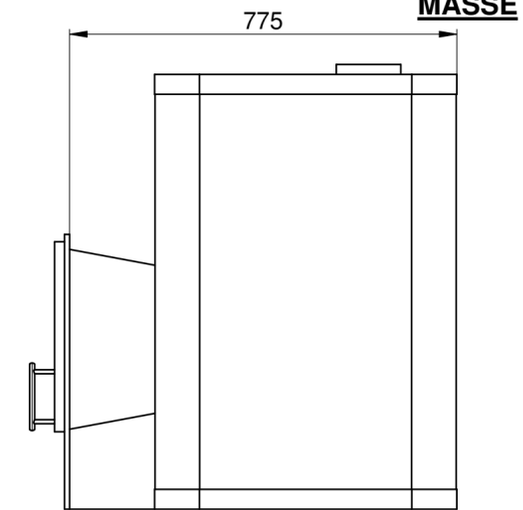
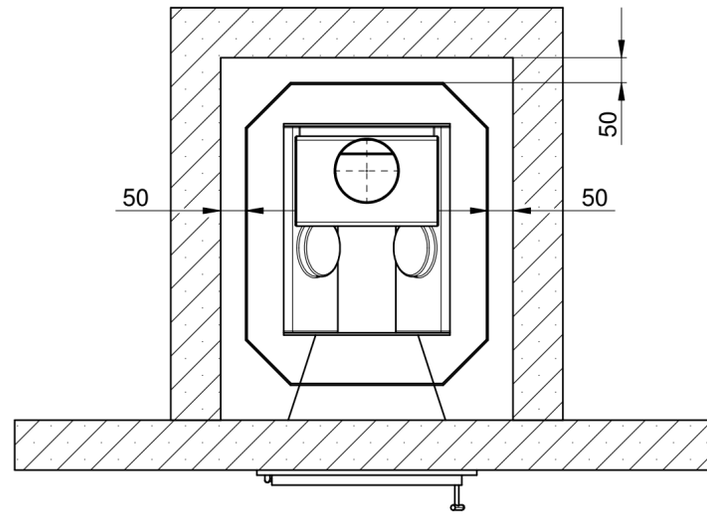
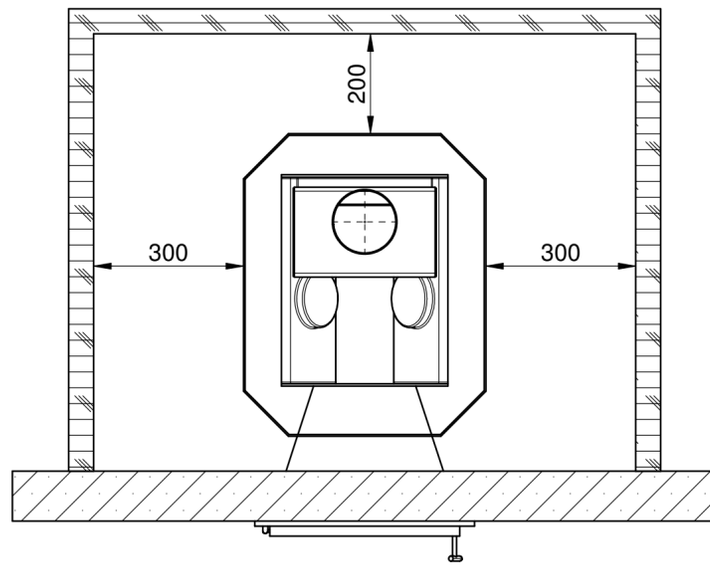


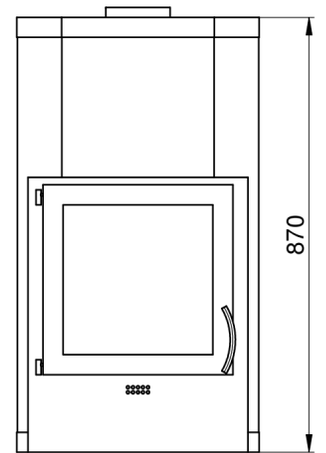
SICHERHEITSABSTÄNDE

zu **brennbaren** Materialien.
(zB. Holzwand)

zu **nicht brennbaren** Materialien.
(zB. Yton, Beton, Stein, Ziegel)



MASSE



AUFSTELLUNG / BODENSCHUTZ

Betonboden

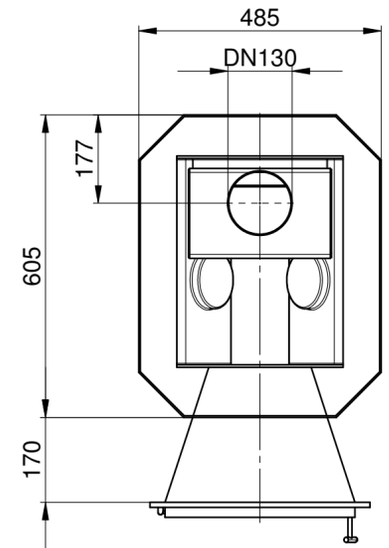
FinTec Saunaöfen der FinTec Standard-Linie sind problemlos auf Betonboden zu installieren. Dabei sollte die Stärke der Betonplatte min. 40mm betragen. In der Betonplatte unterhalb des Saunaofens sollen sich keine Rohre oder Leitungen befinden.

