



Descrizione

Barriera a lama d'aria per montaggio a controsoffitto su porte di altezza massima 4 metri (versione B).

Caratteristiche

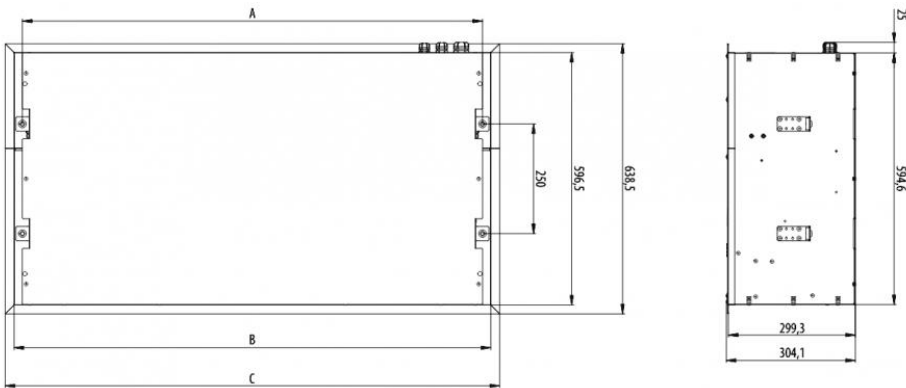
Struttura in acciaio verniciato, griglia a vista verniciata di colore bianco RAL 9016.
 Prowvista di commutatore ON/OFF + 3 velocità a parete con ingresso per 1 segnale esterno.
 Lunghezza 1.0 - 1.5 - 2.0 - 2.5 m:
 - con batteria elettrica
 - con batteria ad acqua
 - senza riscaldamento

Impiego

A controsoffitto in edifici commerciali, ristoranti, luoghi di intrattenimento.

A richiesta

Barriera a lama d'aria per montaggio a controsoffitto su porte di altezza massima 5 metri (versione C).



Dimensioni

Tutte le dimensioni sono espresse in mm

| modello | A | B | C |
|----------|------|------|------|
| EVCF 100 | 1085 | 1124 | 1166 |
| EVCF 150 | 1585 | 1624 | 1666 |
| EVCF 200 | 2085 | 2124 | 2166 |
| EVCF 250 | 2465 | 2504 | 2546 |

Dati di funzionamento e listino

Per la batteria ad acqua potenza termica riferita ad una temperatura ambiente di +18°C e acqua ingresso 80°C uscita 60°C

| modello | portata m³/h | | | Alimentazione | Corrente assorbita A | Lunghezza mm | Riscaldamento | Potenza elettrica assorbita totale kW | Aumento di temperatura | euro |
|--------------|--------------|--------|--------|---------------|----------------------|--------------|---------------|---------------------------------------|------------------------|---------|
| | vel. 3 | vel. 2 | vel. 1 | | | | | | | |
| EVCF-B-100-S | 1793 | 1225 | 822 | 230V-1F-50Hz | 2,75 | 1166 | Senza | 0,63 | - | 2793,14 |
| EVCF-B-150-S | 2591 | 1770 | 1193 | 230V-1F-50Hz | 4,0 | 1666 | Senza | 0,9 | - | 3788,57 |
| EVCF-B-200-S | 3476 | 2402 | 1659 | 230V-1F-50Hz | 5,3 | 2166 | Senza | 1,2 | - | 4466,06 |
| EVCF-B-250-S | 4313 | 1899 | 1959 | 230V-1F-50Hz | 6,5 | 2546 | Senza | 1,5 | - | 5770,51 |
| EVCF-B-100-E | 1778 | 1217 | 814 | 400V-3F-50Hz | 16,3 | 1166 | Elettrico | 10,1 | 15,7 | 3197,26 |
| EVCF-B-150-E | 2552 | 1738 | 1130 | 400V-3F-50Hz | 26,1 | 1666 | Elettrico | 16,0 | 17,5 | 4641,37 |
| EVCF-B-200-E | 3444 | 2307 | 1485 | 400V-3F-50Hz | 32,4 | 2166 | Elettrico | 20,5 | 16,4 | 5427,31 |
| EVCF-B-250-E | 4187 | 2844 | 1880 | 400V-3F-50Hz | 42,2 | 2546 | Elettrico | 26,1 | 17,4 | 6913,03 |
| EVCF-B-100-V | 1691 | 1146 | 758 | 230V-1F-50Hz | 2,75 | 1166 | Acqua | 0,63 | 36,2 | 3479,54 |
| EVCF-B-150-V | 2449 | 1643 | 1082 | 230V-1F-50Hz | 4,0 | 1666 | Acqua | 0,9 | 38,1 | 4469,03 |
| EVCF-B-200-V | 3381 | 2267 | 1422 | 230V-1F-50Hz | 5,3 | 2166 | Acqua | 1,2 | 37,6 | 5676,91 |
| EVCF-B-250-V | 4061 | 2765 | 1825 | 230V-1F-50Hz | 6,5 | 2546 | Acqua | 1,5 | 37,3 | 7094,29 |

