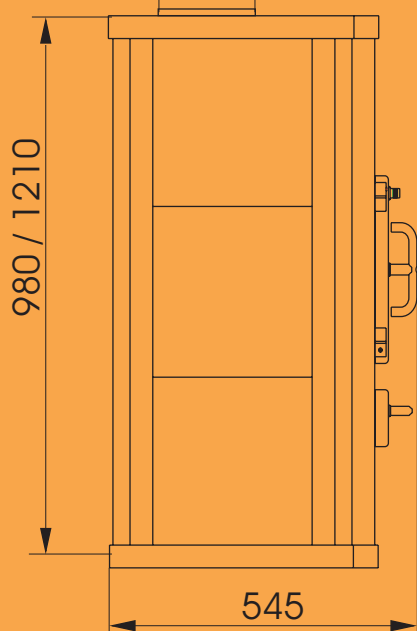
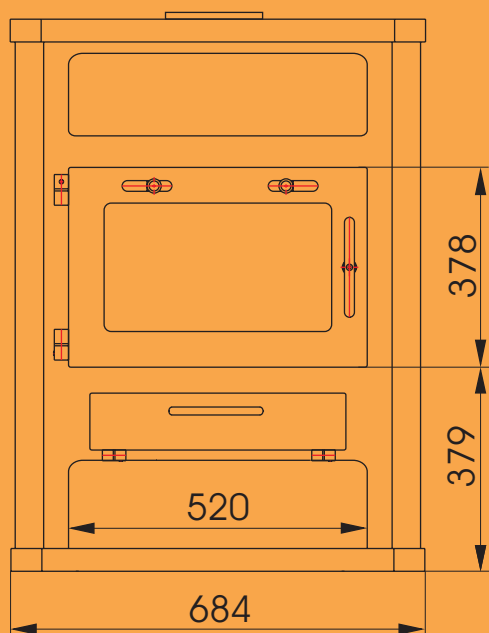




STAD

Kaminofen Concorde K/AK



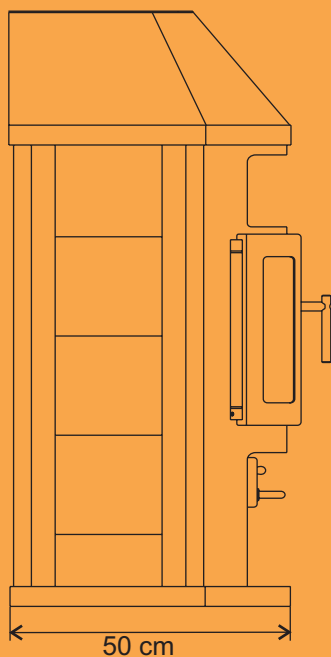
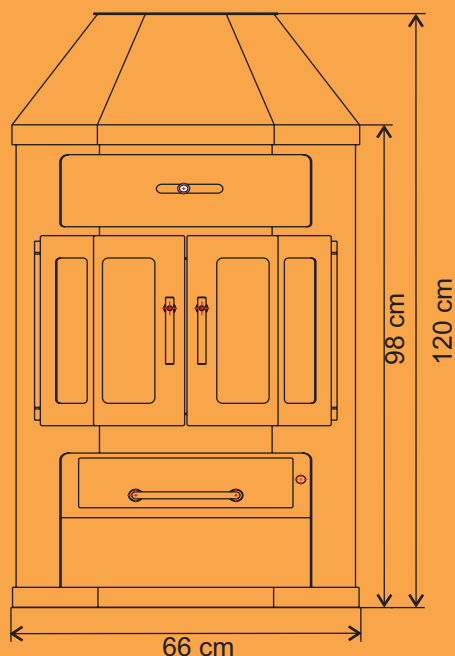
Nennwärmeleistung	14,8	kW
Brenndauer	1,5	h
Gewicht	172	kg
Rauchrohranschluss	150	mm
Feuerraumöffnung H x B	310 x 470	mm
Feuerraumtiefe	390	mm
max. Brennstoffaufgabe*	5,5	kg
Schornsteinberechnung nach DIN 4705 / DIN EN 13384		
Abgastemperatur	313	°C
Abgasmassstrom	12,1	g/s
Mindestförderdruck	12	Pa
CO - Gehalt (bez. auf Bezugs - O ₂ - Wert)	< 0,3	(Vol.-%)
Bezugs - O ₂ - Wert für die CO - Emissionen	13	(Vol.-%)
NO _x - Gehalt	61	ppm
Wirkungsgrad	78	%
freie Querschnitte Zuluft / Umluft	>850	cm ²
Volumen Aschekasten	7136	cm ³
Bauart 1 nach DIN 18891 , DIN EN 13240 : 2005		

5,5 kg naturbelassenes Scheitholz entspricht ca. 5-7 Holzscheite Kantenlängen 330mm x 70mm x 60 mm



STAD

Kaminofen Concorde 2K / 2AK



Nennwärmeleistung	14,8	kW
Brenndauer	1,5	h
Gewicht	172	kg
Rauchrohranschluss	150	mm
Feuerraumöffnung H x B	310 x 470	mm
Feuerraumtiefe	390	mm
max. Brennstoffaufgabe*	5,5	kg
Schornsteinberechnung nach DIN 4705 / DIN EN 13384		
Abgastemperatur	313	°C
Abgasmassstrom	12,1	g/s
Mindestförderdruck	12	Pa
CO - Gehalt (bez. auf Bezugs - O ₂ - Wert)	< 0,3	(Vol.-%)
Bezugs - O ₂ - Wert für die CO - Emissionen	13	(Vol.-%)
NO _x - Gehalt	61	ppm
Wirkungsgrad	78	%
freie Querschnitte Zuluft / Umluft	>850	cm ²
Volumen Aschekasten	7136	cm ³
Bauart 1 nach DIN 18891 , DIN EN 13240 : 2005		

5,5 kg naturbelassenes Scheitholz entspricht ca. 5-7 Holzscheite Kantenlängen 330mm x 70mm x 60 mm