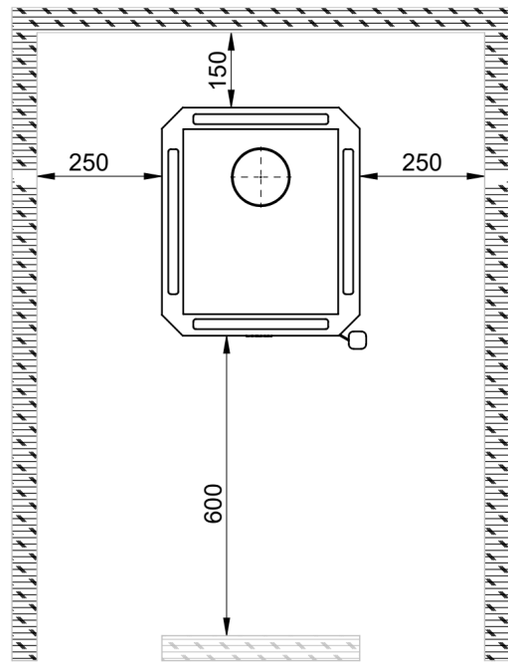


SICHERHEITABSTÄNDE

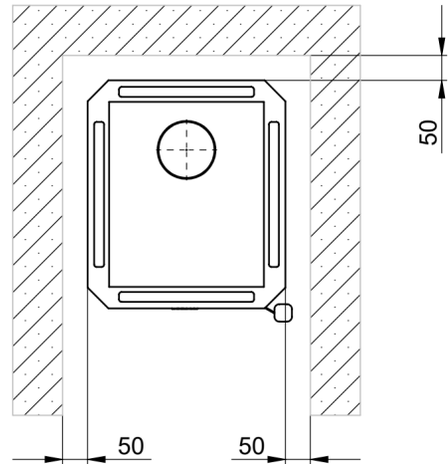
zu **brennbaren** Materialien.

(zB. Holzwand)



zu **nicht brennbaren** Materialien.

(zB. Yton, Beton, Stein, Ziegel)



AUFSTELLUNG / BODENSCHUTZ

Betonboden

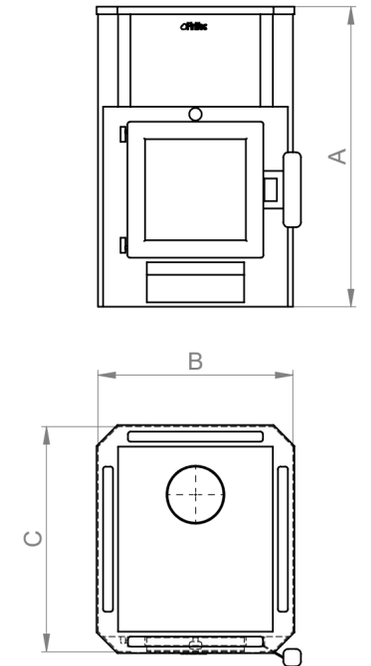
FinTec Saunaöfen der FinTec Standard-Linie sind problemlos auf Betonboden zu installieren. Dabei sollte die Stärke der Betonplatte min. 40mm betragen. In der Betonplatte unterhalb des Saunaofens sollen sich keine Rohre oder Leitungen befinden.

Fliesenboden

Die hohen Temperaturen des Saunaofens können zu Schäden am Fliesenbelag führen. Wir empfehlen die Verwendung des optionalen FinTec Ofenpodestes.

Böden aus brennbaren Materialien

Böden aus brennbaren Materialien sind mit einer Betonplatte zu schützen.

