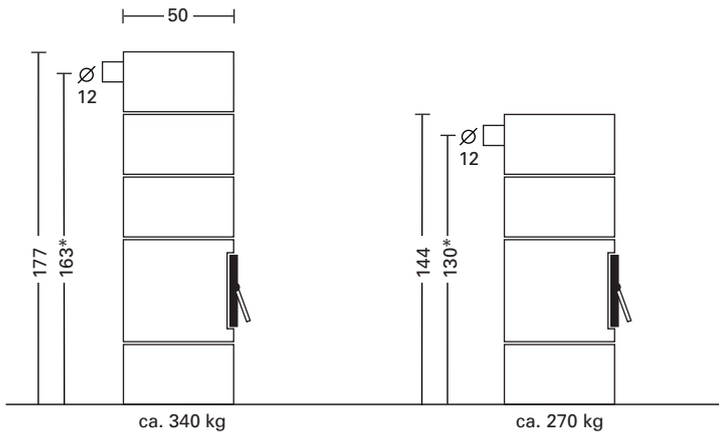


rondolino *così*

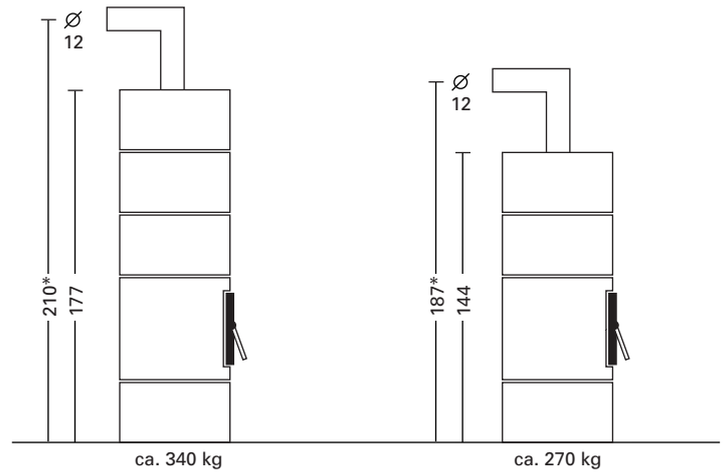


Maße und Gewichte

Modell A

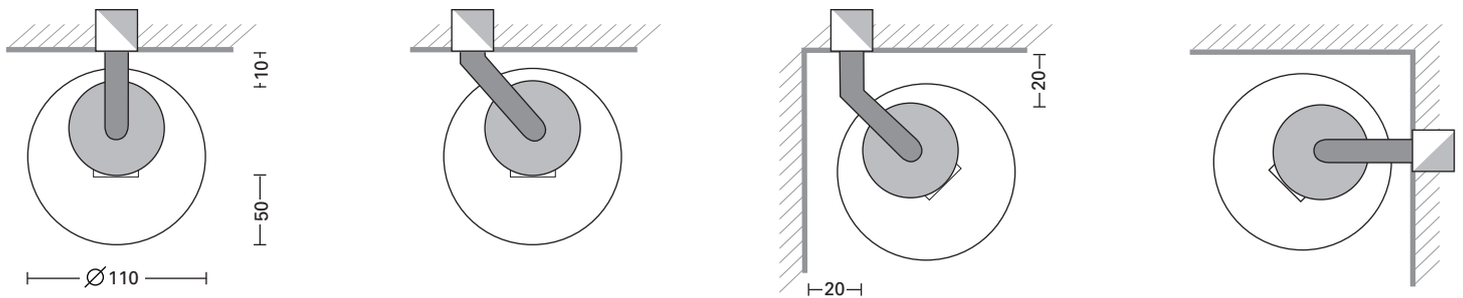


Modell B



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

Aufstellungsbeispiele



Technische Daten

	144 A/B	177 A/B
Höhe	144 cm	177 cm
Durchmesser	50 cm	50 cm
Gewicht	ca. 270 kg	ca. 340 kg
Höhe Kaminanschluss FOK - Mitte Rauchrohr	A 130 cm / B 187 cm	A 163 cm / B 210 cm
Durchmesser Rauchrohr	12 cm	12 cm
Lichte Öffnung Feuerür	22 x 22 cm	22 x 22 cm
Brennstoff	Holz und Holzbriketts	Holz und Holzbriketts
Heizleistung (Nennwärmeleistung im Speicherbetrieb)	1,9 kW	2,8 kW
Verbrennungsleistung	11,2 kW	11,2 kW
Verbrennungsluftbedarf	21 m ³ /h	21 m ³ /h
Abgastemperatur	210° C	185° C
Abgasmassenstrom	11,2 g/s	11,2 g/s
Erforderlicher Förderdruck	0,11 mbar	0,11 mbar
" bei 0,8facher Nennwärmeleistung	0,08 mbar	0,08 mbar
CO-Gehalt*	< 1250 mg/m ³	< 1250 mg/m ³
NO _x -Gehalt*	< 200 mg/m ³	< 200 mg/m ³
Staubgehalt*	< 40 mg/m ³	< 40 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 "Prüfung von Speicher-Einzelfeuerstätten des IBP und in Anlehnung an DIN 18891 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

rondo

GmbH | Weichselmühle | 93080 Pentling | Tel. 0941/978 74 | Fax 0941/946 62 54 | info@rondolino.de | www.rondolino.de