| modello | Pressione sonora a 3 mt - dB(A) | | | Peso Kg |
|--------------|---------------------------------|--------|--------|---------|
| | vel. 3 | vel. 2 | vel. 1 | |
| EVCF-B-100-E | 57,9 | 49,6 | 41,5 | 39,5 |
| EVCF-B-150-E | 60,2 | 52,1 | 42,6 | 54,5 |
| EVCF-B-200-E | 61,2 | 53,3 | 44,3 | 71,0 |
| EVCF-B-250-E | 62,8 | 54,5 | 45,3 | 85,0 |
| EVCF-B-100-V | 57,5 | 49,6 | 41,2 | 41,0 |
| EVCF-B-150-V | 59,6 | 51,6 | 42,3 | 56,0 |
| EVCF-B-200-V | 61 | 53,3 | 44,1 | 73,0 |
| EVCF-B-250-V | 62,5 | 54,4 | 45,3 | 87,0 |
| EVCF-B-100-S | 58,3 | 50,3 | 42,3 | 37,5 |
| EVCF-B-150-S | 60,2 | 52,1 | 42,8 | 51,0 |
| EVCF-B-200-S | 61,5 | 53,7 | 44,6 | 66,0 |
| EVCF-B-250-S | 62,7 | 54,4 | 45,3 | 80,0 |

Pannelli di comando (obbligatorio)

| Modello | Descrizione | Euro |
|-----------------|---|-----------|
| EVCS-R2-BA-S | Sistema di controllo manuale BASIC per modelli senza riscaldamento | 282,10 ▾ |
| EVCS-R2-BA-E | Sistema di controllo manuale BASIC per modelli con riscaldamento elettrico | 514,42 ▾ |
| EVCS-R2-BA-V | Sistema di controllo manuale BASIC per modelli con riscaldamento ad acqua | 312,27 ▾ |
| EVCS-R2-CO-S-MA | Sistema di controllo manuale COMFORT MASTER per modelli senza riscaldamento | 1398,45 ▾ |
| EVCS-R2-CO-E-MA | Sistema di controllo manuale COMFORT MASTER per modelli con riscaldamento elettrico | 1614,17 ▾ |
| EVCS-R2-CO-V-MA | Sistema di controllo manuale COMFORT MASTER per modelli con riscaldamento ad acqua | 1398,45 ▾ |
| EVCS-R2-CO-S-SL | Sistema di controllo manuale COMFORT SLAVE per modelli senza riscaldamento | 642,65 ▾ |
| EVCS-R2-CO-E-SL | Sistema di controllo manuale COMFORT SLAVE per modelli con riscaldamento elettrico | 843,29 ▾ |
| EVCS-R2-CO-V-SL | Sistema di controllo manuale COMFORT SLAVE per modelli con riscaldamento ad acqua | 642,65 ▾ |

Accessori

| modello | descrizione | euro |
|----------------|--|----------|
| EDS | interruttore apertura porte (comando per versione BASIC) | 163,13 ▾ |
| EDK-1 | interruttore apertura porte (comando per versione SLAVE) | 34,86 ▾ |
| ETER-P | termostato ambiente da parete | 76,69 ▾ |
| ESH-TM 848 | Timer digitale da quadro (giornaliero-settimanale) | a.r. ▾ |
| EV135-3/4B | Valvola a 3 vie con capillare | 807,29 ▾ |
| EZV3 | Valvola a 3 vie motorizzata ON/OFF | 430,83 ▾ |
| EVCS4-RAL | Verniciatura RAL a richiesta | 942,54 ▾ |
| EVCS4-KONZ-STE | coppia staffe per montaggio a muro | 246,79 ▾ |
| EVCS4-KONZ-STR | coppia staffe per montaggio a soffitto | 160,34 ▾ |