

Type DID312



TOVEJS AKTIV BAFFEL MED 300 MM NOMINEL BREDDE OG MED VERTIKALT BATTERI OG KONDENSBAKKE

Aktiv baffel til opvarmning og køling med 2-leder- eller 4-leder batteri til integration i forskellige lofts-systemer. Kondensbakke gør det muligt kortfristet at underskride dugpunktet.

- Fortrinsvis til loftshøjder op til 4,20 m
- Høj varme- og køleydelse ved en lav primær luftstrøm og et lavt lydniveau
- Den lave lufthastighed i opholdszonen giver en høj komfort
- 3 dysevarianter til den optimale induktion, alt efter behov
- Frontplade i fire standard designvarianter, som kan afmonteres

Valgfrit udstyr og tilbehør

- Regulatorpakke
- Mulighed for indblæsnings- og udsugningskombination
- Sortlakeret batteri
- Pulverlakeringer f.eks. efter RAL CLASSIC- eller NCS-farveskalaen



Anvendelse

- Aktiv baffel i serien DID312 til integration i forskellige lofts-systemer ved loftshøjder på fortrinsvist op til 4,20 m
- Med et vertikalt batteri og integreret kondensbakke er det muligt kortfristet at underskride dugpunktet
- 2-leder- eller 4-leder-batteri giver mulighed for en komfortabel rumtemperering ved en lav primær luftstrøm
- Energifordelene ved vand som medie til opvarmning og køling udnyttes

Særlige egenskaber

- Vertikalt batteri med kondensbakke til kortfristede underskridelser af dugpunktet
- 4 forskellige designvarianter til frontpladen, som kan afmonteres
- Batteriet fås som 2-leder- eller 4-leder-system
- Indvendig dyseplade med udstansede dyser (ikke-brændbar)
- Vandtilslutning på forsiden, Cu-rør Ø12 mm glat eller med udvendigt gevind G $\frac{1}{2}$ "

Varianter

- DID312-LR: Aktiv baffel-frontplade rund perforeret plade
- DID312-LQ: Aktiv baffel-frontplade kvadratisk perforeret plade
- DID312-GL: Aktiv baffel-frontplade runde lameller på langs
- DID312-GQ: Aktiv baffel-frontplade runde lameller på tværs

Udførelse

- radialPulverlakeret, RAL 9010, ren hvid, glans 50 %radial
- P1: pulverlakeret i flere RAL-farvetoner, glans 70 %
- P1: pulverlakeret RAL 9006, aluminiumhvid, glans 30%

Påbygningsdele

- Udsugningssvøb med horisontale tilslutningsstudse til udsugnings-indblæsningskombination

Supplerende produkter

- Tilslutningsslanger
- Regulering bestående af betjeningsenhed inklusive regulator med integreret rumtemperatursensor, ventiler og ventilmotorer samt returkoblinger

Konstruktionsegenskaber

- Tilslutningsstudse passende til rund kanal iht. EN 1506 el. EN 13180
- 4 eller 6 ophængningspunkter til fastgørelse
- Dyser i 3 størrelser til den optimale behovsafhængige induktion
- Valgfri udsugningsstuds på samme side som tilslutningsstuds eller overfor
- Med kondensbakke inkl. tilslutningsmulighed til kondensafledning(Ø12 mm)

Materialer og overflader

- Svøb, front, dyseplade og perforeret frontplade (LR/LQ) i galvaniseret stål
- Frontpladens rammer og lameller (GL/GQ) i aluminiumsprofil
- Batterier i kobberør og aluminiumslameller
- Pulverlakerede synsfelter, renhvid (RAL 9010) eller i en anden RAL-farvetone
- Batterier valgfrit sort(RAL 9005)
- Dyseplade, pulverlakeret, sort (RAL 9005)
- Udsugningsstudse i galvaniseret stål

TROX Danmark A/S



Lyskær 10
2730 Herlev
Telefon: +45 4914 6633
Fax: +45 4914 6677

Online-services

> [TROX NET](#)

> [TROX Academy](#)

> [Kontakt](#)

> [Auracool](#)

> [Prisliste](#)

> [Aurasim](#)

Service

Salg og Lager Øst
Tel: +45 4914 6633
Fax: +45 4914 6677

Salg Vest
Tel: +45 8625 1911

E-mail: trox@trox.dk

[Kontakt](#)

TROX på de sociale medier
