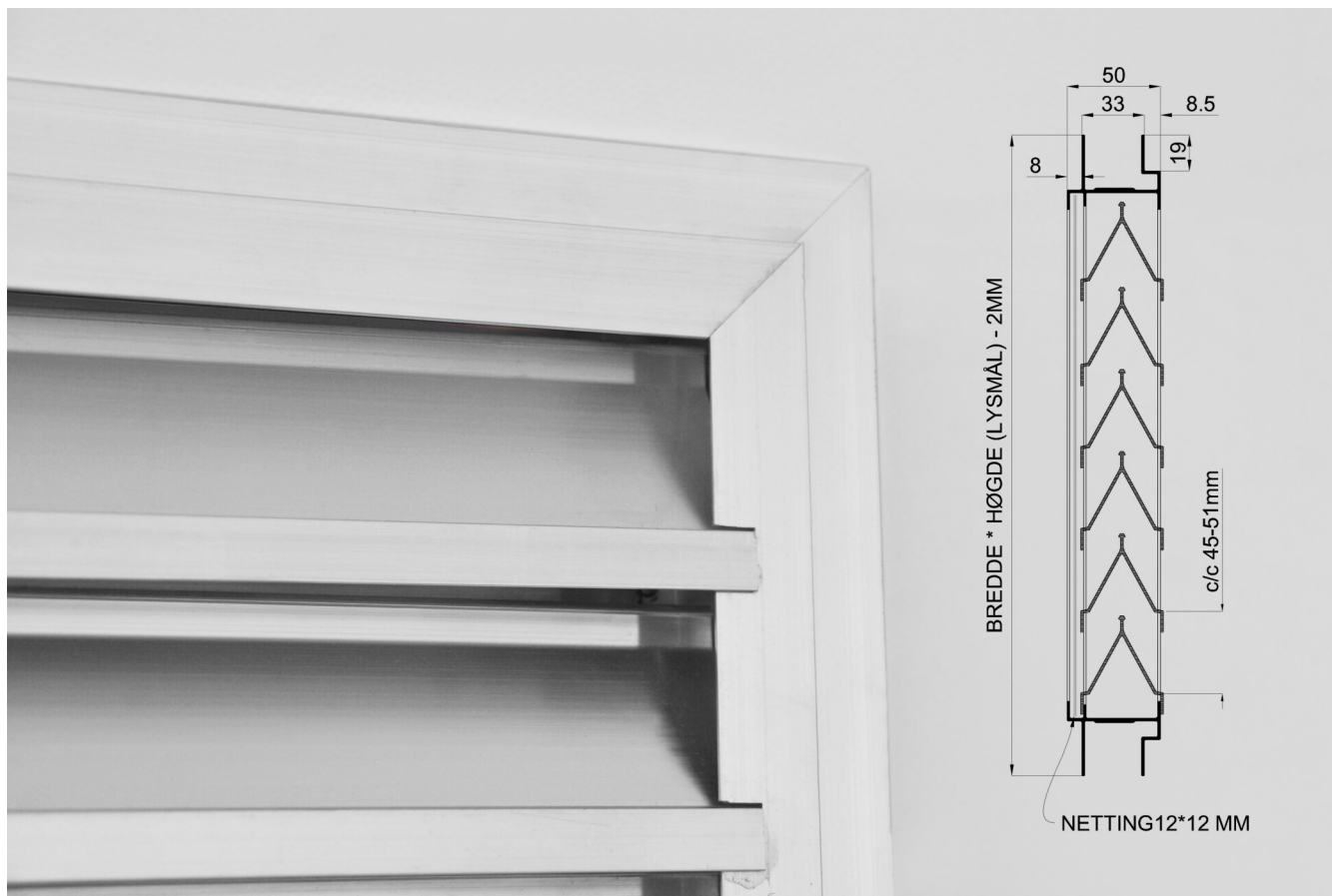


VINDU TRAFORIST INNSTIKKSIKKER



Vindu traforist innstikksikker for luftinntak og avkast traforom.

