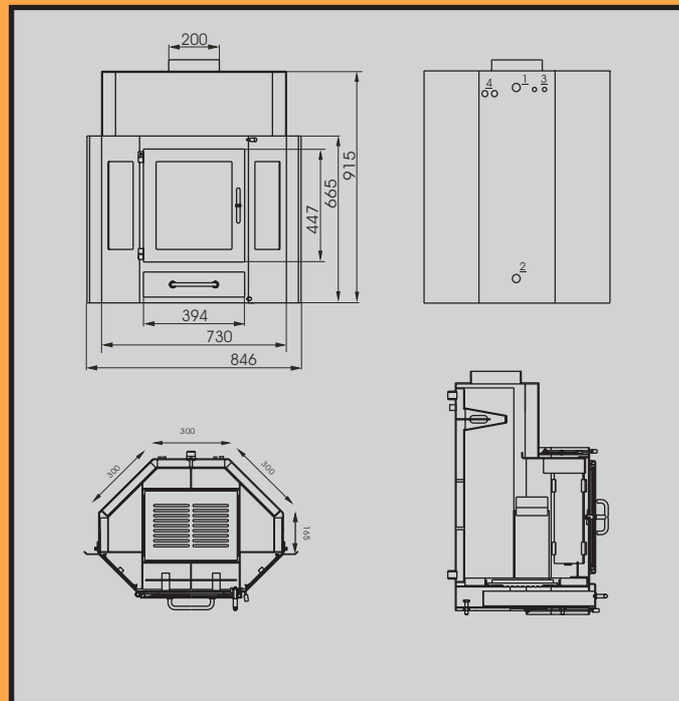
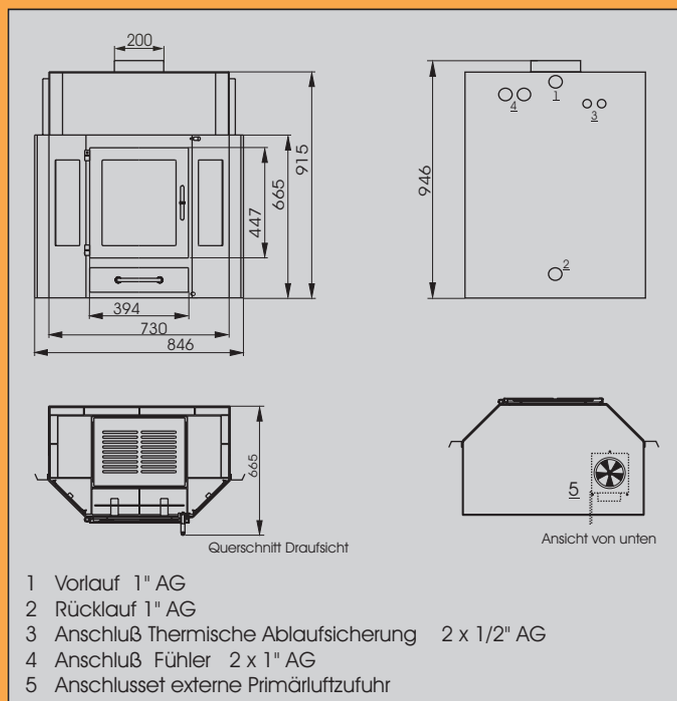


Kamineinsatz DIPLOMAT BS



Diplomat BS Kammer

Diplomat BS Kammer eck



Typenbezeichnung	DIPLOMAT B S	
Schornsteinberechnung nach DIN 4705		
Abgastemperatur	[°C]	335
Abgasmassenstrom	[g/s]	17
CO ₂ -Gehalt	(%)	7
Mindestförderdruck	[Pa]	13
zulässige Brennstoffe	Scheitholz und Braunkohlenbriketts	
Typenbezeichnung	DIPLOMAT B S	
Gesamtnennwärmeleistung	[kW]	18
Nennwärmeleistung Luft	[kW]	8
Nennwärmeleistung Wasser	[kW]	10
Gewicht	[kg]	145
Wasserinhalt	[l]	22
Einfüllöffnung Höhe	[mm]	447
Einfüllöffnung Breite	[mm]	394
Maximale Vorlauftemperatur	[°C]	95
Maximaler Betriebsdruck	[bar]	3
Werksprüfdruck	[bar]	6
Freie Querschnitte Zuluft / Umluft	[cm ²]	> 850
Nach DIN EN 13240 , DIN EN 13229		
Rauchrohranschluss	[mm]	200
Anschluss externe Verbrennungsluft	[mm]	120