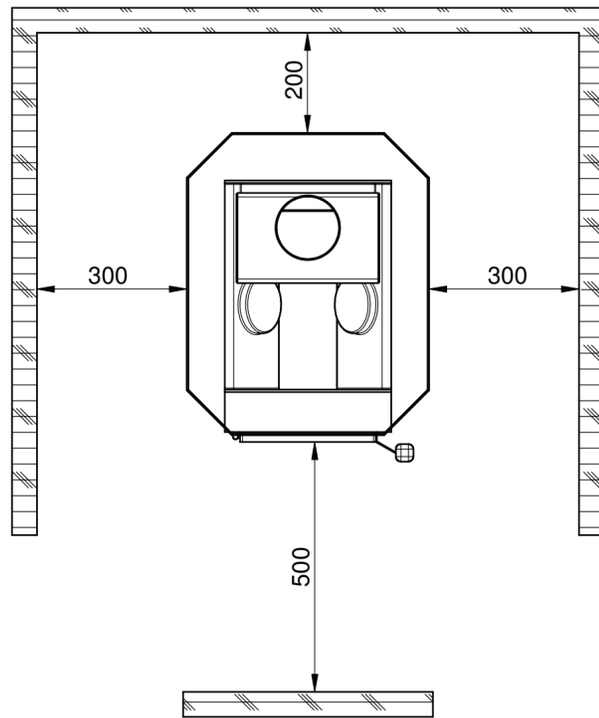


## SICHERHEITSABSTÄNDE

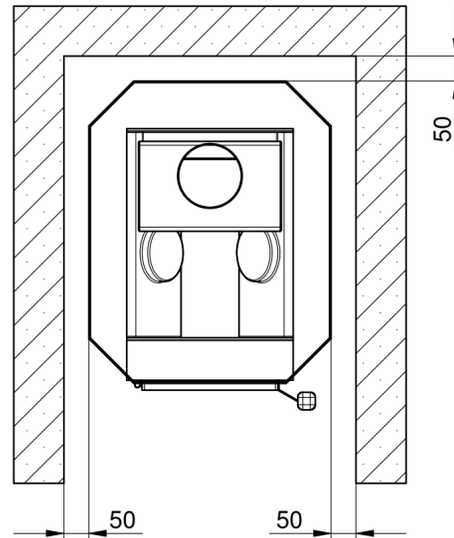
zu **brennbaren** Materialien.

(zB. Holzwand)

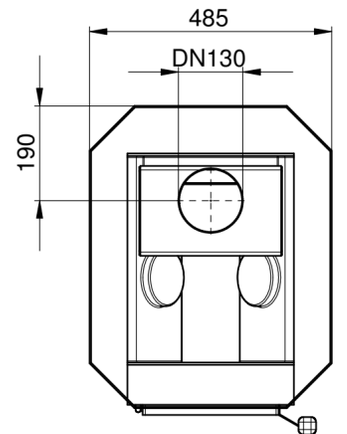
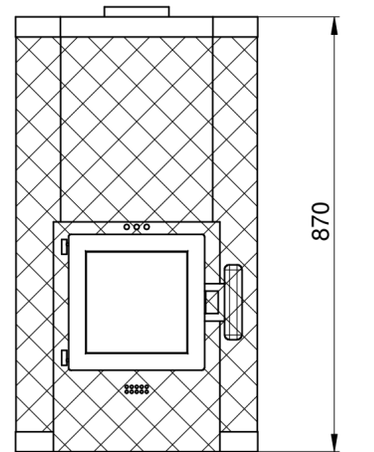
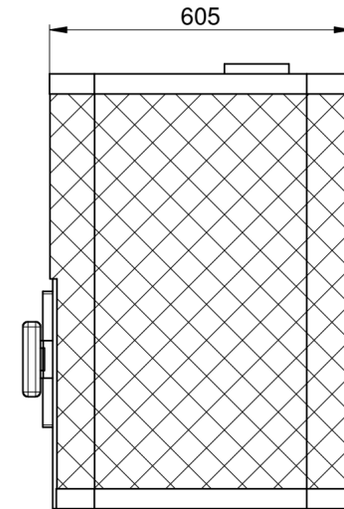


zu **nicht brennbaren** Materialien.

(zB. Yton, Beton, Stein, Ziegel)



## MASSE



## AUFSTELLUNG / BODENSCHUTZ

### Betonboden

FinTec Saunaöfen der FinTec Standard-Linie sind problemlos auf Betonböden 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.

