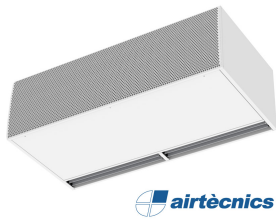




Karakteristike



Haier



airtècnics

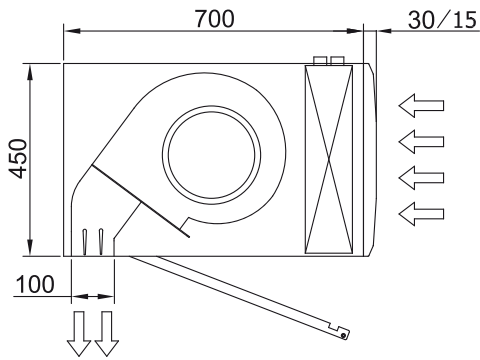
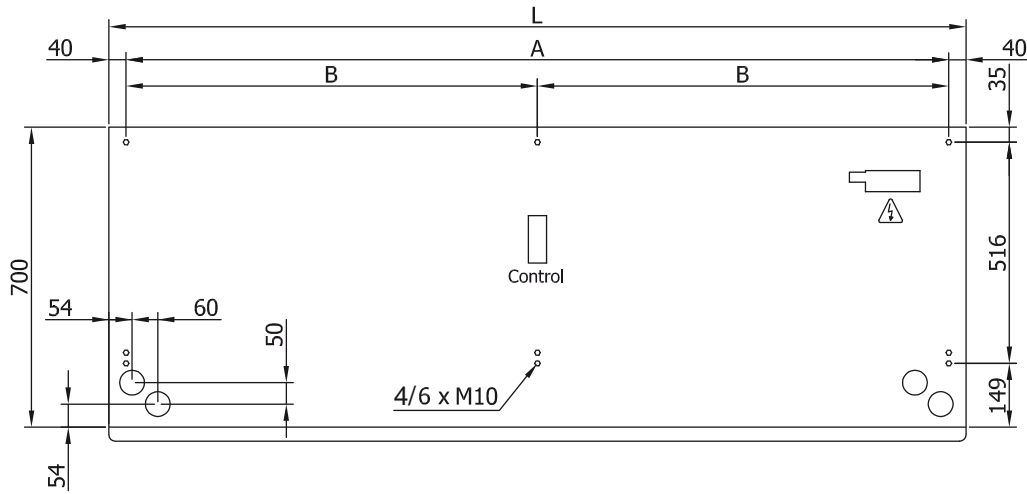
- Energetsko varžna zražna zavesa s toplotno žrpalko: Do 70% zmanjšanje stroškov in emisij CO₂ (nažin ogrevanja).
- Samonosilna konstrukcija ohišja iz pocinkane jeklene plošže, izdelano v strukturni epoksi-poliestrski barvi standardno bele barve RAL9016. Druge barve ali nerjavže jeklo so na voljo po zahtevi.
- Dve opciji za prednje rešetke: industrijska perforirana (privzeto), komercialna mikroperforirana. Notranji predfilter je vkljužen.
- Anodizirani aluminijasti odhondi ventili oblikovani z zražnim profilom, nastavljivi od 0 do 15 ° na vsaki strani.
- Centrifugalni ventilatorji z dvojnim dovodom, ki jih poganja zunanji rotor motorja z nizko raven hrupa. Izbira med 5 hitrostmi.
- Notranji predfilter je vkljužen.
- Plug&Play nadzorna plošža CS-5DX-NE slave DX z izbirnikom 5 hitrosti in 10m telefonskim kablom.
- Izbirno: napredno pametno upravljanje (programabilno, samodejno, inteligentno, energijsko varžno, Modbus RTU za BMS ...) s posebnim programom za delo v nažinu hlajenja, ki preprežuje kondenzacijo vode. Regulira mož hlajenja za vzdrževanje hitrosti zraka in loževanje okolij.
- DX VRF:
Pripravljeno za prikljužitev na zunanjo toplotno žrpalko HAIER (R410A). Zahteve HAIER VRF Interface KIT prilagojen za zražno zaveso z ekspanzijskim ventilom in programabilno krmiljenje.

Specifikacije

50Hz

Toplotna žrpalka - VRF		
Model	Nominalni pretok zraka (m ³ /h)	Priporožena višina instalacije (m)
L 1000 VRF19-HA	3525	4-5
L 1500 VRF29-HA	5300	4-5
L 2000 VRF34-HA	7050	4-5
L 2500 VRF43-HA	8800	4-5
L 3000 VRF49-HA	10600	4-5
XL 1000 VRF23-HA	4550	5-7
XL 1500 VRF34-HA	6850	5-7
XL 2000 VRF47-HA	9100	5-7
XL 2500 VRF61-HA	11400	5-7
XL 3000 VRF74-HA	13600	5-7

Dimenzije



L	A	B
1000	920	-
1500	1420	710
2000	1920	960
2500	2420	1210
3000	2920	1460