

Unidades ZX y ZX Digital para conductos



- ✓ Adaptación a conductos circulares de 500 mm de diámetro.
- ✓ Instalación en salas de máquinas y recintos cerrados.
- ✓ Unidades con ventiladores EC de bajo consumo y velocidad variable.
- ✓ Unidades con compresores Scroll y Scroll Digital.
- ✓ Presión de salida disponible hasta 75 Pa.
- ✓ Posibilidad de integración a un sistema de telegestión para gráficos, alarmas, etc.
- ✓ Potencias frescos desde 3,4 kW a 11,2 kW y congelados desde 1,5 kW a 6,2 kW.

UNIDADES ZX SCROLL
ALTA/MEDIA TEMPERATURA
R404A

Modelo	CV	Int. Máx. A	Temp. Amb. °C	Tra. Evaporación en °C y Rendimiento frigorífico en W				
				-15	-10	-5	0	5
ZXME020E TFD	2	4,9	32	2.980	3.580	4.240	4.940	5.700
ZXME025E PFJ	2,5	14,2	32	3.640	4.340	5.110	5.960	6.880
ZXME030E TFD	3	7,2	32	4.430	5.240	6.150	7.130	8.200
ZXME040E TFD	4	10,9	32	5.930	7.000	8.180	9.450	10.800
ZXME050E TFD	5	12,8	32	7.680	9.120	10.700	12.450	14.350
ZXME060E TFD	6	13,1	32	8.800	10.400	12.200	14.100	16.200
ZXME075E TFD	7,5	14	32	10.050	11.900	13.900	16.100	18.500

UNIDADES ZX SCROLL
BAJA TEMPERATURA
R404A

Modelo	CV	Int. Máx. A	Temp. Amb. °C	Tra. Evaporación en °C y Rendimiento frigorífico en W					
				-40	-35	-30	-25	-20	-15
ZXLE020E TFD	2	5,7	32	1.390	1.880	2.390	2.930	3.510	4.160
ZXLE025E PFJ	2,5	16,4	32	1.520	2.250	2.940	3.610	4.310	5.070
ZXLE030E TFD	3	6,7	32	2.340	2.590	3.070	3.750	4.570	5.480
ZXLE040E TFD	4	9,2	32	3.210	3.980	4.880	5.900	7.030	8.260
ZXLE050E TFD	5	11,9	32	4.080	4.720	5.590	6.660	7.900	9.260
ZXLE060E TFD	6	13,7	32	4.500	5.700	7.020	8.450	9.900	11.600
ZXLE075E TFD	7,5	14,6	32	5.260	6.510	7.920	9.500	11.250	13.200

UNIDADES ZX DIGITAL
ALTA/MEDIA TEMPERATURA
R404A

Modelo	CV	Int. Máxima A	Temp. Amb. °C	Tra. Evaporación en °C y Rendimiento frigorífico en W				
				-15	-10	-5	0	5
ZXMDE040E	4	7,9	32	6.370	7.580	8.940	10.450	12.150
ZXMDE050E	5	11,3	32	7.620	9.030	10.600	12.250	14.100
ZXMDE060E	6	11,4	32	8.860	10.450	12.200	14.050	16.050
ZXMDE075E	7,5	14	32	10.000	11.850	13.800	15.950	18.250

UNIDADES ZX SCROLL
ALTA/MEDIA TEMPERATURA
R134a

Modelo	CV	Int. Máx. A	Temp. Amb. °C	Tra. Evaporación en °C y Rendimiento frigorífico en W				
				-15	-10	-5	0	5
ZXME020E TFD	2	4,9	32	1.800	2.250	2.770	3.370	4.040
ZXME025E PFJ	2,5	14,2	32	2.000	2.560	3.190	3.900	4.710
ZXME030E TFD	3	7,2	32	2.600	3.240	3.990	4.840	5.810
ZXME040E TFD	4	10,9	32	3.500	4.360	5.350	6.490	7.760
ZXME050E TFD	5	12,8	32	4.370	5.490	6.770	8.220	9.870
ZXME060E TFD	6	13,1	32	5.230	6.510	8.030	9.760	11.700
ZXME075E TFD	7,5	14	32	6.000	7.460	9.130	11.000	13.150

UNIDADES ZX DIGITAL
ALTA/MEDIA TEMPERATURA
R134a

Modelo	CV	Int. Máxima A	Temp. Amb. °C	Tra. Evaporación en °C y Rendimiento frigorífico en W				
				-15	-10	-5	0	5
ZXMDE040E	4	7,9	32	3.400	4.290	5.340	6.560	7.970
ZXMDE050E	5	11,3	32	4.180	5.260	6.530	8.010	9.680
ZXMDE060E	6	11,4	32	5.050	6.340	7.880	9.650	11.650
ZXMDE075E	7,5	14	32	5.820	7.210	8.820	10.650	12.700

