

# EVCES3 Barriere a lama d'aria



## Descrizione

Barriere a lama d'aria fino a 3500 m<sup>3</sup>/h per montaggio a vista.

## Caratteristiche

Struttura in acciaio verniciato bianco RAL 9016.  
Lama d'aria a 3 velocità.

## Impiego

Per ridurre l'entrata di aria calda/fredda dall'esterno su porte di altezza fino a 3,2 m in ambienti tipo bar, ristoranti e negozi. Non idonea per ambienti industriali.

## Lunghezze

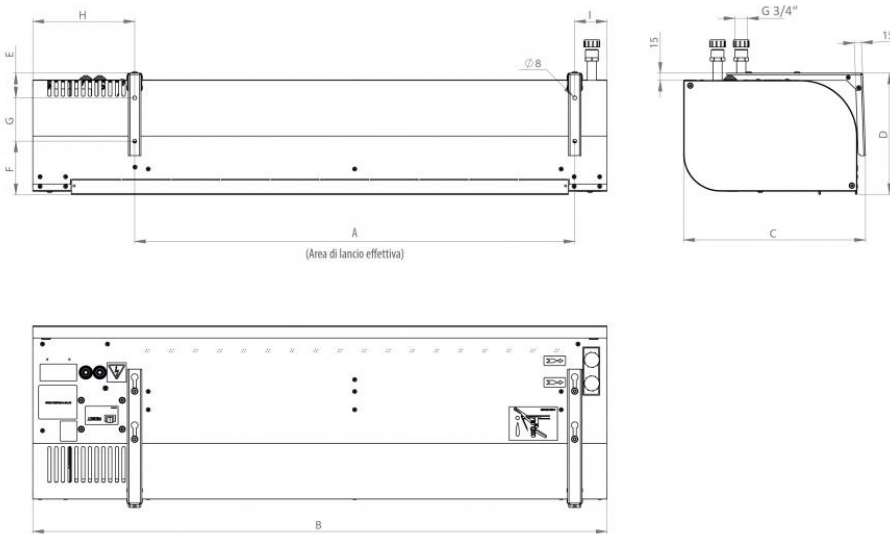
Lunghezza 1 / 1,5 / 2 / 2,5 m

## Versioni

- Senza riscaldamento
- con batteria elettrica
- con batteria ad acqua.

## Configurazioni

Scelta fra due tipi di moduli di controllo: a commutazione manuale (BASIC) o con schermo touch-screen (COMFORT)



## Dimensioni

Tutte le dimensioni sono espresse in mm

modello	A	B	C	D	E	F	G	H	I
EVCES3 B 100	916	1252	407	252	51	111	90	240	95
EVCES3 B 150	1325	1660							
EVCES3 B 200	1825	2160							
EVCES3 B 250	2235	2570							

## Dati di funzionamento e listino - altezza massima di installazione 3,2 mt

(1) Portate d'aria misurate secondo ISO 27327-1

Modello	Portata m <sup>3</sup> /h <sup>1</sup>			Alimentazione	Consumo A		Lunghezza mm	Riscaldamento	Potenza kW	Aumento di temperatura °C	Euro
	Velocità 3	Velocità 2	Velocità 1		motore	totale					
EVCES3-B-100-S0AC	1350	900	700	230V-1F-50Hz	0,6		1252	Senza	-	-	✓
EVCES3-B-150-S0AC	2200	1550	1150	230V-1F-50Hz	0,9		1660	Senza	-	-	✓
EVCES3-B-200-S0AC	3000	2200	1450	230V-1F-50Hz	1,4		2160	Senza	-	-	✓
EVCES3-B-250-S0AC	3500	3200	2350	230V-1F-50Hz	2,0		2570	Senza	-	-	✓
EVCES3-B-100-E1AC	1350	900	700	400V-3F-50Hz	0,6	14,4	1252	Elettrico	3,2 / 6,3	13,9	✓
EVCES3-B-150-E1AC	2200	1550	1150	400V-3F-50Hz	0,9	21,3	1660	Elettrico	5,0 / 10,0	13,5	✓
EVCES3-B-200-E1AC	3000	2200	1450	400V-3F-50Hz	1,4	27,9	2160	Elettrico	6,3 / 12,6	12,5	✓
EVCES3-B-250-E1AC	3500	3200	2350	400V-3F-50Hz	1,4	26,0	2570	Elettrico	8,2 / 16,3	13,8	✓
EVCES3-B-100-E0AC	1350	900	700	400V-3F-50Hz	0,6	13,7	1252	Elettrico	3,2 / 4,7	10,3	✓
EVCES3-B-150-E0AC	2200	1550	1150	400V-3F-50Hz	0,9	11,9	1660	Elettrico	3,8 / 7,5	10,1	✓
EVCES3-B-200-E0AC	3000	2200	1450	400V-3F-50Hz	1,4	15,8	2160	Elettrico	4,8 / 9,5	9,4	✓
EVCES3-B-250-E0AC	3500	3200	2350	400V-3F-50Hz	1,4	19,4	2570	Elettrico	6,9 / 12,2	10,4	✓
EVCES3-B-100-V2AC	1300	900	700	230V-1F-50Hz	0,6		1252	Acqua	16,0	36,4	✓
EVCES3-B-150-V2AC	2000	1500	1150	230V-1F-50Hz	0,9		1660	Acqua	23,6	35,0	✓
EVCES3-B-200-V2AC	2950	2300	1650	230V-1F-50Hz	1,4		2160	Acqua	34,0	34,1	✓
EVCES3-B-250-V2AC	3700	3200	2350	230V-1F-50Hz	2,0		2570	Acqua	42,9	34,3	✓

