

BRIH

Uteluftshuv



TAKHUVAR



2019-03-07

www.bevent-rasch.se



BEVENT RASCH

AIR SOLUTIONS – FOR A BETTER TOMORROW



Denna huvdesign finns även som Avluftshuv BRFH.

Snabbfakta

- Storlekar från 200 mm till 1600 mm
- Design lika kombihuv BRKH och avluftshuv BRFH
- Väl regnskyddat intag
- Passar på takgenomföring BRTG
- Varmförzinkad stålplåt som standard
- För korrosivitetssklass C4 levereras huven i pulverlackerat utförande
- Huven kan specialanpassas
- Finns med i MagiCAD och Cadvents databas

Användningsområde

BRIH är en uteluftshuv för användning i komfort- och industrialanläggningar. Uteluften tas in i underkant av huven. Intagsöppningen är täckt med ett smådjurssäkert trådnät. BRIH kan förses med takgenomföring BRTG för genomgång i yttertak. Stagöglor kan levereras som tillbehör.

Material, ytbehandling

Huven är som standard tillverkad av varmförzinkad stålplåt och kan levereras lackerad (C4) i önskad kulör, se www.bevent-rasch.se.

Huven kan även levereras i Magnelis eller i rostfritt EN 1.4301 (SS2333) alt. EN 1.4404 (SS2343).

Special

Huven kan levereras i många olika specialutföranden avseende mått, materialval m.m. Kontakta Bevent Rasch.

Specifikation

Exempel:

Uteluftshuv **BRIH - 300 - 1 - 0**

Storlek, se måttabell

Material:

Varmförzinkad stålplåt	= 1
Rostfritt EN 1.4301 (SS2333)	= 2
Rostfritt EN 1.4404 (SS2343)	= 3
Magnelis	= 5

Ytbehandling:

Obehandlad	= 0
Ytbehandling C4	= 1*

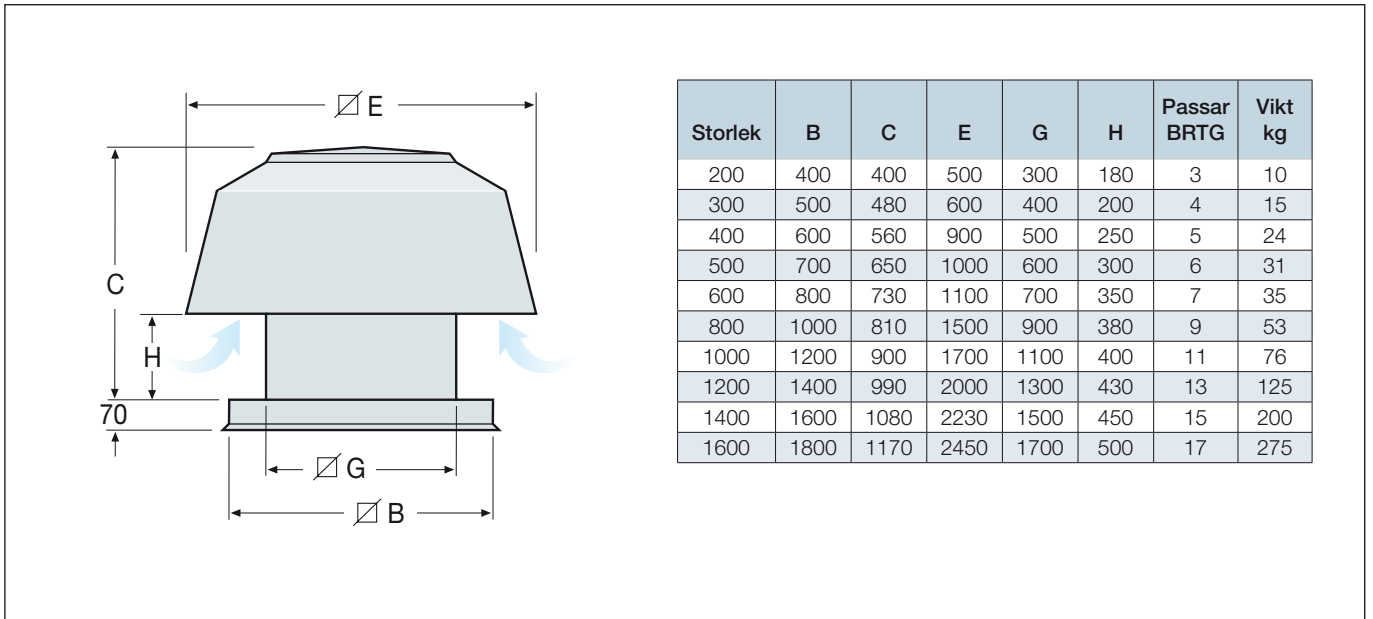
* Färgkod anges i klartext, se www.bevent-rasch.se

Tillbehör:

Takgenomföring BRTG



Dimensioner



Dimensioneringsdiagram

