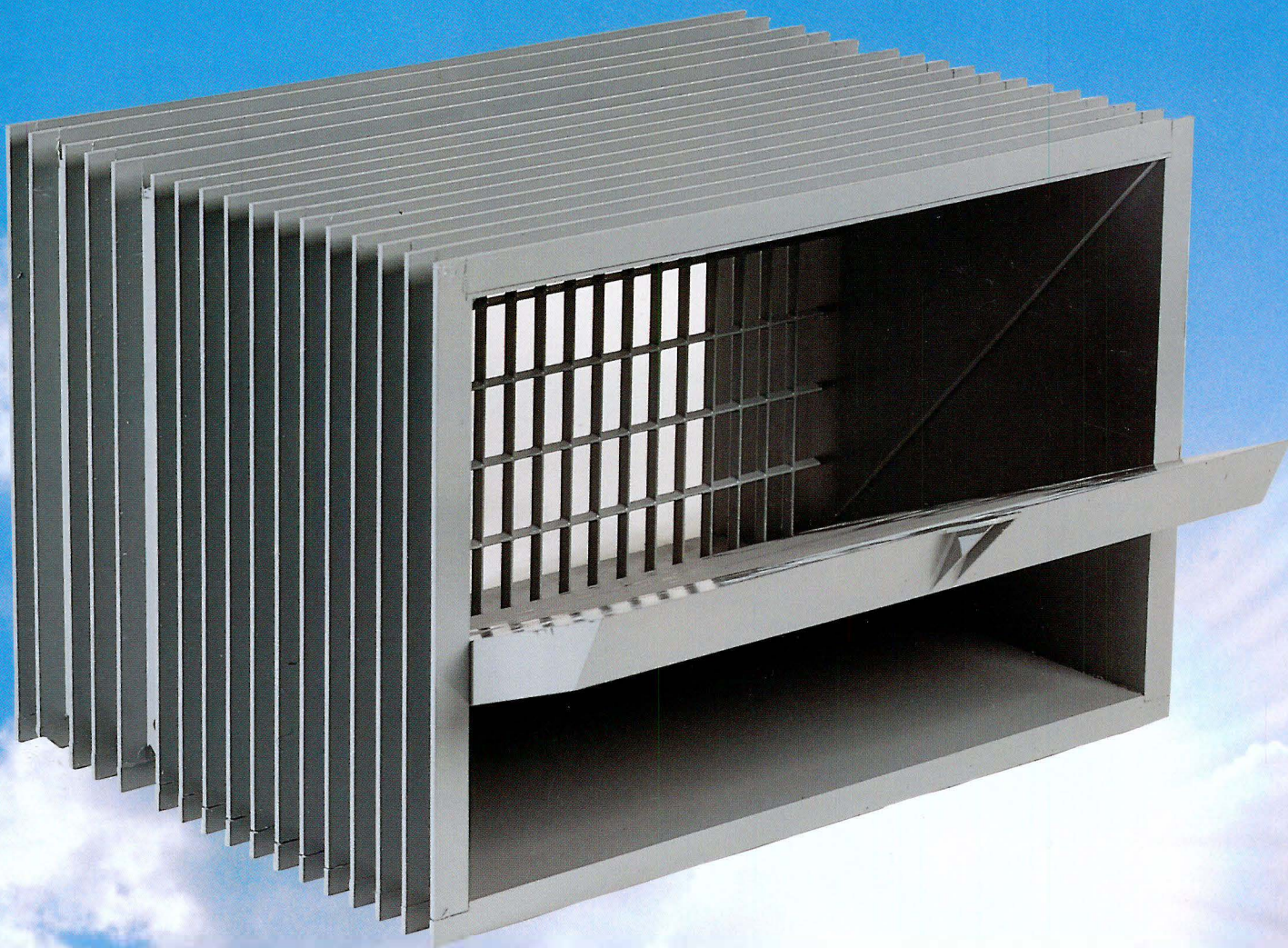




# **Rotor vægventil RI 1200V**



En betingelse for et godt klima er en god luftfordeling. Afgørende herfor er et luftindtag, der er designet til opgaven. RI 1200V's ydre mål gør ventilen lettere at placere i forhold til døre og vinduer. Den mere kvadratiske udformning giver en større kastelængde på den indtagne luft - vel og mærke ved samme lufthastighed i ventilen.

Endvidere er RI 1200V udført i *Alu* korrosionsbestandige materialer, der tåler vask med højtryksrensere.

Rotor's vægventil er patentanmeldt.



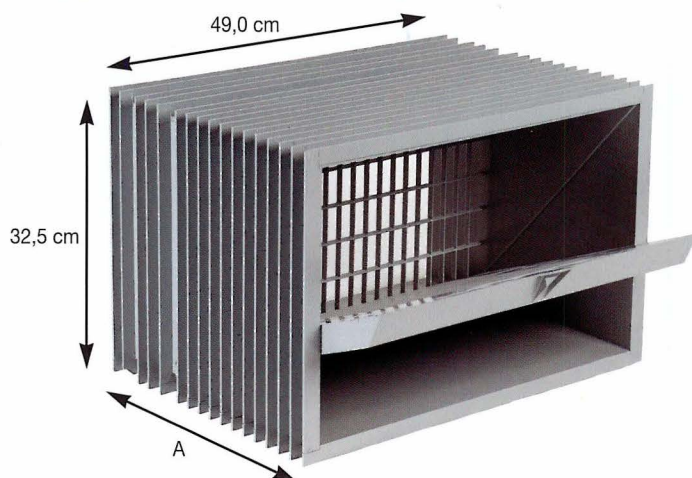
# **ROTOR**

- med garanti



# Tekniske specifikationer

## Målskitse



A-mål er lig med murtykkelsen og kan varieres fra 26 cm og opefter.

### Produktbeskrivelse:

RI 1200V er udført i lys grå polyethylen HD, som er både slagfast, UV bestandig - formstabil og tåler rengøring med højtryksrensere.

RI 1200V er udført med indstøbt net, der desuden indgår som en bærende del af ventilen, hvorfor RI 1200V med fordel kan indmures/istøbes direkte i væggen.

### Ydelser:

(ifølge SJF afprøvning)

	-10PA
1/8 åbning	205 m <sup>3</sup> /h
1/4 åbning	405 m <sup>3</sup> /h
1/2 åbning	808 m <sup>3</sup> /h
3/4 åbning	1045 m <sup>3</sup> /h
1/1 åbning	1287 m <sup>3</sup> /h

Prøverapport kan rekvireres.

### Funktion:

RI 1200V leveres til både fælles og enkel betjening. Spjældpladen i ventilen åbner ved slæk via wireforbindelse, d.v.s. uden brug af fjedre mv.

**ROTOR**

- med garanti