

## RPS/RPV Siserest

Restid sobivad nii sissepuhke kui ka väljatõmbeavade katteks.

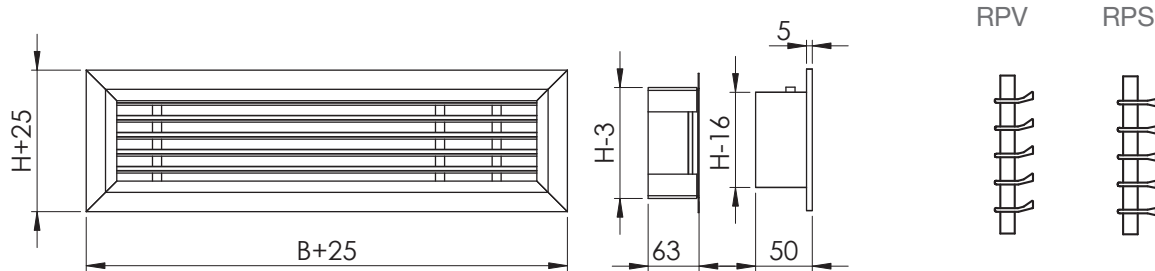
- Horisontaalsuunaline sissepuhke
- Horisontaalsed või 15° nurga all olevad liikumatud ribad
- Eemaldatav restiosa võimaldab kergesti puhastada resti kui ka kanalit
- Moodulresti võimalus



RPS ja RPV restid sobivad laes või seinas olevate sissepuhke ja väljatõmbeavade katteks. Lakke paigaldades tuleb rest kindlasti kinnitada kruvidega. Seina paigaldatult kasutatakse resti horisontaalse õhujoana ja lakke paigaldatult vertikaalse õhujoana.

### Konstruksioon ja mõõdud

RPV ja RPS tüüpi restid on valmistatud alumiiniumprofiilidest. Resti ribad on liikumatud ja horisontaalsuunalised. Tänu keevitatud raamile ja resti tagumistele tugeledele on saavutatud resti tugevus. Standardina on rest kaetud valge pulbervärviga (RAL 9003). Eritellimusel värvitakse reste ka teiste RAL tooni värvidega. Paigaldusraam on valmistatud tsingitud terasest. Resti pikkus on vabalt valitav. Üheosalisena valmistatud resti suurim pikkus on 1500 mm. Pikemad restid valmistatakse moodulitena.

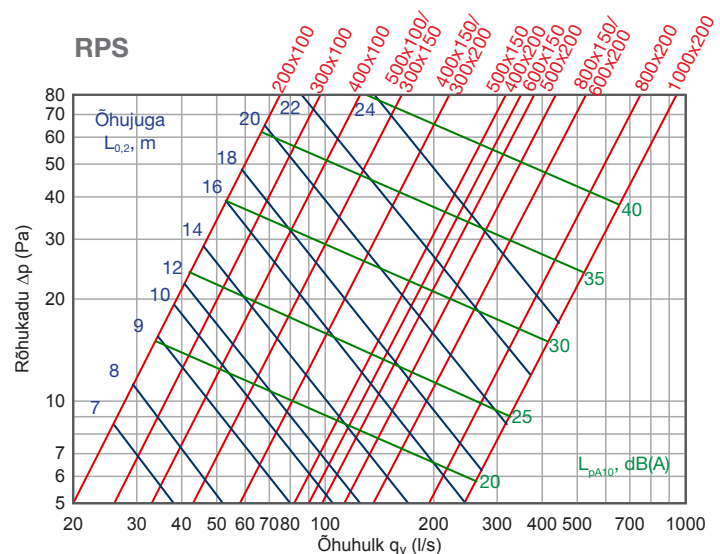


10

### Tehnilised andmed

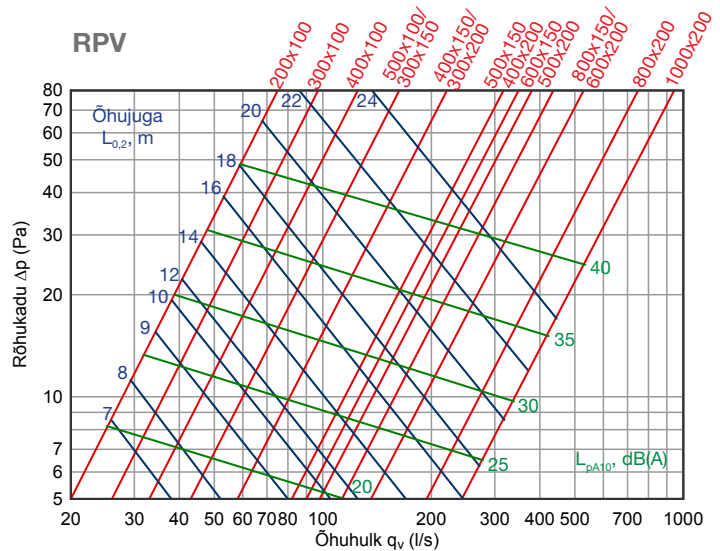
#### Sissepuhke

Soovitav maksimaalne väikseim temperatuur  $\Delta t = -5^\circ\text{C}$



**Väljatõmme**

Andmete parandamiseks lisada mürata-  
semele 5 dB(A). Rõhukadu korrutada 1,2-ga.



**Markeerimine**

RPS - BxH - RAL 9003

Tähis  
RPS – sirgete labadega  
RPV – suunatud labadega (15°)

Nimimõõt BxH

RAL värvikood  
Värvikoodi kasutatakse ainult juhul, kui on tegemist standardsest erineva värviga

10

**Näide: RPS 500x150**

**Lisavarustus:**

- RSK- kinnitusraam
- SKR - rõhualanduskast

**RPS ja RPV resti paigaldus- ja hooldusjuhised**

RPS ja RPV siserestide paigaldamisel kasutatakse restiraami sellisel juhul kui rest ühendatakse kandilise kanaliga. Rest ühendamiseks ümara ventilatsioonikanaliga kasutatakse SKR rõhualanduskasti. Seinale paigaldamise korral resti ülemise serva soovituslik kaugus laest on 200 mm. Resti puhastamiseks tuleb rest raamist eemaldada ettevaatlikult, vajadusel kasutada kruvikeerajat. Puhasta rest niiske lapiga. Vajuta rest tagasi raami külge. NB! Lakke paigaldamise korral tuleb rest kindlasti kinnitada kruvidega.