

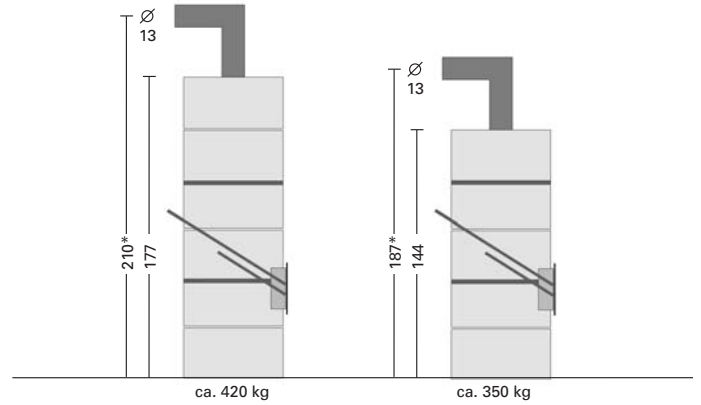
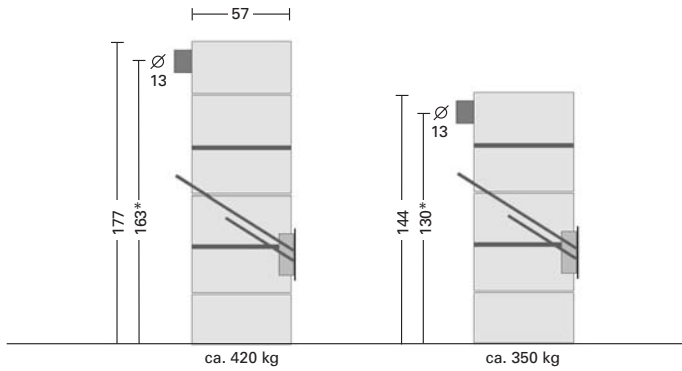
rondolino *loft*



Maße und Gewichte

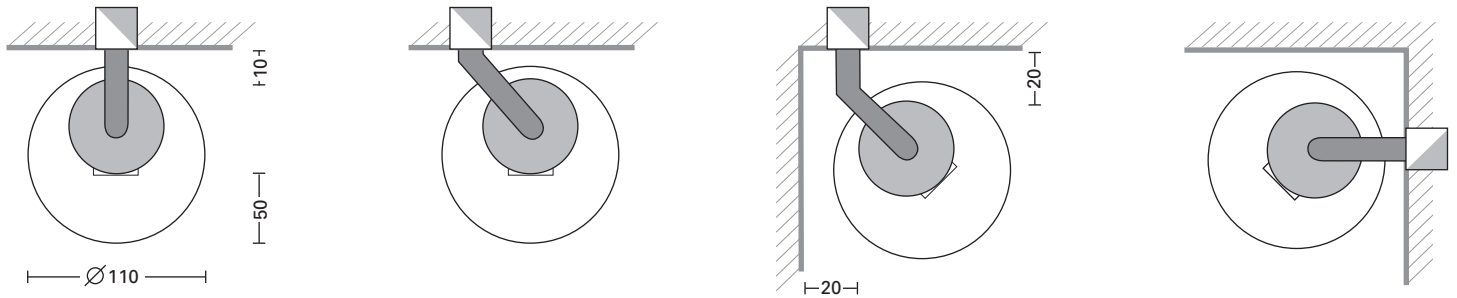
Modell B

Modell A



*Abstand zwischen Oberkante fertiger Fußboden und Mitte Rauchrohr, alle Maße in cm

Aufstellungsbeispiele



Technische Daten

	177 A/B	144 A/B
Höhe	177 cm	144 cm
Durchmesser	57 cm	57 cm
Gewicht	ca. 420 kg	ca. 350 kg
Höhe Kaminanschluss FOK - Mitte Rauchrohr	A 163 cm B 210 cm	A 130 cm B 187 cm
Durchmesser Rauchrohr	13 cm	13 cm
Lichte Öffnung Feuertür	24 x 40 cm	24 x 40 cm
Brennstoff	Holz und Holzbriketts	
Mittlere Speicherzeit	10 h	10 h
Heizleistung (Speicherbetrieb)	3,5 kW	2,8 kW
Verbrennungsleistung	17,7 kW	17,7 kW
Verbrennungsluftbedarf	56 m ³ /h	56 m ³ /h
Abgastemperatur	190° C	205° C
Abgasmassenstrom	20,8 g/s	20,8 g/s
Erforderlicher Förderdruck	0,12 mbar	0,12 mbar
Wirkungsgrad	93%	90%
CO-Gehalt*	1116 mg/m ³	1116 mg/m ³
NO _x -Gehalt*	119 mg/m ³	119 mg/m ³
Staubgehalt*	34 mg/m ³	34 mg/m ³
Sicherheitsabstände zu brennbaren Gegenständen und Möbeln (seitlich und hinten)	20 cm	20 cm

*bezogen auf 13% O₂

Zertifikate und Zulassungen

rondolino ist geprüft nach SAA 142/222 des Fraunhofer Instituts für Bauphysik und DIN EN 15250 (Staubmessung nach Anhang C DINplus) sowie ÖNORM H3003. Er ist zugelassen vom Deutschen Institut für Bautechnik (Zul.Nr. Z-43.12-134) und entspricht der Vereinbarung gemäß Artikel 15a B-VG (Österreich).



DEUTSCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK