

# VÅRT UTVALG AV KJØLEBAFLER

[Tilbake til  
oversikten](#)

Dato  
29.01.2024

Rubrikk  
Bedrift / Produkter

**En kjølebuffel er en ventilasjonsenhet som kombinerer oppvarming og kjøling for å skape et optimalt inneklima. Disse enhetene sørger for jevn fordeling av luftstrøm, høy komfort og energieffektivitet.**

#### **Fleksible Bruksområder:**

Kjølebafler er allsidige og tilpasses ulike miljøer som kontorer, butikker, undervisningslokaler, sykehus og hotellrom. De kan integreres i standard himlinger, åpen montasje eller nedforedede himlinger, og tilpasses rom med ulike høyder.

#### **Allsidig bruk**

Svalbard-I/F/H er designet for vannbåren kjøling, oppvarming og ventilasjon i kontorer, butikker og undervisningslokaler. Med fokus på god kjøleeffekt og høy induksjonsgrad, gir systemet et trekkfritt miljø i oppholdssonen. Svalbard-I passer i standard himlinger, Svalbard-F for åpen montasje, og Svalbard-H for hjørnemontasje.

[Les mer om Svalbard-I her](#)

[Les mer om Svalbard-F  
her](#)

[Les mer om Svalbard-H  
her](#)

*Bilde1: Svalbard-F, Media City Bergen*

#### **Svalbard Comfort**

Svalbard-I/F Comfort skiller seg ut med sin unike VAV-funksjon som eliminerer behovet for eksterne reguleringspjeld. Dette gir full trykkuavhengighet. Med et VAV-sjeld i innløpet reguleres primær-luftmengden til ønsket settpunkt. Den sekundære aktuatoren justerer dysene for å opprettholde konstant utløpshastighet, sikrer høy induksjon og gir økt kjøleeffekt ved lav luftmengde. Comfort varianten kan fåes som integrert versjon (Svalbard-I Comfort) eller for åpen montasje (Svalbard-F Comfort).

[Les mer om Svalbard I Comfort her](#)

[Les mer om Svalbard F Comfort  
her](#)

#### **DID-E2 Nordic Edition**

DID-E2 NE er spesielt tilpasset nedforedede himlinger i sykehus, hotellrom og lignende. Med evnen til å håndtere romhøyder opptil 4 m, gir denne kjølebuffelen optimal komfort. Primærluft tilføres fra ventilasjonssystemet, og den blandede luften sikrer høy effektivitet og lav støy.

[Les mer om DID-E2 NE her](#)

*Bilde 2: DID-E2-NE, Radisson Red Økern*

#### **DID-614: Aktiv Fireveis Kjølebuffel**

DID-614 er en aktiv fireveis kjølebuffel med horisontalt varme- og kjølebatteri, egnet for himlinger med gridavstand 600 eller 625. Den tilbys i lengder på 600 eller 1200. Egnet for oppvarming og kjøling med 2-rørs eller 4-rørs varme- og kjølebatteri, integreres den sømløst i ulike himlingssystemer.

[Les mer om DID-614  
her](#)

*Bilde 3: DID-614, Gardemoen flyplass*

Enten det er for standard himlinger, åpen montasje eller nedforedede himlinger, finnes det en løsning som passer for ethvert behov.

Ønsker du hjelp til ditt neste prosjekt? Vi hjelper deg gjerne.