

Takkasydän



- ✓ itsestään sulkeutuva luukku tyyppi A 1
- ✓ luukunvaste vaihdettavissa
- ✓ laadukas valurautainen yläpalotila /hormiliitos kaikki osat liikkuvia ja säädettävissä 0-90 ast
- ✓ takkasydämen korkeus yksinkertaisesti ja nopeasti säädettävissä



tuplalasi



kristalli



tunnelimalli



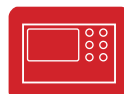
valurautakupoli



paloilmaliitäntä



ulkopuolinen sytysluukku



SMS moniohjaus kontrollipaneli



lämpömakasiini / lämmön vaihdin



turbo / konvektiomakasiini



lämmönvaraaja



vesi

suoraviivainen etuosa



luukun sarana

vasemmalla



oikealla



Lina 73.. s

mallisarja:

7345 - takkasydämen luukun asennuskorkeus 45 cm
7351 - takkasydämen luukun asennuskorkeus 51 cm
7357 - takkasydämen luukun asennuskorkeus 57 cm
7363 - tyylitakka, H 63 cm

tekniset tiedot

nimellinen lämpöteho	kW	9
lämpötehoalue (polttopuumäärän mukaan)	kW	3,2 - 10,9
takaseinän/sivuseinän eristys	mm	80 / 80
paino	kg	185 - 205
lämmönluovutus ikkunanlevyn läpi	%	35
konvektio teho	%	65

tiedot nuohoojaa varten

DIN EN 13384 - standardin mukainen

käyttö		avoimena, A	suljettuna, A1
savukaasun virtaus	g/s	22,1	9,1
savukaasun lämpötila liitosputkessa	°C	240	320
vaadittava syöttöpaine liitosputkessa	mbar	0,10	0,12
vaadittava halkaisija, palamisilmalle	mm	180	150

päästöjen raja-arvot

CO		
13 % O ²	mg/Nm ³	< 1250
hiukkaspitoisuus 13 % O ²	mg/Nm ³	< 40
hyötysuhde	%	78

tarkastus DIN EN 13229 - standardin mukainen

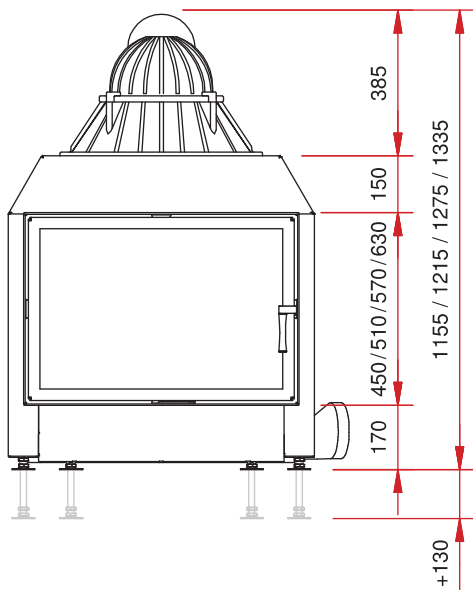
tarkastusraportti nro: RRF - 29 06 1074

Schmid
Wir machen richtig Feuer

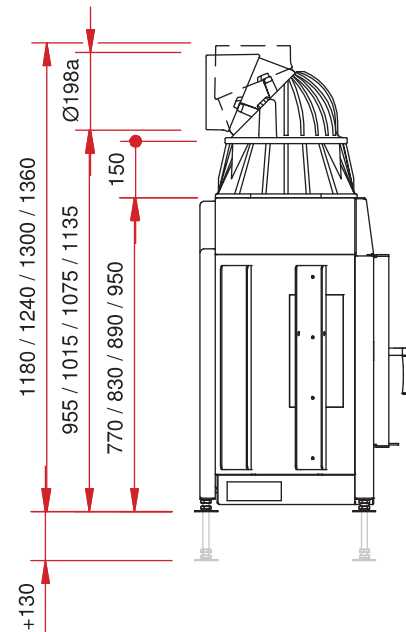
- takkasydän suoralinjaisella etuosalla
- etupuoli: saranaluukku
- luukunvaste vaihdettavissa
- luukun kehyksen leveys 730 mm
- hormiliitos Ø 200 mm

- paloilmaliitäntä Ø 150 mm
- sisäosat voidaan vaihtaa etuluukun kautta
- monipuoliset ja hyödylliset lisätarvikkeet (katso hinnasto)

etunäkymä M 1:20



sivunäkymä M 1:20



pohja M 1:10

