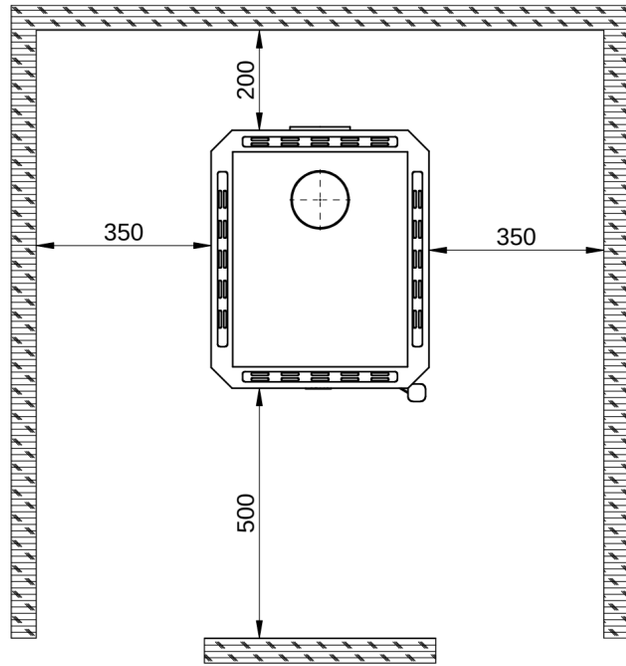


## SICHERHEITSABSTÄNDE

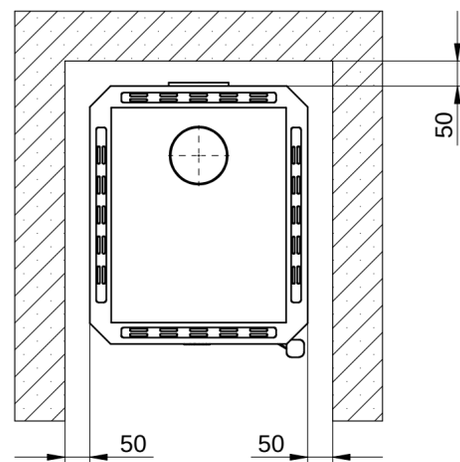
zu **brennbaren** Materialien.

(zB. Holzwand)



zu **nicht brennbaren** Materialien.

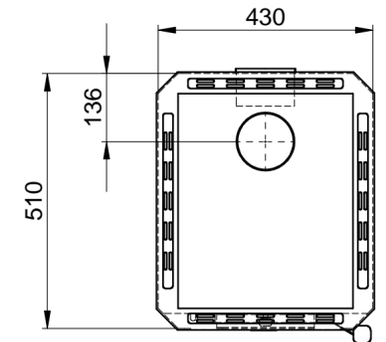
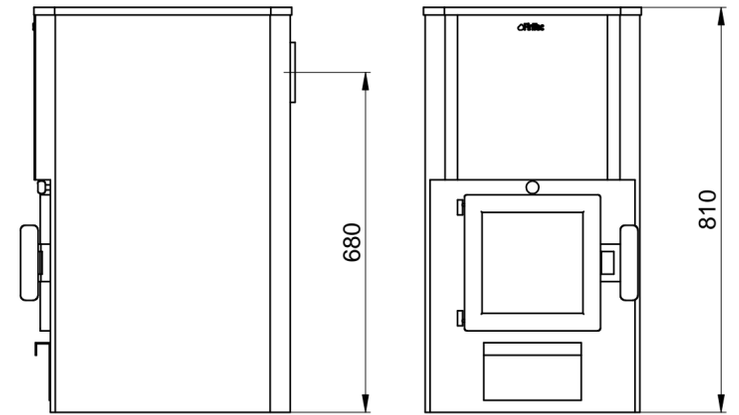
(zB. Yton, Beton, Stein, Ziegel)



## MODELLE

Iwo Reflex	800.920.001
Iwo Rubin	800.920.005
Iwo Trend	800.920.002
Iwo Klassik	800.920.001
MODELL	ARTIKEL-NR.:

