## HEIZKAMINEINSÄTZE VON BRUNNER



# Stil-Tunnel 62/76 Schiebetür (easy-lift) Stand: 04.12.2015

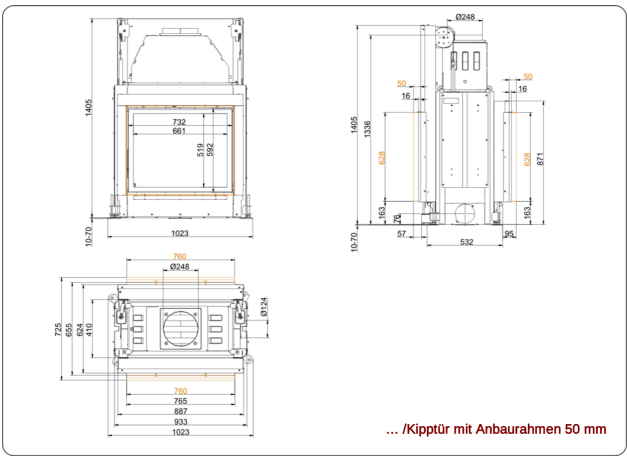


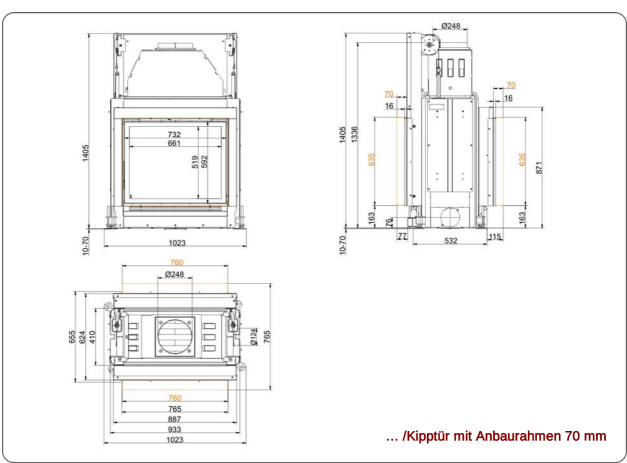




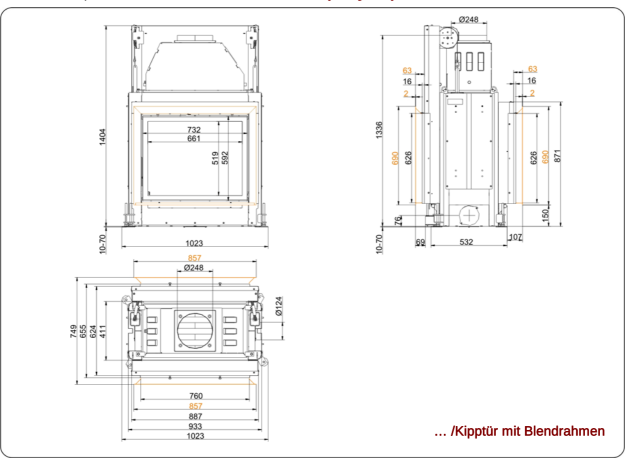


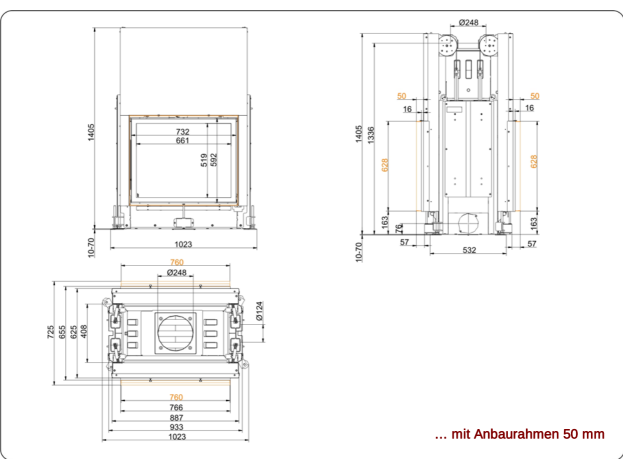




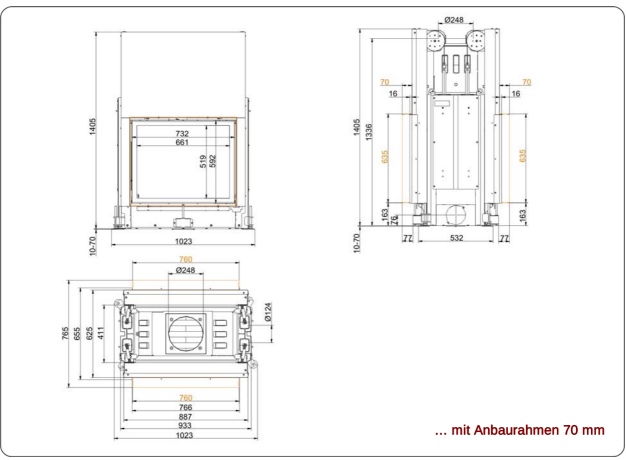


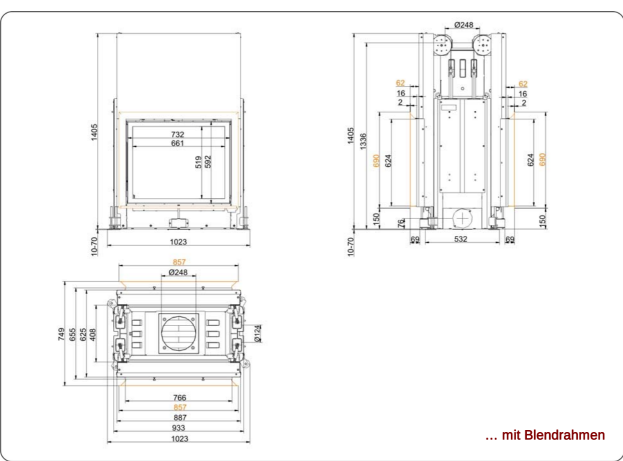
Für Zeichnungsdaten zur CAD-Planung empfehlen wir PaletteCAD. Laufend aktualisierte Maßzeichnungen unter www.brunner.de Rahmen / Frontvariante farblich markiert.



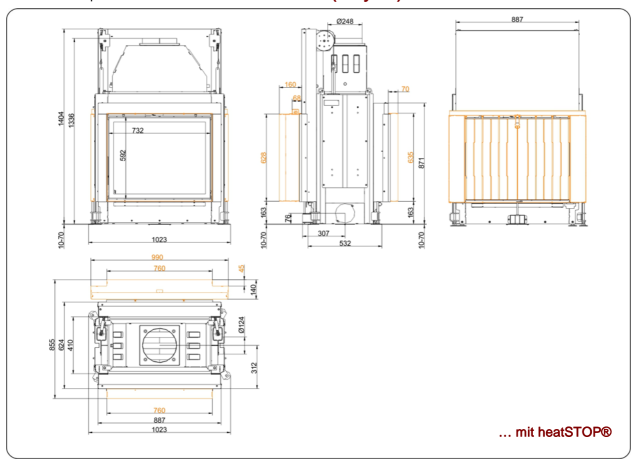


Für Zeichnungsdaten zur CAD-Planung empfehlen wir PaletteCAD. Laufend aktualisierte Maßzeichnungen unter www.brunner.de Rahmen / Frontvariante farblich markiert.





Für Zeichnungsdaten zur CAD-Planung empfehlen wir PaletteCAD. Laufend aktualisierte Maßzeichnungen unter www.brunner.de Rahmen / Frontvariante farblich markiert.



# **Planung und Einbau**

## Stil-Tunnel 62/76

oth-runner oziro					
geprüft nach		EN 13229 W	E	N 13229	W
Werte bei Betriebsweise		Nennleistung		offen	4
Geeignet für alle Bauweisen nach Fachregel		OK		OK	
Daten für Funktionsnachweis					
Nennwärmeleistung	kW	11		-	
Brennstoffumsatz	kg/h	3,2		3,0	
Feuerungsleistung	kW	13		13	
Abgasmassenstrom	g/s	10		70	
Stutzentemperatur (vor Nachheizfläche)	°C	-		-	
Abgastemperatur nach					
aufgesetzter Stahlblechhaube	°C	180		120	
nebenstehender Guss-Nachheizfläche (GNF10)	°C	-		-	
Speicherringen (MAS) 1)	°C	-		-	
nebenstehender, keramischer Nachheizfläche 2	2) °C	-		-	
