



Description

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

Characteristics

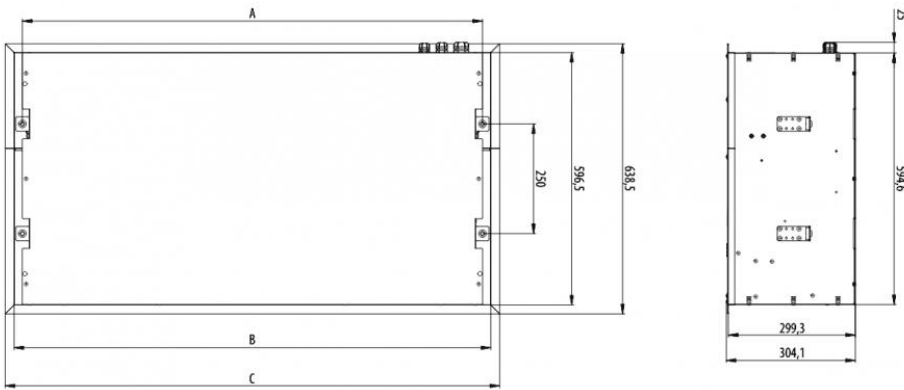
Painted steel structure, visible painted grille in white RAL 9016 color.
 Equipped with a switch ON / OFF + 3 speed wall with input for external signal 1 .
 Length 1.0 - 1.5 - 2.0 m :
 - With electric battery
 - With water coil
 - Without heating

Use

To countertop commercial buildings, restaurants , places of entertainment .

On demand

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



Tutte le dimensioni sono espresse in mm

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

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

model	air flow m³/h			Supply	Total absorbed current	Length	Heating	Total absorbed electrical power	Increase in temperature	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
	vel. 3	vel. 2	vel. 1	Kg
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 ▾

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 ▾