

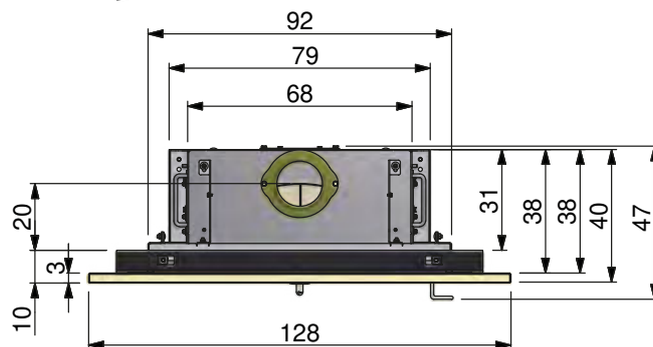
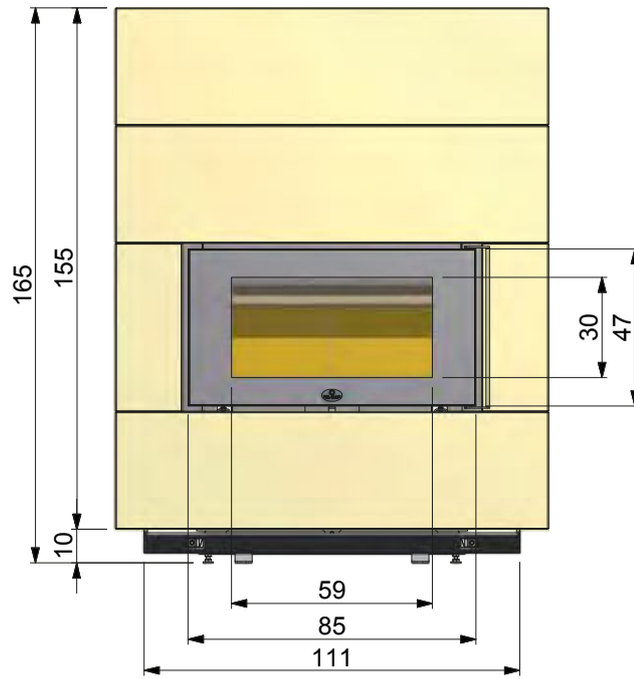
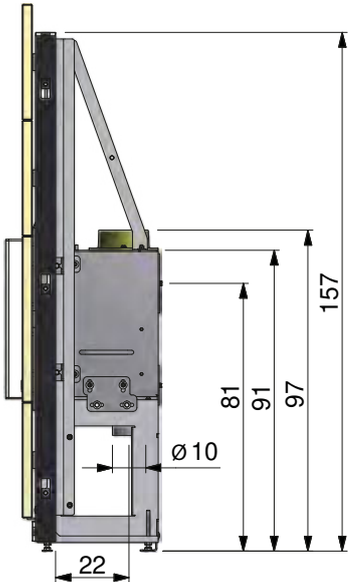
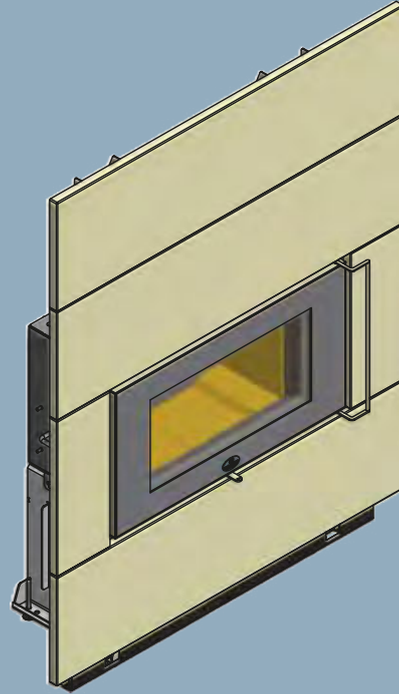


MAX BLANK  
HIGH QUALITY

# Einbaukamine

## Belfort SE

A



Alle Maßangaben gerundet in cm.



## Belfort SE

Art.-Nr.	Produkt	Lieferzeit in Wochen
533-2099	Belfort SE - Natursteinfront - einfarbig	
	- Creme glatt	6
	- Creme behauen	6
	- Creme geriffelt	6
	- Schiefer gebürstet	6
Belfort SE - Naturstein links und rechts der Tür wählbar aus:		
	- Creme glatt	6
	- Creme behauen	6
	- Creme geriffelt	6
	- Schiefer gebürstet	6
	• Türfront anthrazit	
	• Türfacette Edelstahl	
	• Türanschlag links (Anschlag rechts auf Anfrage)	

## Zubehör für den Belfort SE

Art.-Nr.	Produkt
	Außenluftanschluss senkrecht vorbereitet Unbedingt bei Bestellung mit angeben
	falls Außenluftanschluss waagrecht gewünscht ist. (im Lieferumfang enthalten)
303378-916	Wärmespeicherblock für Belfort SE (162 kg)
40524-001	Konvektionsmantel, reduziert den Wandabstand auf 4 cm

Speicherblock oben



## Technische Daten für den Belfort SE

	H x B x T
Außenmaße	165 x 128 x 51 cm
Einbaumaße	157 x 111 x 39 cm
Feuerraummaße	25 x 61 x 27 cm
	H x B
Feuerscheibe	30 x 59 cm
Tür	47 x 85 cm
Rauchrohrabgang nach oben	Ø 15 cm
Zuluftstutzen	Ø 10 cm
Höhe bis Rauchrohrstutzen	97 cm
Gesamtgewicht	321 kg
Gewicht Schamotte	30 kg

	Scheitholz/ Holzbriketts*
Nennwärmeleistung	6,7 kW
Raumwärmeleistung	6,7 kW
max. Abbrandmenge	2,0 kg/h
Wirkungsgrad	80%
CO (13 % O <sub>2</sub> )	0,100 %
CO (13 % O <sub>2</sub> )	1244 mg/m <sup>3</sup>
Staub (13 % O <sub>2</sub> )	21 mg/m <sup>3</sup>
NO <sub>x</sub> (13 % O <sub>2</sub> )	163 mg/m <sup>3</sup>
CxHy (13 % O <sub>2</sub> )	66 mg/m <sup>3</sup>

## Daten zur Schornsteinberechnung nach EN 13229

Abgasmassenstrom	6,6 g/s
Abgastemperatur am Stutzen	296°C
Mindestförderdruck	12 Pa

Alle Angaben sind Prüfstandswerte.  
Der Kamineinsatz wurde mit einer Rauchrohrlänge von 0,5 m geprüft.  
\*) Ausschließlich Holzbriketts nach Norm EN 14961-3 (A1) zugelassen.  
Technische Änderungen sind vorbehalten.

Konvektionsmantel