Fliesenboden

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

Böden aus brennbaren Materialien

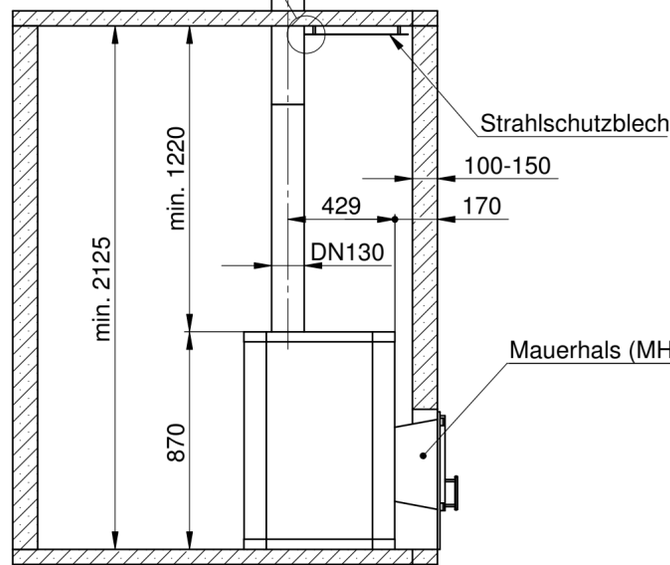
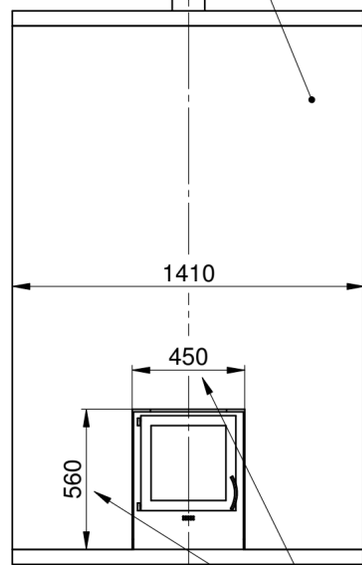
Böden aus brennbaren Materialien sind mit einer Betonplatte zu schützen.



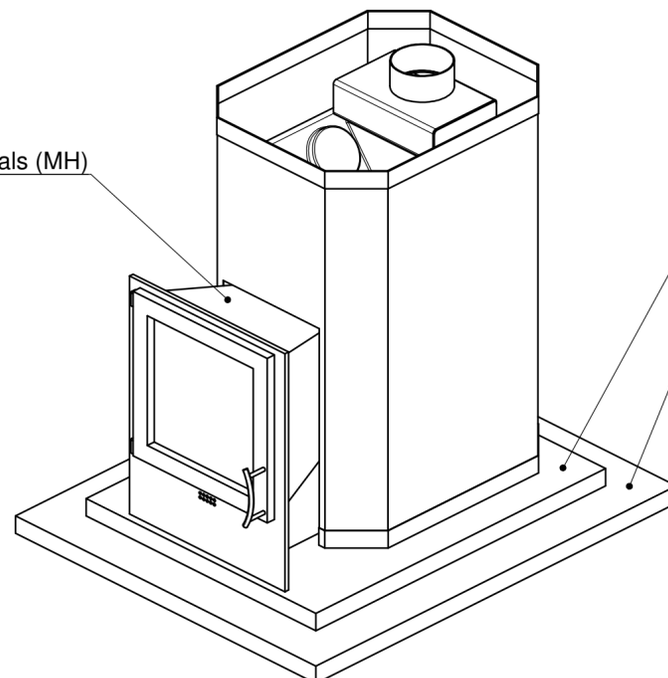
ANSCHLUSS

Senkrechte installation 1:20

Ofen-Installation nur bei einer fest gemauerten Wand



MINDESTABMASSE BODENSCHUTZ



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

Böden aus **brennbaren** Materialien

Finn MH: 9,0 kW	800.920.013 ECO
Finn MH: 11,8 kW	800.920.013 ECO II
TYPE	ARTIKEL-NR.

MODEL NUMBER:	ARTIKEL-NR.: s. Tabelle	TYPE: Finn MH Eco
STANDARD: DIN 7167		
GEWICHT: kg	EINHEIT: mm	FORMAT: ISO A2
MABE OHNE TOLERANZANGABEN:		OBERFLÄCHENANGABEN: DIN ISO 1302
WERKSTOFF:		MABSTAB: 1:10
BENENNUNG: Technisches Maßblatt Saunaofen Finn MH Eco		
ERSATZ FUER:		SEITE: 1/1
ZEICHNUNGS-NR.: M.1028.01		
01 16235 2016-12-13 W. Hohenberger		
IND. TM-NR.: RELEASE:	NAME R. Schmidt	SIGN.

DIESES DOKUMENT BLEIBT UNSER EIGENTUM UND DARF OHNE UNSERE GENEHMIGUNG WEDER DRITTEN PERSONEN NOCH KONKURRENZFIRMEN MITGETEILT WERDEN. COMMUNICATION, USE, ADAPTION AND COPY FORBIDDEN WITHOUT ANY WRITTEN AUTHORIZATION.