


EVAPORADORES CÚBICOS - SERIE ECM / ECB
PASO DE ALETAS: 4,2 mm.
R-404A

| Modelo | | ECM 115 | ECM 130 | ECM 150 | ECM 200 | ECM 250 | ECM 290 | ECM 390 | ECM 470 | ECM 530 |
|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Capacidad Tc=0°C ΔT ₁ = 8K (ENV 328 cond. 2) - W | | 1.350 | 1.780 | 2.090 | 2.700 | 3.560 | 4.180 | 5.670 | 6.660 | 8.360 |
| Superficie | m ² | 5,8 | 8,7 | 11,6 | 11,6 | 17,4 | 23,3 | 28,7 | 38,3 | 46,5 |
| Volumen int. | dm ³ | 1,3 | 2,0 | 2,6 | 2,3 | 3,5 | 4,7 | 5,5 | 7,3 | 8,8 |
| Caudal aire | m ³ /h | 1.390 | 1.320 | 1.270 | 2.780 | 2.640 | 2.540 | 4.110 | 3.960 | 5.080 |
| Proyección aire | m | 12 | 12 | 12 | 13 | 13 | 13 | 14 | 14 | 14 |
| Motovent. 230V//50 Hz 1.350 rpm | Nº x Ø | 1 x 300 | 1 x 300 | 1 x 300 | 2 x 300 | 2 x 300 | 2 x 300 | 3 x 300 | 3 x 300 | 4 x 300 |
| | 0.87A 120W | | | | | | | | | |
| Desescarche Eléctrico | Nº Resist. | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 |
| | Potencia W | 760 | 760 | 1.140 | 1.700 | 1.700 | 2.550 | 2.800 | 4.200 | 5.100 |
| Conexiones | Entrada | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" |
| | Salida mm. | 1/2" | 1/2" | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 |
| Peso neto | Kg. | 13 | 15 | 17 | 23 | 26 | 29 | 39 | 44 | 54 |
| Sin Desescarche | € | 540 | 610 | 710 | 840 | 940 | 1.040 | 1.280 | 1.420 | 1.690 |
| | Código | EV6900 | EV6901 | EV6902 | EV6903 | EV6904 | EV6905 | EV6906 | EV6907 | EV6908 |
| Desescarche Eléctrico | € | 609 | 679 | 827 | 923 | 1.023 | 1.145 | 1.416 | 1.585 | 1.875 |
| | Código | EV6910 | EV6911 | EV6912 | EV6913 | EV6914 | EV6915 | EV6916 | EV6917 | EV6918 |

PASO DE ALETAS: 7 mm.
R-404A

| Modelo | | ECB 95 | ECB 120 | ECB 155 | ECB 195 | ECB 275 | ECB 320 | ECB 380 |
|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Capacidad Tc=0°C ΔT ₁ = 8K (ENV 328 cond. 2) - W | | 1.750 | 2.140 | 2.860 | 3.500 | 4.620 | 5.640 | 7.000 |
| Superficie | m ² | 7,3 | 7,3 | 10,9 | 14,6 | 18,0 | 24,0 | 29,2 |
| Volumen int. | dm ³ | 2,6 | 2,3 | 3,5 | 4,7 | 5,5 | 7,3 | 8,8 |
| Caudal aire | m ³ /h | 1.360 | 2.900 | 2.800 | 2.720 | 4.350 | 4.230 | 5.440 |
| Proyección aire | m | 12 | 13 | 13 | 13 | 14 | 14 | 14 |
| Motovent. 230V//50 Hz 1.350 rpm | Nº x Ø | 1 x 300 | 2 x 300 | 2 x 300 | 2 x 300 | 3 x 300 | 3 x 300 | 4 x 300 |
| | 0.87A 120W | | | | | | | |
| Desescarche Eléctrico | Nº Resist. | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 |
| | Potencia W | 1.140 | 1.700 | 1.700 | 2.550 | 2.800 | 4.200 | 5.100 |
| Conexiones | Entrada | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" |
| | Salida mm. | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 |
| Peso neto | Kg. | 16 | 22 | 25 | 28 | 38 | 42 | 52 |
| Sin Desescarche | € | 700 | 830 | 930 | 1.020 | 1.260 | 1.410 | 1.660 |
| | Código | EV6920 | EV6921 | EV6922 | EV6923 | EV6924 | EV6925 | EV6926 |
| Desescarche Eléctrico | € | 817 | 913 | 1.013 | 1.125 | 1.396 | 1.575 | 1.845 |
| | Código | EV6930 | EV6931 | EV6932 | EV6933 | EV6934 | EV6935 | EV6936 |

La capacidad indicada corresponde a la potencia sensible del evaporador (superficie seca).



EVAPORADORES CÚBICOS - SERIE ECM / ECB

