

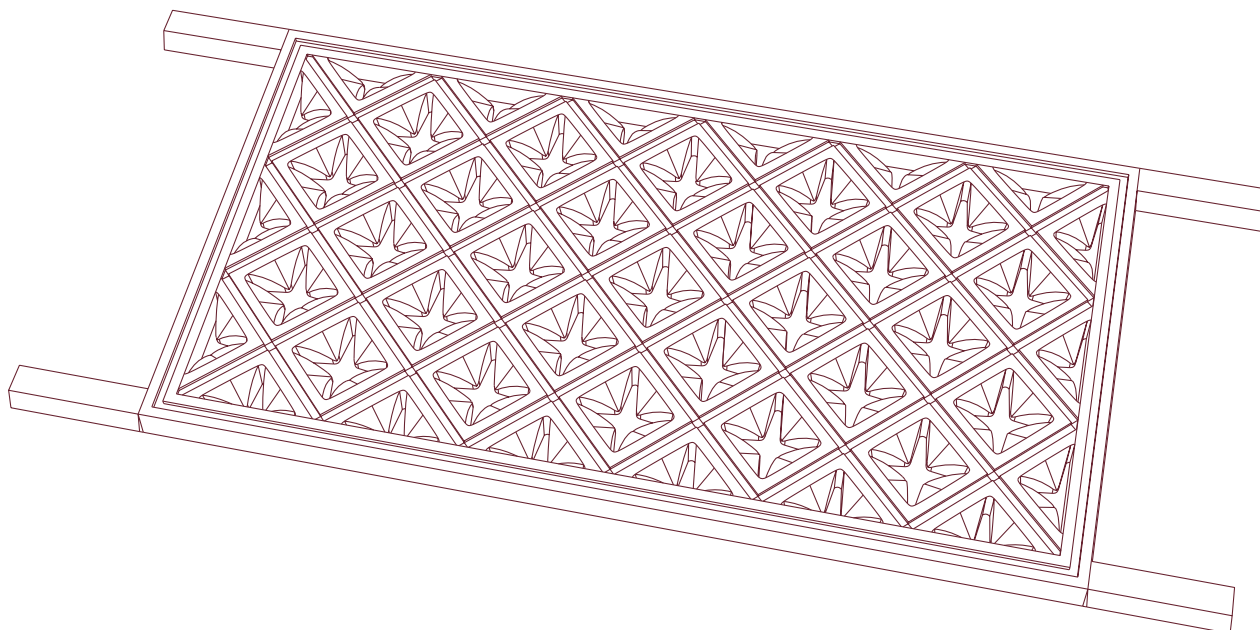
Konvektor- og Udluftningsriste

Thorvald Bindsbøll med flere

Udluftningsristene er til indmuring i murværk. Bindsbøll Risten blev oprindeligt tegnet til nye byggerier i Københavnsområdet omkring år 1890.

Udluftningsristene kan monteres enkeltvis eller sammensættes med enten to eller tre riste i høj- eller bredformat. De er fremstillet af støbejern og kan leveres overfladebehandlet eller i ubehandlet støbejern.

Konvektorristen er beregnet til at dække konvektorgrave.





Konvektor- og Udluftningsriste

Udluftningsristene er fremstillet med støbte ører for indmuring i alle fire hjørner. Ristenes mål passer i murmål.

I eksisterende muret byggeri tages mursten ud og indmuringssørerne indfældes i de omkringliggende fuger.

Konvektorristen er udviklet til gulvarme og er tillige anvendt til bortledning af regnvand i flere projekter. Risten findes i en udgave med indmuringssører for anvendelse som udluftningsrist. Her kan både indmures i høj- eller bredformat.

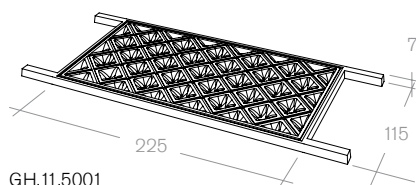


GH.11.5011

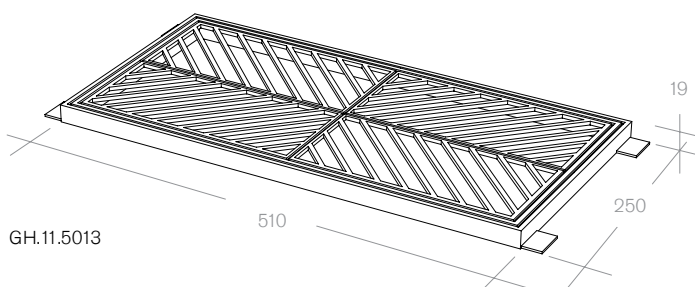
GH.11.5001	Bindebøll Udluftningsrist 230 x 118 Ubehandlet støbejern
GH.11.5002	Bindebøll Udluftningsrist 230 x 118 Behandlet støbejern
GH.11.5005	Bindebøll Udluftningsrist, 230 x 237, sammensat af 2 stks. Ubehandlet støbejern
GH.11.5006	Udluftningsrist 230 x 110, enkel Ubehandlet støbejern
GH.11.5007	Udluftningsrist 230 x 110, dobbelt Ubehandlet støbejern
GH.11.5008	Udluftningsrist 230 x 55 Ubehandlet støbejern
GH.11.5009	Udluftningsrist 110 x 55 Ubehandlet støbejern
GH.11.5011	Konvektorrist 250 x 510 mm Ubehandlet støbejern
GH.11.5012	Konvektorrist 250 x 510 mm Behandlet støbejern
GH.11.5013	Udluftningsrist 250 x 510 mm med indstøbningsører Ubehandlet støbejern
GH.11.5014	Udluftningsrist 250 x 510 mm med indstøbningsører Behandlet støbejern

GH.11.5009
GH.11.5008

GH.11.5007



GH.11.5001



GH.11.5013



GH.11.5001