

CBR CAPTURE BAR

Luftslør til inddæmning af røg fra køkkenudstyr

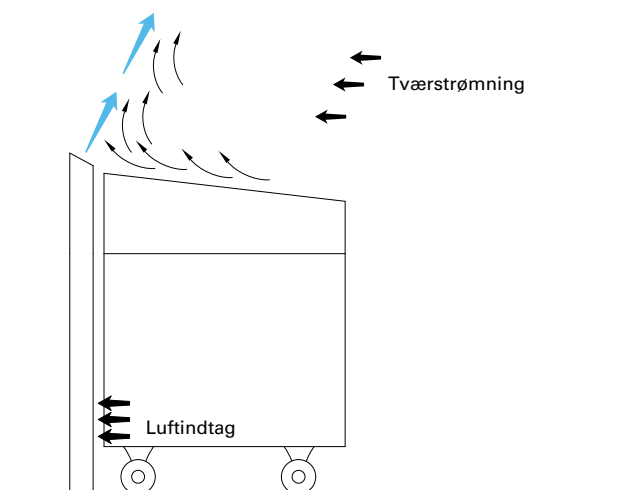


BESKRIVELSE

En af de største udfordringer ved åbne køkkener er at undgå tværstrømninger som medfører spredning af mados og røg. Tværstrømningerne nedsætter kraftigt emhætters opfangningseffektivitet. Selv ved godt designet ventilation med en god balance kan det være vanskeligt helt at fjerne tværstrømninger.

Haltons Capture Bar teknologi er blevet designet til at løse opfangningsproblemer ved åbne køkkenområder og kan desuden benyttes til at løse problemer i eksisterende køkkenområder til at forbedre opfangningseffektiviteten af Capture Jet™ emhætter.

Capture Bar er baseret på Haltons patenterede Capture Jet™ teknologi som er integreret i en tynd barriere som omkranser køkkenudstyret. Den inddæmmer den konvektive plumen og retter den mod emhætteerne.



Principdiagram af driftsprincippet. Capture Jet™ strålerne skabt af Capture Bar modulet forhindrer tværstrømningerne i at sprede røgen indtil det bliver fanget af Capture Jet™ emhætteerne installeret over køkkenudstyret. Det er stadig nødvendigt med korrekt dimensioneret udhæng mellem bagsiden af emhætten og bagsiden af køkkenudstyr.

- Uafhængigt kammer med indbygget Capture Jet™ ventilator som recirkulerer rumluft
- Bygget til fritstående udstyr
- Minimerer påvirkningen fra tværstrømninger og træk
- Inddæmmer kogedampe og retter dem mod emhætten
- Lydsvag
- Tilpasningsmuligheder, så løsningen kan integreres i designet af køkkenet