

IYHA

Ytterväggsgaller

Extra kraftig konstruktion.
Där risk för åverkan eller skada kan förekomma.



PRODUKTEN

IYHA har en robust konstruktion med en kraftig ytterram som nertill försetts med en droppkant. I ramen monteras en eller flera insatser bestående av djupa snedställda lameller som är utformade för att förhindra nederbörden att tränga in. Ramen är försedd med vikbara spik-/inmurningsblek för att säkra infästningen av gallret. Bakom lamellerna är ett smådjursäkert nät monterat.

MATERIAL

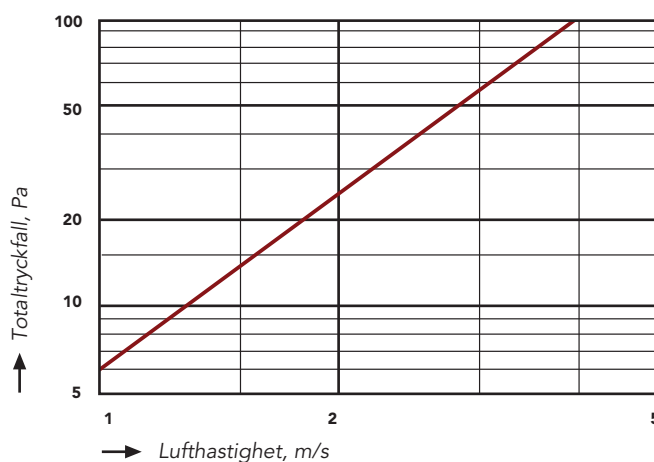
Gallret tillverkas i sin helhet i följande alternativa material: förzinkad stålplåt, aluzink, rostfri plåt (SS 2343) och Zinkmagnesium.

Produkten är återvinningsbar och registrerad i Byggvarubedömningen och Sund Hus Miljödata.

YTBEHANDLING

Ytterväggsgallret kan pulverlackeras i ett antal standard kulörer eller i valfri kulör.

DIMENSIONERING



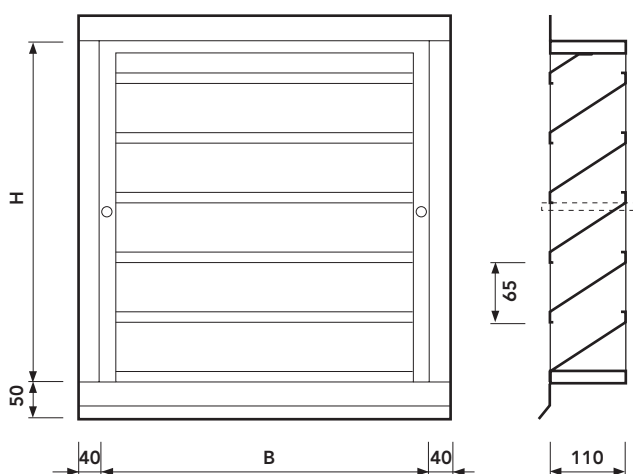
För att förhindra vattenmedryckning i uteluftsintag, rekommenderas lufthastigheter lägre än 2 m/s räknat på gallrets fria nettoarea.

Gallrets fria nettoarea är 75 % av anslutningsarean. Gallerinsatserna kan demonteras med hjälp av verktyg.

IYHA

Ytterväggsgaller

MÅTT OCH VIKT



Storlek	B	H	Vikt, kg/m ²
aaa-bbb	200 - 2000	200 - 2000	45

Mått i mm.

Gallerinsatsen tillverkas med största bredd 700 mm. Vid större gallerbredder monteras flera insatser i samma ram. Galler med **bredd x höjd** större än **2000x2000 mm** levereras i delar förberedda för hopmontage på arbetsplatsen.

HÅLTAGNING MÅTT

Nominellt mått **+10 mm**

EXEMPEL BESKRIVNING

QM (enl AMA VVS & Kyla 22)

Ytterväggsgaller, Hagabs typ IYHA, bredd 600, höjd 800 mm av förzinkat stål med smådjurssäkert trådnät.

Demontering av insatser ska ske från gallrets utsida.

SPECIFIKATION

Kodexempel IYHA-600-800-1-1
Ytterväggsgaller IYHA-aaaa-bbbb-c-d

Storlek, bredd x höjd, mm (aaaa-bbbb)

aaaa - bbbb 200 - 200 till 2000 - 2000

Material (c)

- c = 1 Förzinkad stålplåt
- c = 2 Aluzinkbelagd stålplåt
- c = 3 Rostfri stålplåt (SS2343)
- c = 4 Zinkmagnesium

Ytbehandling (d)

- d = 1 Obehandlat
- d = 2 Lackerat (kulör anges)