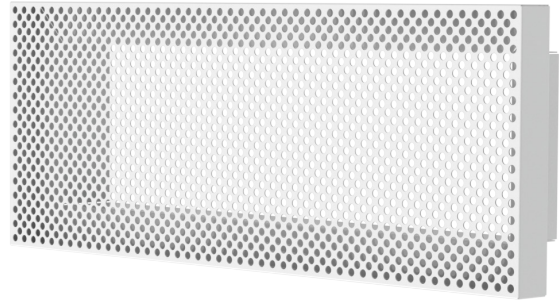


RSI väljatõmberest

RSI on perforeeritud esipaneeliga ventilatsioonisüsteemide väljatõmberest. RSI-tüüpi reste kasutatakse ventilatsioonis väljatõmbeavade katmiseks büroodes, koolides, haiglates jt sarnastes siseruumides.

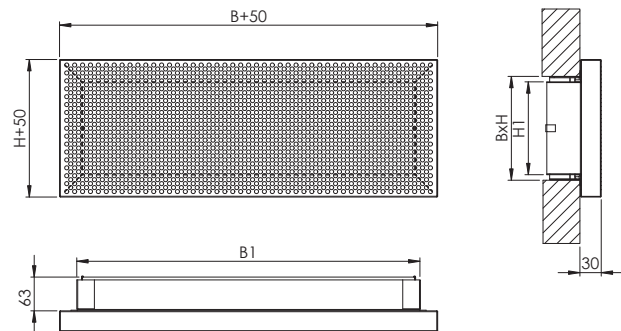
- Madal müratase.
- Kerge puhastada.



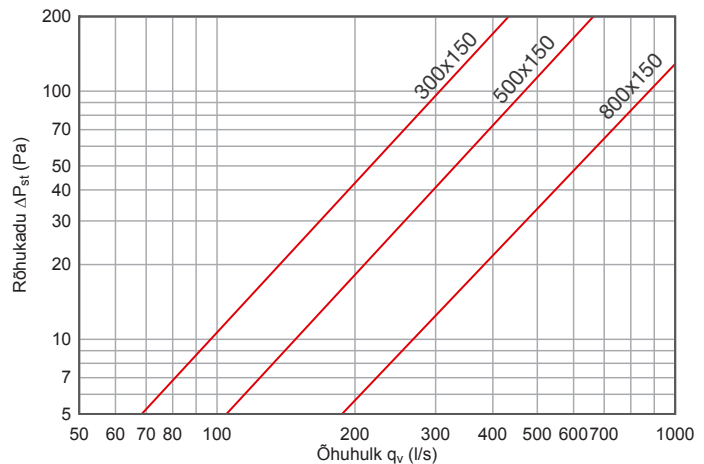
Konstruksioon ja mõõdud

RSI rest ja RSK kinnitusraam on valmistatud kuumtsingitud teraslehest. Standardina on restid kaetud valge pulbervärviga (RAL 9003). Eritellimusel valmistatakse reste ka teistes RAL-värvitoonides.

Nimimõõt (mm)	B1	H1	Kaal (kg)
300×150	295	145	1,2
500×150	495	145	1,7
800×150	795	145	2,6

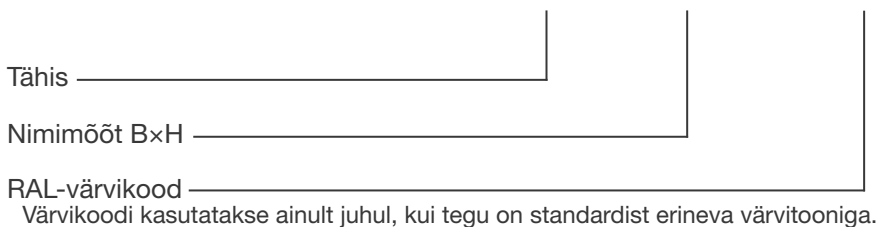


Tehnilised andmed



Markeerimine

RSI - BxH - RAL 9003



Näide: RSI 300×150

Lisavarustus:

SKRM – rõhualanduskast ümara torustikuga ühendamiseks.

Paigaldus ja hooldus

RSI reste paigaldatakse peamiselt seinapinda kinnitusraami abil. Reste võib kinnitada ka otse kandilise kanali, ülemineku või SKRM rõhualanduskastiga. Rest puhastada niiske lapiga.