



Lindab Indeklimaløsninger

Produktoversigt – riste





For a better climate

De fleste af os bruger størstedelen af vores tid indendørs. Indeklimaet er afgørende for, hvordan vi har det, hvor produktive vi er, og om vi holder os sunde.

Derfor har vi i Lindab gjort det til vores vigtigste mål at bidrage til et indeklima, der forbedrer menneskers liv.

Det gør vi ved at udvikle energieffektive ventilationsløsninger og holdbare byggeprodukter. Vi sigter også efter at bidrage til et bedre klima for vores planet ved at arbejde på en måde, der er bæredygtig for både mennesker og miljø.

[Lindab | For a better climate](#)

Riste fra Lindab passer til alle formål.

Indblæsning og udsugning via ventilationsriste bruges traditionelt i alle typer bygninger. Indblæsning placeres normalt i væggen tæt på loftet eller i gulvet i lange facader. Udsugning placeres normalt i loftet eller i væggen tæt på loftet. Indblæsningsluft tæt på gulvet eller i vinduesbænke bruges typisk langs med facader for at reducere fald i temperatur eller opvarmning på grund af solen, og det bruges ofte i kombination med loftsventiler. På samme måde bruges ventilationsriste også i stor stil som konvektionsriste for at skjule konvektorkanaler, vinduesbænke eller lignende åbninger, hvor ventilationsristene ikke har en luftteknisk funktion.

I Lindabs sortiment af ventilationsriste er der en rist til ethvert formål. Vi producerer riste i både aluminium og stål. Ristene kan monteres i gulvet, væggen, ydermuren, loftet og direkte i cirkulære og rektangulære luftkanaler. De fleste af Lindabs riste kan på anmodning tilpasses specifikke mål. Ventilationsristene udføres i særlige variationer, der tilpasses kundens behov og dermed passer til ethvert formål.



Produktoversigt – aluminiumsriste

Riste med justerbare lameller

AD

Tilluftsriste med enkelt- eller dobbeltjusterbare lameller.

Størrelse: 100 × 75 mm; 1500 × 1500 mm

Udførsel: Anodiseret aluminium; RAL 9010, glans 30; AL 9003, glans 30; andre RAL-farver kan fås på anmodning.

Tilbehør: Spjæld med modsatgående lameller (DGA); monteringsramme (MFA); trykfordelingsboks (VBX, PBA).

Installation: Clips (C), synlige skruehuller (V), skjult skrue (H).



Riste med faste lameller

AL

Lineære riste med faste lameller med en hældning på 0 eller 15 grader og flere typer rammer kan anvendes i mange installationer.

Størrelse: 100 × 75 mm; 2000 × 600 mm; længder > 2000 mm. AL kan leveres i flere stykker som en lineær rist, der kan sættes sammen til ét langt stykke.

Udførsel: Anodiseret aluminium; RAL 9010, glans 30; RAL 9003, glans 30; andre RAL-farver kan fås på anmodning.

Tilbehør: Spjæld med modsatgående lameller (DGA); monteringsramme (MFA); trykfordelingsboks (VBX, PBA).

Installation: Clips (C), synlige skruehuller (V), skjult skrue (H), ved nogle modeller beslag (F) og monteringsbeslag (B).

Valgmuligheder: ramme (25 mm, 20 mm, 9 mm, 6 mm); aftageligt rist; Inspektionsdøre.



Gitterriste

AE

Fraluftsriste med aluminiumsgitter med en hældning på 0 eller 45 grader.

Størrelse: 100 × 75 mm; 1500 × 1200 mm

Udførsel: Anodiseret aluminium; RAL 9010, glans 30; RAL 9003, glans 30; andre RAL-farver kan fås på anmodning.

Tilbehør: Spjæld med modsatgående lameller (DGA); monteringsramme (MFA); trykfordelingsboks (VBX, PBA).

Installation: Clips (C), synlige skruehuller (V), skjult skrue (H) kun til net med en hældning på 0 grader.



Udsugningsriste

AR

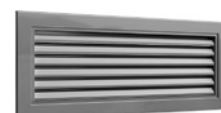
Fraluftsriste med faste lameller med en vinkel på 45 grader.

