

# Gama Recuperadores EVO-R

## FICHA PRODUCTO



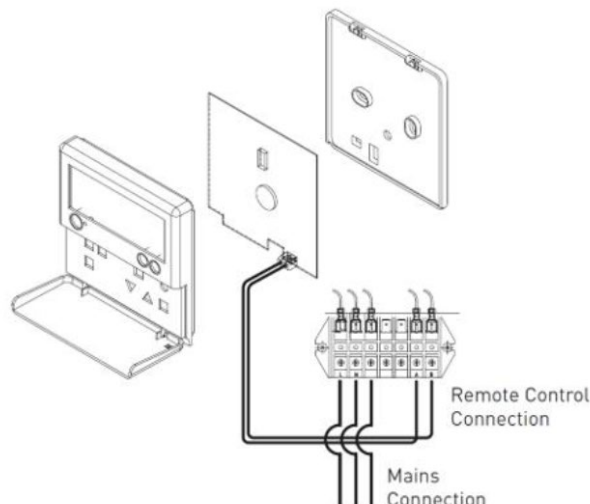
Senso Plus  
Control incluido de serie



### CARACTERÍSTICAS

Modelo	EVO-R 15	EVO-R 30	EVO-R 60	EVO-R 95	EVO-R 120	EVO-R 150
Caudal de aire nominal	1.400 m <sup>3</sup> /h	2.900 m <sup>3</sup> /h	5.500 m <sup>3</sup> /h	9.500 m <sup>3</sup> /h	12.500 m <sup>3</sup> /h	15.000 m <sup>3</sup> /h
Presión estática útil nominal en impulsión	250 Pa	300 Pa	350 Pa	350 Pa	350 Pa	350 Pa
Eficiencia térmica EN308	81 %	79 %	81 %	81 %	79 %	82 %
Etapas de filtración Impulsión/Retorno	F7 / M5	F7 / M5	F7 / M5	F7 / M5	F7 / M5	F7 / M5
Tipo ventilador	EC	EC	EC	EC	EC	EC
Presión sonora	48 dB(A)	56 dB(A)	53 dB(A)	56 dB(A)	57 dB(A)	59 dB(A)
Alimentación	400 V / 3 / 50 Hz					
Rango de trabajo	5°C ~ 50 °C					

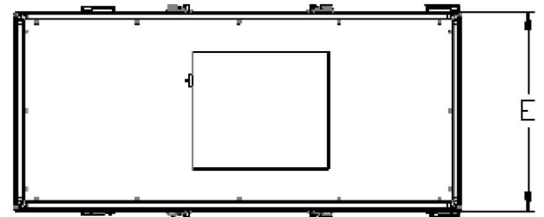
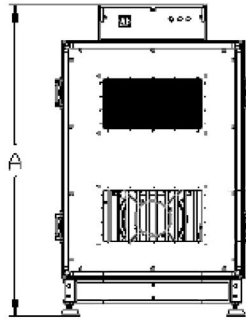
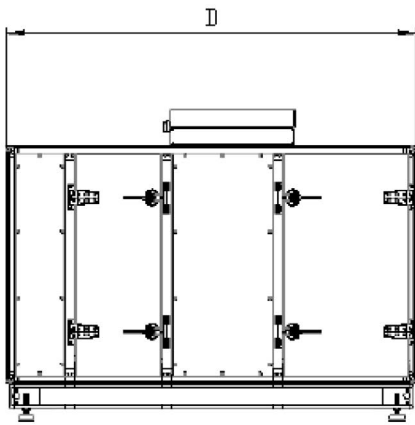
### ESQUEMA ELÉCTRICO


**NOTAS:**

- (1) Los datos y especificaciones presentes en esta ficha pueden variar sin previo aviso.  
 (2) Las imágenes de esta ficha son de carácter orientativo, pudiendo ser diferentes a la máquina final.

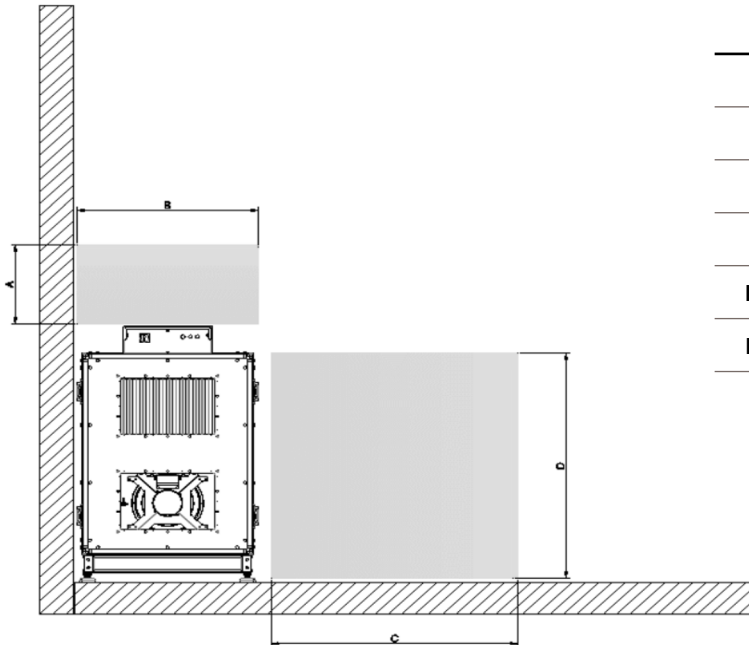
## DIMENSIONES Y PESO

Modelo	Peso instalado	Largo (D)	Alto (A)	Ancho (E)
<b>EVO-R 15</b>	205 kg	1.700 mm	1.295 mm	760 mm
<b>EVO-R 30</b>	340 kg	1.700 mm	1.500 mm	970 mm
<b>EVO-R 60</b>	590 kg	2.015 mm	1.895 mm	1.360 mm
<b>EVO-R 90</b>	840 kg	2.315 mm	2.245 mm	1.710 mm
<b>EVO-R 120</b>	1.095 kg	2.450 mm	2.400 mm	1.860 mm
<b>EVO-R 150</b>	1.390 kg	2.535 mm	2.645 mm	2.110 mm



## INSTALACIÓN

\* Unidad vista desde abajo



	A	B	C	D
<b>EVO-R 15</b>	600 mm	910 mm	1.360 mm	1.145 mm
<b>EVO-R 30</b>	600 mm	1.120 mm	1.570 mm	1.355 mm
<b>EVO-R 60</b>	600 mm	1.510 mm	1.960 mm	1.745 mm
<b>EVO-R 90</b>	600 mm	1.860 mm	2.310 mm	2.095 mm
<b>EVO-R 120</b>	600 mm	2.010 mm	2.460 mm	2.245 mm
<b>EVO-R 150</b>	600 mm	2.260 mm	2.710 mm	2.495 mm