

# Gama Recuperadores ERP PRO

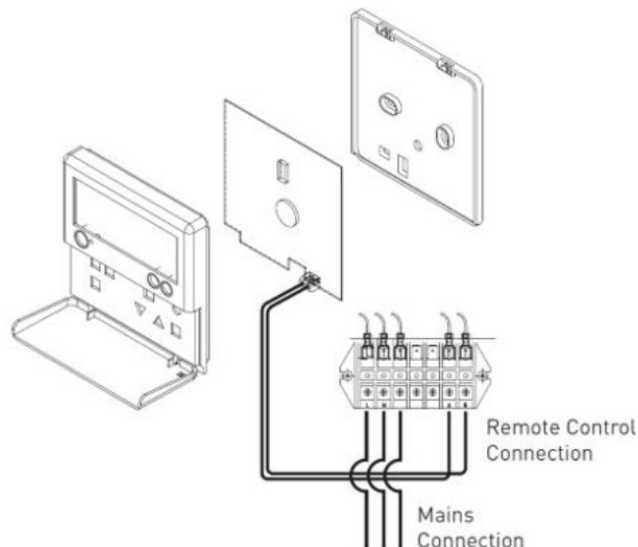
## FICHA PRODUCTO



### CARACTERÍSTICAS

Modelo	ERP PRO 1200	ERP PRO 2200	ERP PRO 3200	ERP PRO 4200
Eficiencia: 5°C exterior / 25°C interior	73 %	73 %	73 %	73 %
Eficiencia: -3°C exterior / 22°C interior	80 %	80 %	80 %	80 %
Eficiencia: 35°C exterior / 24°C interior	73 %	74 %	73 %	73 %
Caudal aire nominal (máx.)	820 (1.140) m <sup>3</sup> /h	1.400 (2.000) m <sup>3</sup> /h	2.325 (3.300) m <sup>3</sup> /h	3.000 (4.240) m <sup>3</sup> /h
Presión estática nominal	400 Pa	400 Pa	400 Pa	400 Pa
Presión sonora	49 dB	49 dB	53 dB	48 dB
Compuerta By-Pass				Sí
Información estado filtro				Sí
Alimentación unidad	220-240 V / 1 / 50 Hz	220-240 V / 1 / 50 Hz	220-240 V / 1 / 50 Hz	380-415 V / 3 / 50 Hz

### ESQUEMA ELÉCTRICO

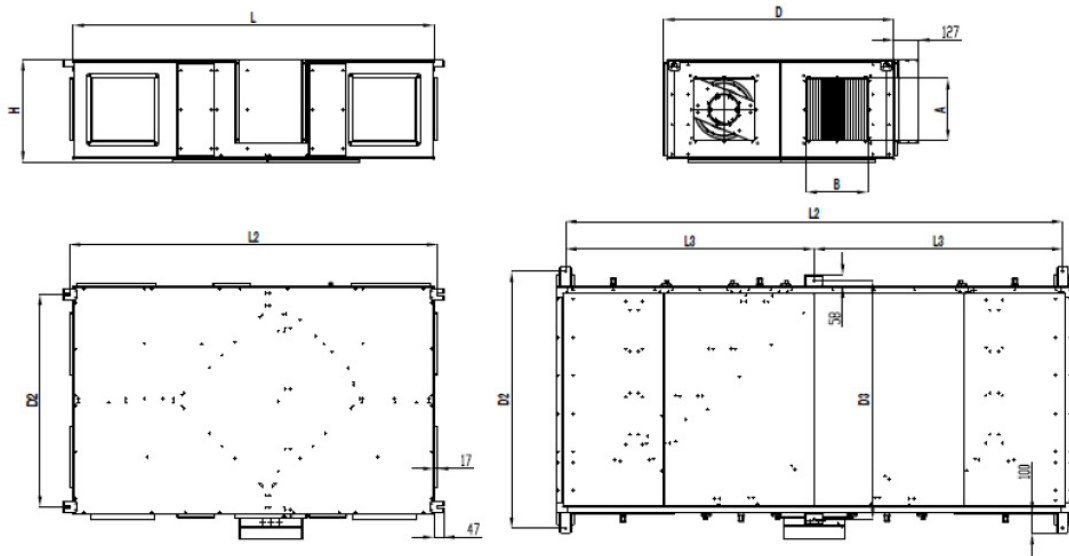


**NOTAS:**

- (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	A x B (mm)	L (mm)	D (mm)	H (mm)	L2 (mm)	D2 (mm)	L3 (mm)	D3 (mm)
<b>ERP PRO 1200</b>	148 kg	300 x 300	1.752	1.102	500	1.752	1.030	-	-
<b>ERP PRO 2200</b>	195 kg	350 x 350	1.990	1.232	580	1.990	1.150	-	-
<b>ERP PRO 3200</b>	406 kg	435 x 435	2.500	1.600	685	2.500	1.750	1.207,50	1.658
<b>ERP PRO 4200</b>	420 kg	435 x 435	2.500	1.600	815	2.500	1.750	1.207,50	1.658



## INSTALACIÓN

\* Unidad vista desde abajo