Størrelse: 100 × 75 mm; 1500 × 1200 mm

Udførsel: Anodiseret aluminium; RAL 9010, glans 30; RAL 9003, glans 30; andre RAL-farver kan fås på anmodning.

Tilbehør: Spjæld med modsatgående lameller (DGA); monteringsramme (MFA); trykfordelingsboks (VBX, PBA).

Installation: Clips (C), synlige skruehuller (V).



Gitterriste til loft

AEC

Fraluftsriste med aluminiumsgitter med en hældning på 0 eller 45 grader og en ramme uden flange til montering i loft med synligt skinesystem.

Størrelse: 595 × 295 mm; 595 × 595 mm; udvendigt mål på 670 × 670 mm.

Udførsel: RAL 9010, glans 30; RAL 9003, glans 30; andre RAL-farver kan fås på anmodning.

Tilbehør: Filter G3; fastgørelsessæt til filteret, trykfordelingsboks.



Filterriste

AF

Fraluftsriste med filter og flere typer gitre/lameller.

Aluminiumsgitter med en hældning på 0 eller 45 grader eller faste lameller med en vinkel på 45 grader.

Størrelse: 200 × 100 mm; 1200 × 600 mm

Udførsel: Anodiseret aluminium; RAL 9010, glans 30; RAL 9003, glans 30; andre RAL-farver kan fås på anmodning.

Tilbehør: Vaskbart filter G3; filterkassette G3, trykfordelingsboks (PBAF).

Installation: Clips (C), magnetophæng (G); skruemonteret (S); fingerskruemonteret (K).



Produktoversigt – aluminiumsriste

Filterriste til loft

AFC

Fraluftsriste med filter og flere typer gitre; aluminiumnet med lameller med en hældning på 0 eller 45 grader eller faste lameller med en vinkel på 45 grader eller perforeret plade. Push/Pull-lukkesystem, der giver nem adgang til filteret.

Nominelle størrelser: 400 × 400 mm; 1000 × 400 mm

Systemloft størrelser: 595 × 295 mm; 595 × 595 mm; 620 × 620 mm; 670 × 670 mm; 1195 × 595 mm.

Udførelse: Anodiseret aluminium; RAL 9010, glans 30; RAL 9003, glans 30; andre RAL-farver kan fås på anmodning.

Tilbehør: Filterkassette G3, trykfordelingsboks.

Installation: Push/Pull-system (P).



Riste med buede lameller

AC

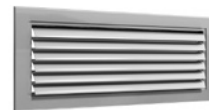
Tilluftsriste med stilbare kurvede lameller. Mulighed for både vandrette og lodrette lameller, der kan lede luften 1-vejs eller 2-vejs.

Størrelse: 100 × 100 mm; 1500 × 500 mm; 1200 × 1200 mm

Udførelse: Anodiseret aluminium; RAL 9010, glans 30; RAL 9003, glans 30; andre RAL-farver kan fås på anmodning.

Tilbehør: Spjæld med modsatgående lameller (DGA); monteringsramme (MFA); trykfordelingsboks (PBA).

Installation: Clips (C), synlige skruehuller (V), skjult skrue (H).



Overførselsriste

AT

Luftoverførselsriste, der kan installeres i døren eller væggen, til overførsel af luft mellem lokaler.

Størrelse: 200 × 75 mm; 1200 × 600 mm.

Udførelse: Anodiseret aluminium; RAL 9010, glans 30; RAL 9003, glans 30; andre RAL-farver kan fås på anmodning.

Tilbehør: Yderramme.

Installation: Synlige skruehuller (V).



Lineære gulvriste

AG

Gulvrist med faste lameller med en hældning på 0 eller 15 grader med eller uden ramme og med justeringsskruer, der gør det muligt at tilpasse højden.

Størrelse: 200 × 100 mm; 1200 × 600 mm

Udførelse: Anodiseret aluminium; RAL-farver kan fås på anmodning.

Tilbehør: Spjæld med modsatgående lameller (D); snavssamler (B).



Produktoversigt – stålrister

Riste med justerbare lameller

SD

Stålrister med enkelt- eller dobbeltjusterbare lameller.

Størrelse: 200 × 75 mm; 1225 × 525 mm

Udførelse: Galvaniseret stål; RAL 9010, glans 30; RAL 9003, glans 30; andre RAL-farver kan fås på anmodning.