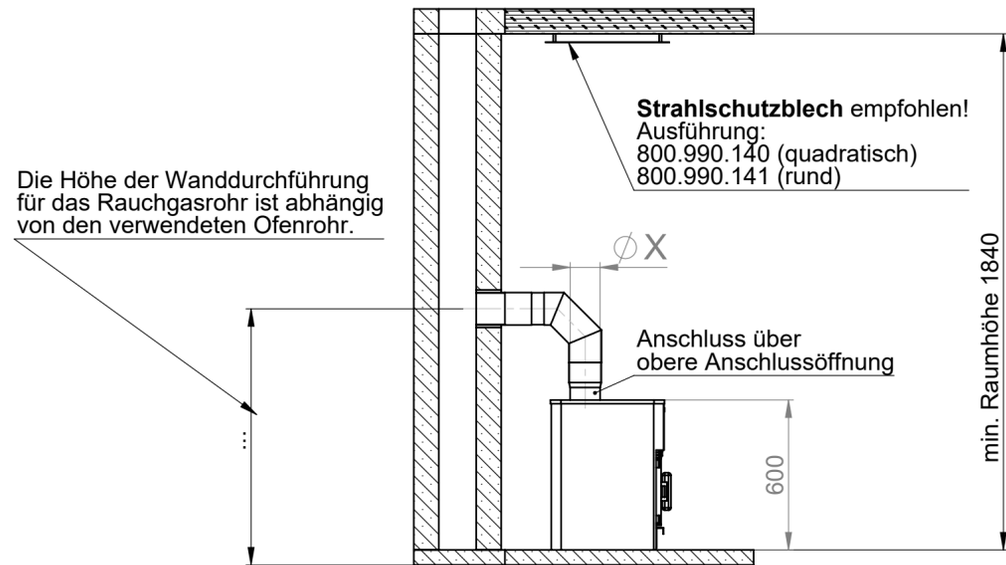


MASSE		
A	B	C
600	390	450

1:20

ANSCHLUSS

Anschluss des Ofens an einen gemauerten Rauchfang



Strahlenschutzblech empfohlen!
Ausführung:
800.990.140 (quadratisch)
800.990.141 (rund)

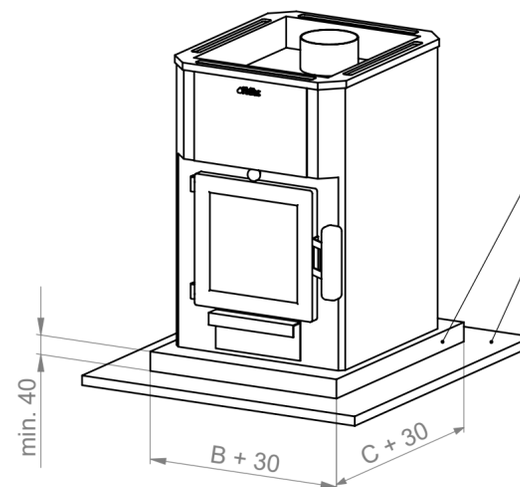
Die Höhe der Wanddurchführung für das Rauchgasrohr ist abhängig von den verwendeten Ofenrohr.

Ø X

Anschluss über obere Anschlussöffnung

Ø X
115 (Standard / Export)
130 optional mit Rauchrohradapter
150 optional mit Rauchrohradapter

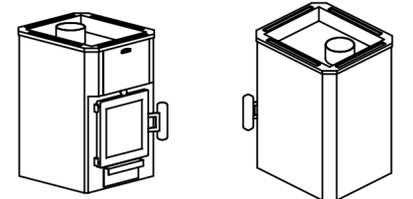
MINDESTABMASSE BODENSCHUTZ



Betonplatte als Schutz für Böden aus **brennbaren** Materialien

Böden aus **brennbaren** Materialien

1:20



MODEL NUMBER:	ARTIKEL-NR.:	TYPE:
	s. Tabe	s. Tabelle
STANDARD:	MASSE OHNE TOLERANZANGABEN:	OBERFLÄCHENANGABEN:
DIN 7167	DIN ISO 2768-mH	DIN ISO 1302
GEWICHT:	EINHEIT:	FORMAT:
kg	mm	ISO A2
	WERKSTOFF:	MABSTAB:
		1:10
	BENENNUNG:	
	Technisches Maßblatt	
	Saunaofen Nori	
01 14008 2014-11-10 W. Hohenberger	ERSATZ FUER:	SEITE: 1/1
02 19589 2022-11-03 E. Gluth	ZEICHNUNGS-NR.:	
IND. TM-NR.: DATUM NAME SIGN.		
RELEASE: 2014-11-10 R. Schmidt		

FinTec
SAUNA- UND WELLESSTECHNIK

M.1039.02