



riscaldamento elettrico



## Serie BASIC

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Portata d'aria fino a 400 m<sup>3</sup>/h

Lunghezza nominale: 80 cm

Funzionamento silenzioso

Ventilatori a doppia velocità

Resistenze elettriche a due stadi con termostato

Comandi a bordo macchina

Installazione semplificata

Colore RAL 9016

Riscaldatore e barriera d'aria da usarsi su piccole aperture come biglietterie, caselli autostradali, sportelli fast-food, receptions.

### DATI TECNICI

MODELLO	Portata <sup>(1)</sup> m <sup>3</sup> /h		Press. sonora <sup>(2)</sup> dB(A)		Alimentazione V	Consumo ventilatori A	Consumo totale A	Potenza riscaldamento kW	Potenza totale kW	Temperatura uscita aria °C	Peso Kg
	mix	max	5 m								
<b>BASIC 090 E</b>	270	400	39,0	50,0	230	0,78	13,0	2,0/3,0	3,4	32,0/23,0	7,5

<sup>(1)</sup> Portate d'aria misurate secondo ISO 27327-1

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

### DIMENSIONI BASIC