Tilbehør: Spjæld med modsatgående lameller (DGS); monteringsramme (MFS); trykfordelingsboks (PBS).

Installation: Clips (C), synlige skruehuller (V), skjult skrue (H).



Riste i rustfri stål med justerbare lameller

SSD

AISI 304-riste i rustfrit stål med enkelt- eller dobbeltlameller eller faste lameller med en vinkel på 45 grader.

Størrelse: 200 × 75 mm; 1225 × 525 mm

Udførelse: AISI 304 i rustfrit stål (BA-udførelse).

Tilbehør: Spjæld med modsatgående lameller (DSS); monteringsramme (MFSS); trykfordelingsboks (PBS).

Installation: Synlige skruehuller (V), skjult skrue (H).



Rundrørsriste

RGS

Rektangulære stålrister med lodrette og/eller vandrette lameller for montage direkte i cirkulære kanaler. Kan bruges til både tilluft og fraluft.

Størrelse: 325 × 75 mm; 1225 × 225 mm

Udførelse: Galvaniseret stål; , kan lakeres i RAL-farver på anmodning.

Tilbehør: Lamel spjæld, lige skydespjæld, skråtstillet skydespjæld.

Installation: Synlige skruehuller.



Produktoversigt - ydervægsriste

Ydervægsriste i aluminium

WLA

Ydervægsriste i aluminium med faste lameller for tilluft og fraluft.

Størrelse: Lamelafstand 25 => 200x100 mm; 1500x1200 mm;

Lamelafstand 50 => 400x250 mm; 2000x2000 mm;

Lamelafstand 100 => 400x250 mm; 2000x2050 mm

Udførelse: Anodiseret aluminium; RAL-farver kan leveres på anmodning.

Tilbehør: Fuglenet (N); insektnet (I); monteringsramme (M).

Installation: Clips (C), synlige skruehuller (V).



Ydervægsriste i stål

WLS

Ydervægsriste i stål med faste lameller til tilluft og fraluft.

Størrelse: 200x200 mm; 2000x2000 mm

Udførelse: Galvaniseret stål; RAL-farver kan leveres på anmodning.

Tilbehør: Fuglenet (N); Insektnet (I); EHC-opvarmning (E); monteringsramme (M).

Installation: Synlige skruehuller (V).



Cirkulær jalousiriste

YGC

Cirkulære ydervægsriste med faste lameller for tilluft og fraluft.

Størrelse: Ø80; Ø1250

Udførelse: Aluminium; galvaniseret stål

Udførelse: Ø80-500 støbt aluminium

Ø630-1250 galvaniseret stål

Standardudførelse: ubehandlet, Kan leveres i RAL-farver på anmodning.

Tilbehør: Fuglenet.

Installation: Synlige skruehuller.



Ydervægsrist

VRDK

Rektangulære riste med plenumboks og Ø safe tilslutning for montage i ydervægge.

Anvendes for tilluft og fraluft.

Størrelse: 200 x 215 mm - Ø100 ; 500 x 485 mm - Ø400

Udførelse: Aluminium, Galvaniseret stål

Standardudførelse: ubehandlet, Kan leveres i RAL-farver på anmodning.

Tilbehør: Fuglenet.

Installation: Synlige skruehuller.



Ydervægsriste i aluminium

H1

Ydervægsriste i aluminium med faste lameller med vandstop, fuglenet samt nederste lamel med drypnæse. Anvendes for tilluft og fraluft.

Størrelse: 200 x 200 mm ; 2900 x 2900 mm.

Udførelse: Natureloxeret aluminium. RAL-farver kan leveres på anmodning.

Installation: Med eller uden synlige skruehuller.





De fleste af os tilbringer størstedelen af vores tid indendørs. Indeklima er afgørende for, hvordan vi har det, hvor produktive vi er, og om vi holder os sunde.

Hos Lindab har vi derfor gjort det til vores vigtigste mål at bidrage til et indeklima, der forbedrer menneskers liv. Det gør vi ved at udvikle energieffektive ventilationsløsninger og holdbare byggeprodukter. Vi stræber også efter at bidrage til et bedre klima for vores planet ved at arbejde på en måde, der er bæredygtig for både mennesker og miljøet.

[Lindab | For a better climate](#)