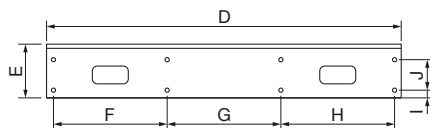


montážní konzola



max. výška
instalace

| Typ | délka [mm] | A [mm] | B [mm] | C [mm] | D [mm] | E [mm] | F [mm] | G [mm] | H [mm] | I [mm] | J [mm] |
|---------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| CAH-900 M PD | 900 | 270 | 270 | 234 | 880 | 194 | 300 | 250 | 300 | 40 | 100 |
| CAH-1200 M PD | 1200 | 270 | 270 | 234 | 1180 | 194 | 370 | 370 | 370 | 40 | 100 |
| CAH-1500 M PD | 1500 | 270 | 270 | 234 | 1480 | 194 | 370 | 370 | 370 | 40 | 100 |

Technické parametry

Skříň

je z ocelového plechu opatřeného práško-
vým lakem v bílé barvě (RAL 9003).

Ventilátory

Ve dveřních clonách jsou použity speciální
tiché kovové tangenciální ventilátory.

Motor

je asynchronní s kotvou nakrátko. Krytí IP20.

Ohřívač

Clona je dodávána s elektrickým ohřívačem,
ohřívač je možné vypnout.

Elektrické připojení

je provedeno do svorkovnice na skříni
dveřní clony. Součástí clony je magnetický
dveřní kontakt.

Regulace

se provádí dálkovým ovladačem, který je
součástí dodávky clony, nebo z panelu na
plášti clony. Regulátorem lze přepínat
rychlost ve 2 stupních. Výkon ohřívače je
regulovatelný ve 2 stupních. K dispozici je
ruční nebo automatický režim řízený dveřním
kontaktem.

Protimrazová ochrana

Dodávané clony jsou cirkulační s nasáváním
vzduchu z místnosti a tedy nejsou vybaveny
protimrazovou ochranou.

Montáž

Clony lze montovat přímo na stěnu.
Maximální výška instalace 3 m nad podla-
hou. Minimální odstup od stropu nebo stěn
musí být 500 mm.

Hluk

Všechny modely se vyznačují nízkou hladi-
nou hluku díky vyváženému oběžnému kolu.

Varianty

- CAH-900 M PD – s el. ohřívačem 3,6 kW
- CAH-1200 M PD – s el. ohřívačem 6 kW
- CAH-1500 M PD – s el. ohřívačem 9 kW

Informace

Vzduchová dveřní clona s dálkovým ovláda-
ním v kompaktním provedení s jednoduchou
montáží vhodná pro malé komerční nebo
průmyslové prostory. V případě potřeby lze
řadit více clon vedle sebe.

Doplňující vybavení



dálkový ovladač (VxŠxH 120x50x15 mm)
a dveřní kontakt jsou součástí dodávky



svorkovnice na skříni dveřní clony



konzultace
a návrh clony
tel. 724 071 506

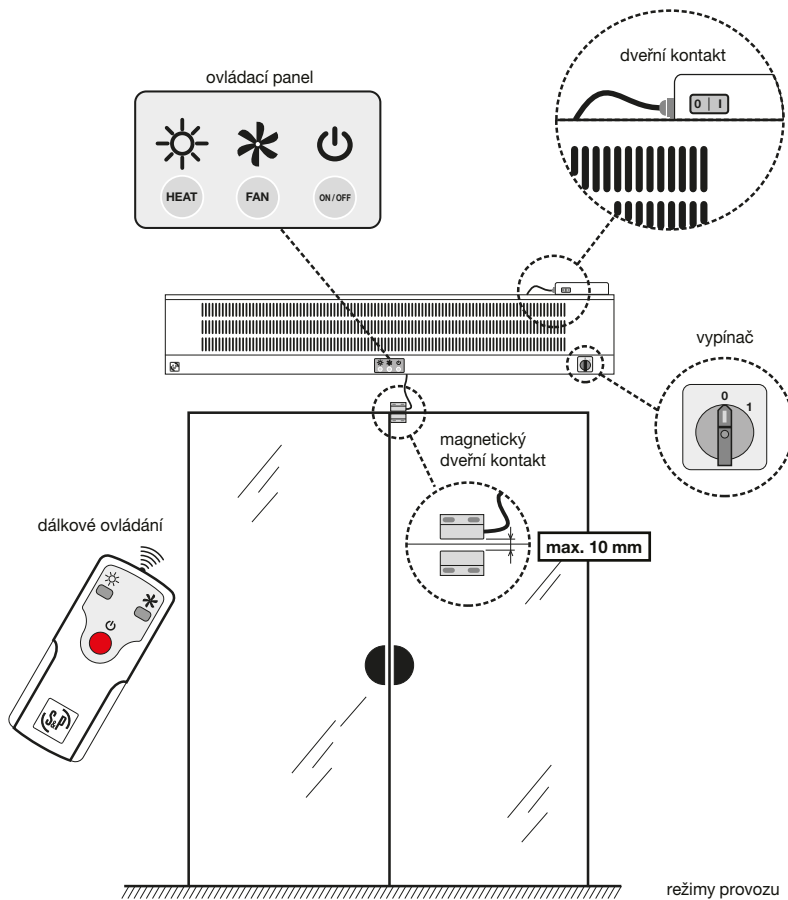
| Typ | napětí [V] | výkon ohřívače ** [kW] | příkon ventilátorů ** [kW] | počet rychlostí | maximální průtok* [m³/h] | výstupní rychlost proudu vzduchu [m/s] | max. ΔT** [°C] | akust. tlak*** [dB(A)] | proud [A] | hmot. [kg] |
|---------------|---------------|------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------------------|--|-------------------|------------------------------|--------------|---------------|
| CAH-900 M PD | 220 - 240 | 3,6 / 2,4 | 115 / 70 | 2 | 1400 / 1200 | 9 | 10 / 8 | 54,2 | 17,5 | 17 |
| CAH-1200 M PD | 3f 400 | 6,0 / 4,0 | 155 / 105 | 2 | 2000 / 1500 | 9 | 17 / 10 | 55,4 | 10,5 | 22 |
| CAH-1500 M PD | 3f 400 | 9,0 / 6,0 | 175 / 145 | 2 | 2600 / 2000 | 9 | 20 / 12 | 56,1 | 13,5 | 27 |

* maximální průtok měřený dle AMCA 220, vysoké / nízké otáčky

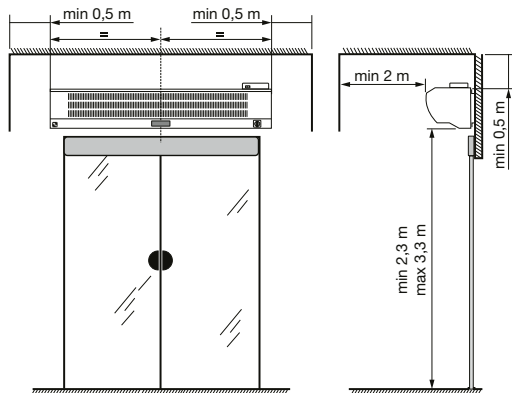
** vysoké / nízké otáčky

*** akustický tlak měřený ve volném poli ve vzdálenosti 1,5 m

Doplňující vyobrazení



4



| | |
|-----|---------|
| 0 m | 9/7 m/s |
| 1 m | 5/4 m/s |
| 2 m | 4/3 m/s |
| 3 m | 2/1 m/s |

vzdálenost od clony / rychlost vzduchu
pro vysoké / nízké otáčky

doporučené vzdálenosti od stěn