## Pressione sonora

(2) Livelli di pressione sonora secondo ISO 27327-2 a 3 e 5 m di distanza alla massima velocità. Fattore direzionale: Q = 2

(3) Livelli di pressione sonora secondo ISO 27327-2 a 3 e 5 m di distanza alla massima velocità. Fattore direzionale: Q = 2

Modello	Pressione sonora a 3 mt - dB(A) <sup>2</sup>			Potenza sonora - dB(A) <sup>3</sup>	Peso kg
	Velocità 3	Velocità 2	Velocità 1		
EVCES3-B-100-S0AC	48	38	29	69	22,0
EVCES3-B-150-S0AC	50	54	35	71	28,0
EVCES3-B-200-S0AC	51	45	34	72	36,0
EVCES3-B-250-S0AC	52	52	45	74	42,0
EVCES3-B-100-E1AC	48	38	29	69	23,0
EVCES3-B-150-E1AC	50	54	35	71	29,0
EVCES3-B-200-E1AC	51	45	34	72	37,0
EVCES3-B-250-E1AC	52	52	45	74	44,0
EVCES3-B-100-E0AC	48	38	29	69	23,0
EVCES3-B-150-E0AC	50	54	35	71	29,0
EVCES3-B-200-E0AC	51	45	34	72	37,0
EVCES3-B-250-E0AC	52	52	45	74	44,0
EVCES3-B-100-V2AC	47	40	37	68	25,0
EVCES3-B-150-V2AC	49	44	37	71	31,0
EVCES3-B-200-V2AC	51	48	39	73	41,0
EVCES3-B-250-V2AC	52	52	44	74	48,0

### Pannelli di comando (obbligatorio)

Modello	Descrizione	Euro
ERGJ-EVCES2-BA-S	Sistema di controllo manuale BASIC per modelli senza riscaldamento	∨
ERGJ-EVCES2-BA-E	Sistema di controllo manuale BASIC per modelli con riscaldamento elettrico	∨
ERGJ-EVCES2-BA-V	Sistema di controllo manuale BASIC per modelli con riscaldamento ad acqua	∨
ERGJ-EVCES2-CO-S-MA	Sistema di controllo manuale COMFORT MASTER per modelli senza riscaldamento	∨
ERGJ-EVCES2-CO-E-MA	Sistema di controllo manuale COMFORT MASTER per modelli con riscaldamento elettrico	∨
ERGJ-EVCES2-CO-V-MA	Sistema di controllo manuale COMFORT MASTER per modelli con riscaldamento ad acqua	∨
ERGJ-EVCES2-CO-S-SL	Sistema di controllo manuale COMFORT SLAVE per modelli senza riscaldamento	∨
ERGJ-EVCES2-CO-E-SL	Sistema di controllo manuale COMFORT SLAVE per modelli con riscaldamento elettrico	∨
ERGJ-EVCES2-CO-V-SL	Sistema di controllo manuale COMFORT SLAVE per modelli con riscaldamento ad acqua	∨

### Accessori opzionali

Modello	Descrizione	Euro
EDS	Interruttore apertura porta (comando per versione BASIC)	∨
EDK-1	Interruttore apertura porta (comando per versione COMFORT)	∨
ETER-P	Termostato ambiente da parete	∨
ESH-TM 848	Timer digitale da quadro (giornaliero-settimanale)	∨
EV135-3/4B	Valvola a 3 vie con capillare	∨
EZV3	Valvola a 3 vie motorizzata ON/OFF	∨
EVCE-RAL	Verniciatura RAL a richiesta	∨