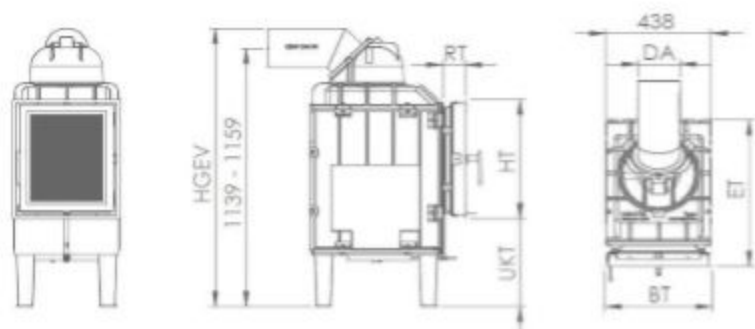
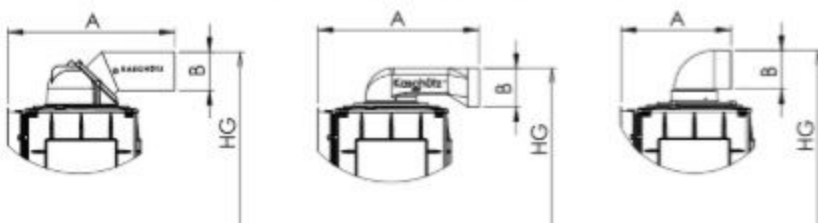


## Eurotherm 10/11 D EV



### ABGÄNGE:

Haube mit Rauchrohrstutzen / Flachkuppel waagrecht / Flachkuppel mit Gussknie  $\varnothing$  180



Adapter für externe Verbrennungsluft (nicht im Lieferumfang enthalten)

Waagrecht:



Senkrecht:



### Betriebsdaten Eurotherm 10/11D EV

		Offene Maße *					
Prüfbericht Nr. 10D FP	VFH-11-015-P	Türe	BT	HT	ET	UKT	RT
Prüfbericht Nr. 11D FP	VFH-12-008-EP	Elegance 35	355	520	645	393 - 413	95
	Versuchs- u.	Elegance 47	470	520	645	393 - 413	95
Prüfstelle	Forschungsanstalt	Aurea 42 Standard	424	524	630	391 - 411	80
	der Hafner	Aurea 44 Standard	440	540	630	383 - 403	80
Wärmeleistung (kW)	12,5 / 15**	Aurea 44 Nische	440	540	640	383 - 403	90
Teillast (kW)	6,3 / 7,4**	Trend 47 R45	470	520	696	393 - 413	-
Nachlegeintervall (h)	4	<b>Abgänge</b>	<b>A</b>	<b>B 10</b>	<b>B 11</b>	<b>HG 10</b>	<b>HG 11</b>
Füllraum (B/T/H) in mm	280 / 380 / 525	Haube/RR-Stutzen	805	180	200	1236	1246
Abgasstrom (g/sek)	37,4 / 45,3**	Flachkuppel waag.	780	180	-	1158	-
mittlere Abgastemp. HE (°C)	619	Flachkuppel/Gussknie	555	180	200	1236	1246
Abgastemp. NHFL (°C)	122	<b>Adapter</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>		
Max. Abgastemp. n. 1. NHFL (°C)	233	Waagrecht $\varnothing$ 160	160	182	223		
Förderdruck (Pa)	13	Waagrecht $\varnothing$ 180	180	203	224		
Max. Holz-Auflagemenge (kg)	12,5 / 15**	Senkrecht $\varnothing$ 160	160	170	-		
Min. Holz-Auflagemenge (kg)	6,3 / 7,4**		<b>HGEV</b>			<b>DA</b>	
Gewicht ohne Schamotte (kg)	140	Eurotherm 10D EV	1226 - 1246	180			
Gesamtgewicht (kg)	210	Eurotherm 11D EV	1236 - 1256	200			

\* Alle Angaben in Millimeter. Toleranz max. +/- 5 mm. Konstruktionsänderungen vorbehalten!

\*\* Wert gilt nur für Eurotherm 11D EV