

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



tunnelimalli



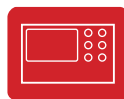
valurautakupoli



paloilmaliitäntä



ulkopuolinen sytyslukku



SMS moniohjaus kontrollipaneli



lämpömakasiini / lämmön vaihdin



turbo / konvektiomakasiini



lämmönvaraaja



vesi

pyöreä etuosa



luukun sarana

vasemmalla



oikealla



mallisarja:

Ronda 55.. s

5545 - takkasydämen luukun asennuskorkeus 45 cm

5551 - takkasydämen luukun asennuskorkeus 51 cm

5557 - takkasydämen luukun asennuskorkeus 57 cm

tekniset tiedot

| | | |
|----------------------------------------|----|-----------|
| nimellinen lämpöteho | kW | 7 |
| lämpötehoalue (polttopuumäärän mukaan) | kW | 3,3 - 8,7 |

| | | |
|----------------------------------|----|-----------|
| takaseinän/sivuseinän eristys | mm | 80 / 80 |
| paino | kg | 175 - 195 |
| lämmönluovutus ikkunanlevyn läpi | % | 35 |
| konvektio teho | % | 65 |

tiedot nuohoojaa varten

DIN EN 13384 - standardin mukainen

| | | | |
|---------------------------------------|------|-------------------------|------|
| käyttö | | avoimena, suljettuna, A | A1 |
| savukaasun virtaus | g/s | 16,0 | 5,9 |
| savukaasun lämpötila liitosputkessa | °C | 240 | 340 |
| vaadittava syöttöpaine liitosputkessa | mbar | 0,10 | 0,12 |
| vaadittava halkaisija, palamisilmalle | mm | 180 | 125 |

päästöjen raja-arvot

| | | | |
|---------------------|--------------------|--|--------|
| CO | | | |
| 13 % O ² | mg/Nm ³ | | < 1250 |
| hiukkaspitoisuus | | | |
| 13 % O ² | mg/Nm ³ | | < 40 |
| hyötysuhde | % | | 79 |

tarkastus DIN EN 13229 - standardin mukainen

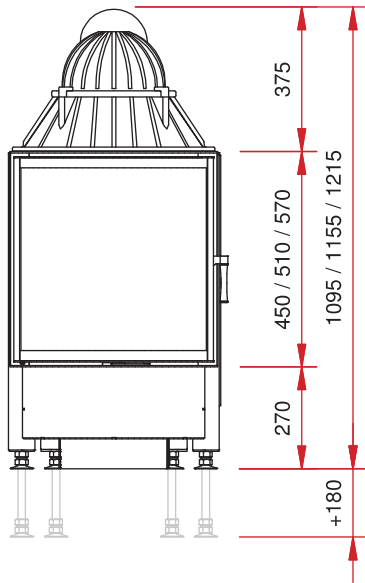
tarkastusraportti nro: RRF - 29 06 1075

Schmid
Wir machen richtig Feuer

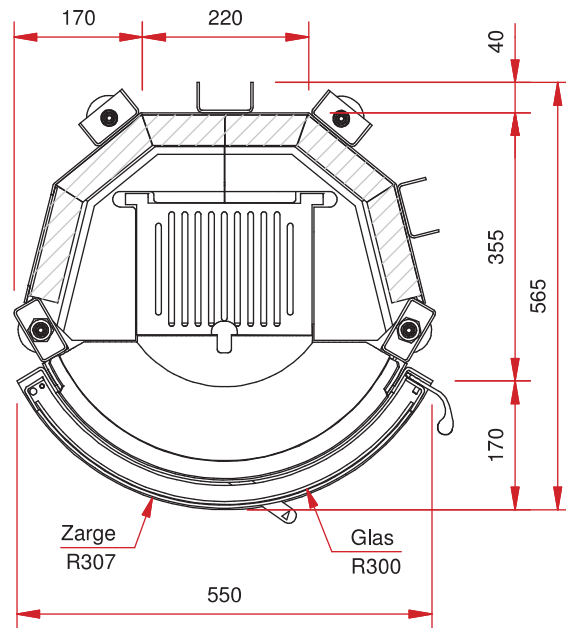
- takkasydän pyöreällä etuosalla
- lasin säde 300 mm, saranaluukku
- luukunvaste vaihdettavissa
- luukun kehyksen leveys 550 mm
- hormiliitos Ø 180 mm

- paloilmaliitäntä Ø 125 mm
- sisäosat voidaan vaihtaa etuluukun kautta
- monipuoliset ja hyödylliset lisätarvikkeet (katso hinnasto)

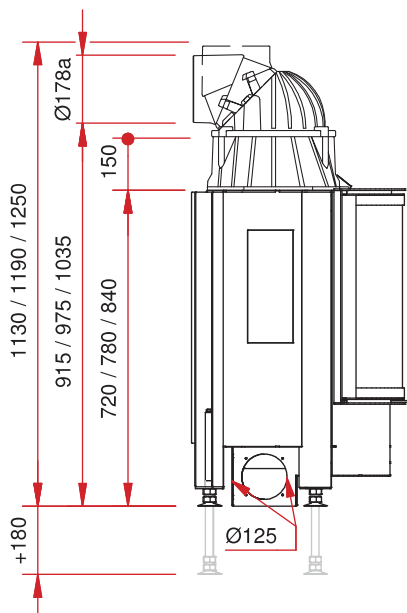
etunäkymä M 1:20



pohja M 1:10



sivunäkymä M 1:20



näkymä yläpuolelta M 1:10

