

Opvaskhætte AD

Køkkenhætte tilpasset opvaskerum.

- › Fabriksmonteret hætte med udsugning
- › Aftageligt udsugningsgitter
- › Sider i rustfri stålplade eller laminatglas
- › Indbygget LED-belysning i tæthedsklasse IP 65



Funktion

Varm og fugtig luft suges op i hætten og føres bort via udsugningsgitter og udsugningskanal.

Konstruktion

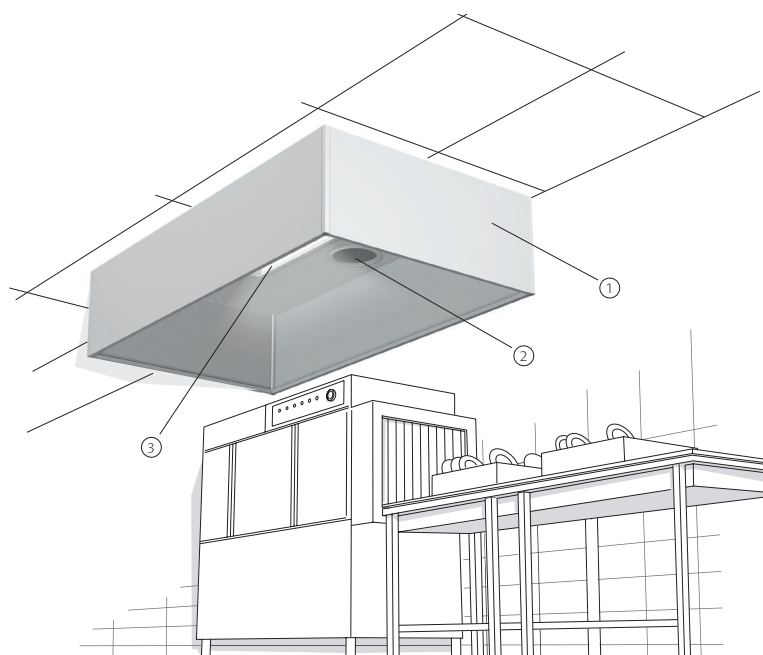
Hætten fremstilles med valgfrit antal sider og leveres fabriksmonteret.

1. Sider i rustfri stålplade eller 3+3 mm laminatglas
2. Udsugningsgitter i størrelse Ø200-400 mm
3. Indbygget LED-belysning, tæthedsklasse IP 65

Indbygget belysning

Belysningsarmaturet er fuldt indbygget og godkendt i tæthedsklasse IP 65, hvilket betyder, at det er støvtæt og spulebestandigt. Armaturet er forsynet med energibesparende LED-belysning (2000, 4000 og 5000 lumen). Belysningens farvetemperatur er 4000 K, og farvegengivelsesværdien RA (CRI) er 90.

Armaturet er udstyret med 2 m forlængerledning med stik for nem videreforbindelse. Hurtig montering med kun ét tilslutningspunkt. Armaturets længde og effekt er 710 mm / 20 W, 1010 mm / 30 W, 1310 mm / 44 W og 1610 mm / 55 W. Driveren er udstyret med support til DALI.



Opvaskhætter leveres oftest med to eller tre sider.

Specifikation

AD - R - 4 - 2800 x 1200 x 550 - 1 x 315 - 230 l/s

R = Rustfri stålplade
G = Laminatglas

Antal sider: 4
Længde (mm): 2800
Bredde (mm): 1200
Højde (mm): 550
Udsugningstilslutning: antal x diameter: 1 x 315
Udsugning l/s: 230

Forslag til beskrivelsestekst

Opvaskhætte AD af fabrikat Acticon med sider i børstet rustfri stålplade (alternativt laminatglas).

Udsugning og indbygget LED-belysning i tæthedsklasse IP 65. Studs med aftageligt gitter på udsugningen.

Afdækning fra overkant af hætte til loft.

Mål

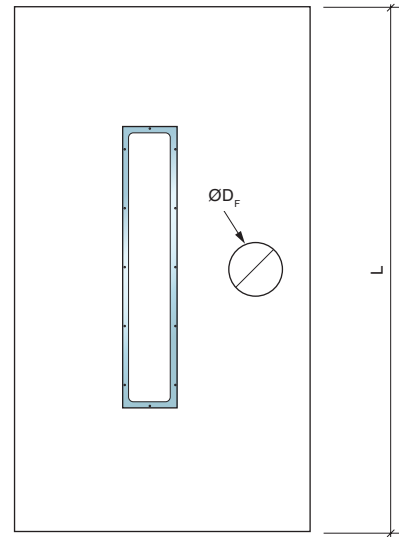
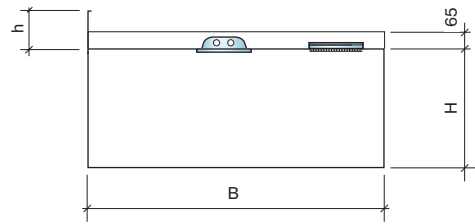
Hættens højde $H = 550$ mm eller 350 mm

Længde og bredde kan vælges frit. Hvis længde x bredde overstiger 3000×1800 mm, leveres hættten i to eller flere moduler. Udsugningstilslutningen har nippelstuds med gummiringstætning.

Udsugning

Tabellen angiver den passende diameter ØDF på udsugningstilslutningen ved forskellige udsugningsluftmængder.

Udsugning l/s	Udsugnings- tilslutning ØDF
0-100	200
100-150	250
150-250	315
250-420	400



- h = Afdækningens højde
- H = Hættens højde
- B = Hættens bredde
- L = Hættens længde
- ØDF = Diameter på udsugningstilslutning