## OFFENE KAMINE VON BRUNNER



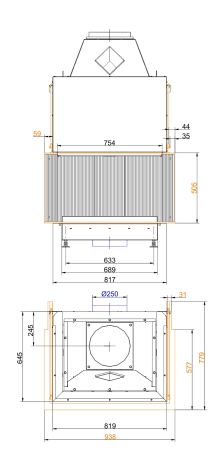
# Urfeuer® Panorama 50/44/66/44

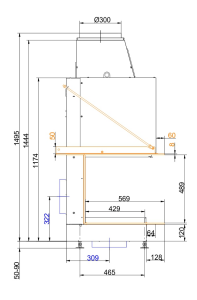
Stand: 2020-11-23



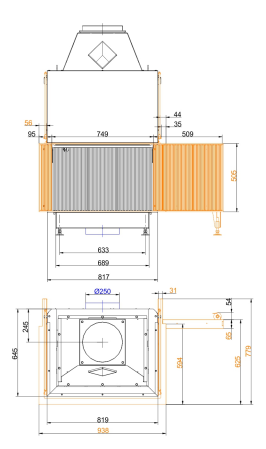


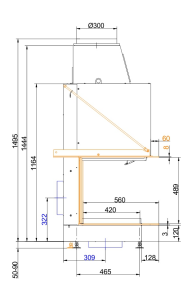
## Maßblätter - Urfeuer® Panorama 50/44/66/44





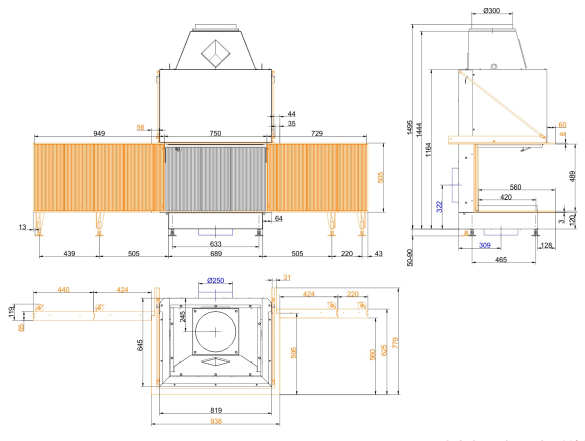
#### ... mit Anbaurahmen



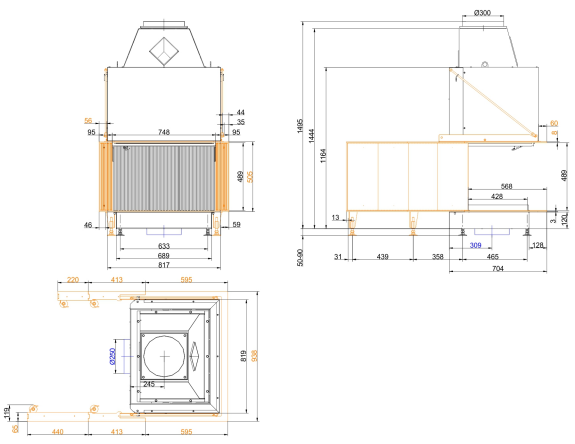


... mit Anbaurahmen R2, 90°

### Maßblätter - Urfeuer® Panorama 50/44/66/44



... mit Anbaurahmen L4, 90° / R3, 90°



... mit Anbaurahmen L4, 0° / R3, 0°

Für Zeichnungsdaten zur CAD-Planung empfehlen wir PaletteCAD. Laufend aktualisierte Maßzeichnungen unter www.brunner.de

Rahmen/Abgasstutzen/Verbrennungsluftstutzen/Frontvarianten farblich markiert.

## Planung und Einbau - Urfeuer® Panorama 50/44/66/44

Geprüft nach	EN 13229 W		
Daten für Funktionsnachweis			
Abgasmassenstrom	g/s	140	
Abgastemperatur	°C	100	
notwendiger Förderdruck	Pa	6	
Brennstoffauflage gesamt	kg	2 - 4	
Verbrennungsluftbedarf	m³/h	276	
Verbrennungsluftanschluß Ø	mm	250	
Luftquerschnitte 1)			
Zuluft	cm <sup>2</sup>	500	
Umluft	cm <sup>2</sup>	500	
min. Abstände Feuerstätte	,		
zu Verkleidung, Dämmschicht	cm	6	
zum Aufstellboden	cm	2,5	
Wärmedämmung			
zur Anbauwand	cm	10	
zum Aufstellboden	cm	2	
Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	
zur Decke	cm	14	
Gewicht			
Gewicht Heizeinsatz / Brennkammer	kg	180 / 68 / -	

<sup>1)</sup> für Kamin-/Heizeinsätze / Heizgasrohr / metallische Nachheizfläche