Montering i dør- og vindusprofiler.

Kan også brukes der en ikke ønsker innsyn gjennom risten.

Lamellene er selvdrenerende og leder vannet ut av risten.

UTFØRELSE OG DIMENSJONER

- Risten produsert i ekstrudert aluminium.
- Hjørnene er sveiset sammen.
- En Vindu traforist innstikksikker består av : Ramme og lameller i aluminium med galvanisert netting på baksiden med 12mm masker.
- Ved bredder over 1,2 meter blir risten forsterket med avstivningsband på baksiden, alle lameller festes til denne forsterkningen.
- Kan leveres enkeltvis i størrelser opp til ca. 6,0m².
- Flensbredde er 33mm og dybden på risten er 48mm.
- Anbefalt maksimal lufthastighet over lamellene ved inntak er 2,0 m/s.



stravent.no

VINDU TRAFORIST INNSTIKKSIKKER

SIDE 1/2

STRANDA VENTILASJON AS

A: Movegen 79
N-6200 Stranda
@: post@stravent.no
T: 70 26 08 35
W: www.stravent.no

MATERIAL OG UTFØRELSE

- Sjøvannsbestandig aluminium, legering 6063.
- Godstykkelse 1,6- 2,0 mm.
- Varmgalvanisert netting på baksiden med 12 mm masker.
- Kan leveres lakkert i alle ønskelige RAL eller NCS farger.
- Kan leveres i anodisert (eloksert) utførelse.
- Kan leveres med mindre flens (overfals), eller uten flens.
- Kan leveres i alle fasonger.
- Kan leveres med andre typer netting på baksiden, (fluenetting, rustfri, osv.), eller uten netting.
- Kan leveres med støvfilter.

MÅL OG NETTOAREAL

- Mål på rist = Glassmål
- Stussmål = Glassmål (B x H i mm) minus 2mm.
- Nettoareal på risten er:
Risthøgde 500mm nettoareal = 0,49x bruttoarealet.(49%)
Risthøgde 1000mm nettoareal=0,55x bruttoarealet.(55%)

MONTERING

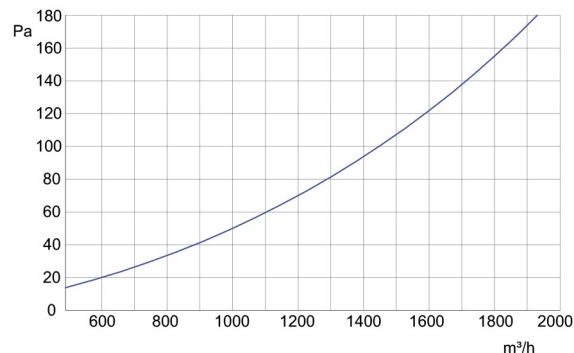
- Vindu traforist innstikksikker monteres inn i karmen på samme måte som glass

VEDLIKEHOLD

- Rense risten for eventuelle løv, fjærer etc.
- Kontrollere om mekaniske påkjenninger har deformert eller ødelagt lameller.
- Sjekke om mekaniske påkjenninger har løsnet risten fra karmen.

Trykkfall Trafo Innstikksikkerist

Målt på rist 500x500 mm



Luftmengde Vindu traforist Innstikksikker (Nettoareal)

Utsparringsmål B X H [mm]	Lufthastighet 1 m/s		Lufthastighet 2 m/s	
	ls	m3/h	ls	m3/h
400x400	78	282	157	564
500x500	124	446	248	891
600x600	180	648	360	1 296
800x800	326	1 175	653	2 350
1000x1000	520	1 872	1 040	3 744
1200x1200	763	2 748	1 526	5 495
1600x1600	1 382	4 977	2 765	9 953
2000x2000	2 200	7 920	4 400	15 840

Montering i profiler

