

AIRE ACONDICIONADO

Sistema Separado para Conductos

[volver](#)



FK5ASQ - 538X - 562CZ - 662CZ

Climatización central por conductos, para climatizar su casa sin causar impacto estético.

Ventilador de alta capacidad y bajo ruido. Compatible con la línea de controles Surrey, que permite un manejo preciso de la temperatura. Altos niveles de renovación de aire. Unidad evaporadora compacta, lo que permite cumplir con exigentes regulaciones de fugas de aire. Compresor Scroll de alta eficiencia. Unidad condensadora horizontal para el modelo 036 y vertical para los modelos 057 y 072. Condensadora de 5TR y 6TR provistas con los siguientes dispositivos de seguridad: presostatos de alta y baja presión / CLO (Compressor Lock Out) / Detector de secuencia de fase.

Información Técnica



Características

	Modelo	Cap. Nom. (TR)	Tensión V-F-Frec.	Descripción	Peso Kg.	Dimensiones (mm) Alto x Ancho x Prof.
Frío Sólo	FK5ASQ036---S	3	220-1-50	Evap. Compacta	53,5	1261 x 448 x 561
	538XC S036---S	3	220-1-50	U. Condensadora	57	640 x 880 x 370
	538XCZ036---S	3	380-3-50	U. Condensadora	57	640 x 880 x 330
	FK5ASQ057---S	5	220-1-50	Evap. Compacta	68	1261 x 537 x 561
	562CZ-057---S	5	380-3-50	U. Condensadora	78	870 x 572 x 572
	FK5ASQ072---S	6	220-1-50	Evap. Compacta	75,8	1358 x 537 x 561
	562CZ-072---S	6	380-3-50	U. Condensadora	78	870 x 572 x 572
Frío / Calor por bomba	FK5ASQ036---S	3	220-1-50	Evap. Compacta	53,5	1261 x 448 x 561
	538XQS036---S	3	220-1-50	U. Condensadora	57	640 x 880 x 370
	538XQZ036---S	3	380-3-50	U. Condensadora	57	640 x 880 x 330
	FK5ASQ057---S	5	220-1-50	Evap. Compacta	68	1261 x 537 x 561
	662CZ-057---S	5	380-3-50	U. Condensadora	93	906 x 762 x 762
	FK5ASQ072---S	6	220-1-50	Evap. Compacta	75,8	1358 x 537 x 561
	662CZ-072---S	6	380-3-50	U. Condensadora	96	906 x 762 x 762

Los datos pueden sufrir modificaciones sin previo aviso.
Las imágenes son a título ilustrativo.

[volver](#)