Modulspeichersteine (MSS) <sup>2)</sup>	°C	-		-	
Kesselteil	°C	-		-	
notwendiger Förderdruck	Pa	13		6	
Verbrennungsluftbedarf	m³/h	35		180	
Verbrennungsluftanschluss Ø	mm	125		-	
Wärmeverteilung					
Heizeinsatz / Nachheizfläche	%	50 / -		-/-	
Sichtscheibe ( Einfach- / Doppelscheibe)	%	50 / -		-/-	
Kessel	%	-		-	
Luftquerschnitte 4)					
Zuluft	cm <sup>2</sup>	700 / 100 / -		-/-/-	
Umluft	cm <sup>2</sup>	700 / 100 / -		-/-/-	
minimale Oberfläche bei geschlossener Ofenbauweise					
wärmeabgebende Oberfläche	m²	4,0		-	
min. Abstände Feuerstätte					
zur Dämmschicht	cm	8		8	
zum Aufstellboden	cm	2		2	
Wärmedämmung ohne / mit 3) Luftgitter					
Anbauwand	cm	18 / 14		18 / 14	
Boden	cm	4/2		4/2	
Decke	cm	22 / 16		22 / 16	
Wärmedämmung um Durchheiztür	cm	-		-	
Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10		10	
Gewicht					
Heizeinsatz + Brennkammer	kg		203 + 69		
erfüllt Anforderung/Grenzwerte für:					
Deutschland / Österreich / Schweiz / Norwegen		1.BlmSchV (Stufe :	2) / 15a BVG (2015)	/ LRV / -	
2 States sala / Coton clott / Control / Proting of			_,, 100 5 0 (2010)	, , = ,	

- 1) Drosselklappe empfohlen
- 2) Richtwert bzw. rechnerischer Funktionsnachweis erforderlich
- 3) Werte ermittelt mit obrigen Luftquerschnitten; Ofenhülle wärmeabgebend ausgeführt
- 4) begrenzt auf einseitig geöffnet

Ulrich Brunner GmbH Zellhuber Ring 17 -18 D-84307 Eggenfelden Telefon: +49 / (0)87 21 / 7 7

Telefon: +49 / (0)87 21 / 7 71-0 Telefax: +49 / (0)87 21 / 7 71-100 info@brunner.de | www.brunner.de