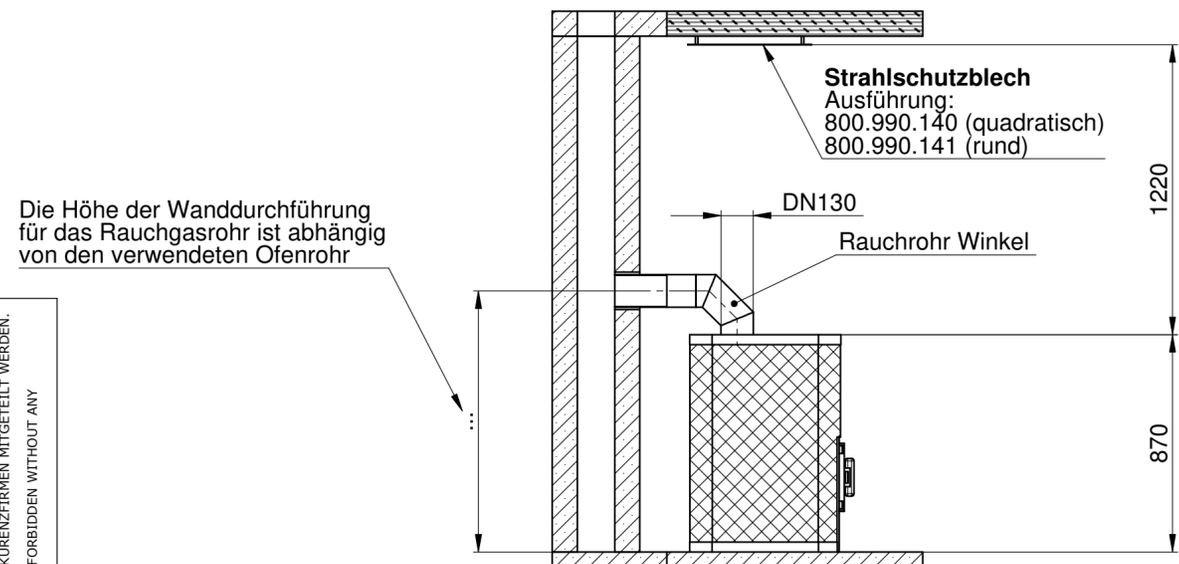
### Böden aus brennbaren Materialien

Böden aus brennbaren Materialien sind mit einer Betonplatte zu schützen.

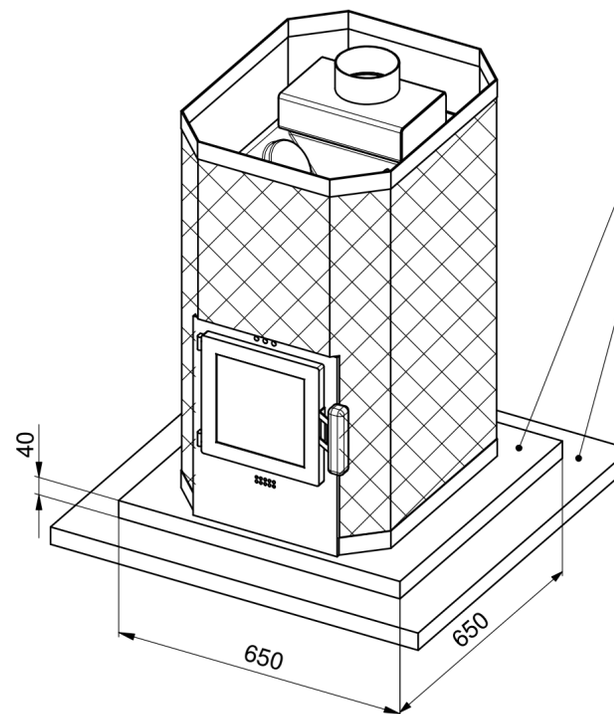
1:20

## ANSCHLUSS

Anschluss des Ofens an einen gemauerten Rauchfang



## MINDESTABMASSE BODENSCHUTZ



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

Böden aus **brennbaren** Materialien

Arthur: 9,0 kW	800.920.011 ECO
Arthur: 11,0 kW	800.920.011 ECO II
TYPE	ARTIKEL-NR.

MODEL NUMBER:	ARTIKEL-NR.:	TYPE:
STANDARD:	s. Tabelle	Arthur Eco
DIN 7167		
GEWICHT:	EINHEIT:	FORMAT:
kg	mm	ISO A2
MADE OHNE TOLERANZANGABEN:		OBERFLÄCHENANGABEN:
DIN ISO 2768-mH		DIN ISO 1302
WERKSTOFF:		MAßSTAB:
		1:10
BENENNUNG:		
Technisches Maßblatt		
Saunaofen Arthur Eco		
ERSATZ FUER:		SEITE:
ZEICHNUNGS-NR.:		1/1
01	16235	2016-12-05
IND.:	TM-NR.:	DATUM
		NAME
		SIGN.
RELEASE:	2016-12-05	R. Schmidt

**FinTec**  
SAUNA- UND WELLESSTECHNIK

M.1024.01