## MASSE



## 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.

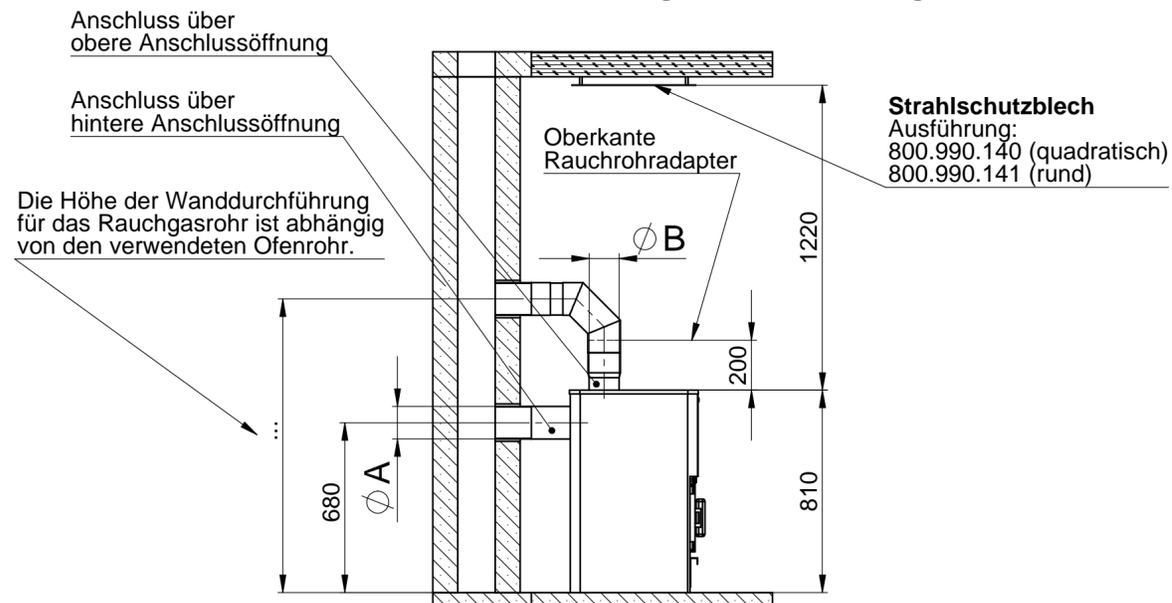
### Böden aus brennbaren Materialien

Böden aus brennbaren Materialien sind mit einer Betonplatte zu schützen.

1:20

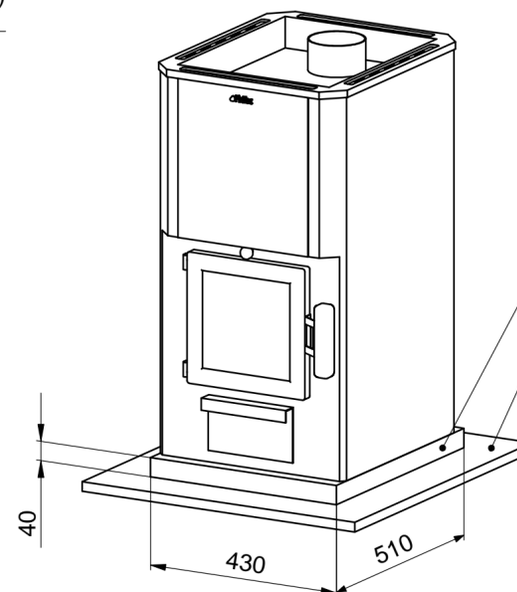
## ANSCHLUSS

Anschluss des Ofens an einen gemauerten Rauchfang



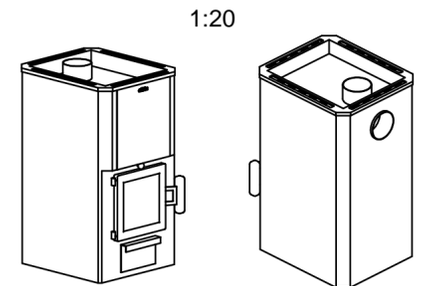
Ø A	Ø B
115 (Standard / Export)	115 (Standard / Export)
115 (Standard / Export)	130 optional mit Rauchrohradapter
	150 optional mit Rauchrohradapter

## MINDESTABMASSE BODENSCHUTZ



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

Böden aus **brennbaren** Materialien



MODEL NUMBER:	ARTIKEL-NR.:	TYPE:
	s. Tabelle	s. Tabelle
STANDARD:	DIN ISO 2768-mH	
DIN 7167	DIN ISO 1302	
GEWICHT:	EINHEIT:	FORMAT:
kg	mm	ISO A2
MADE OHNE TOLERANZANGABEN:		OBERFLÄCHENANGABEN:
WERKSTOFF:		MAßSTAB:
BENENNUNG:		1:10
Technisches Maßblatt		
Saunaofen Iwo		
ERSATZ FUER:		SEITE:
ZEICHNUNGS-NR.:		1/1
01 14008 2014-11-10 W. Hohenberger		FinTec
IND. TM-NR.: DATUM NAME SIGN.		
RELEASE: 2014-11-10 R. Schmidt		SAUNA- UND WELLESSTECHNIK
		M.1004.01