

MODELOS Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| MODELO | | ASY 50 Ui-KL | ASY 71 Ui-KL |
|--|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Código | | 3NGF87150 | 3NGF87155 |
| Potencia frigorífica | kcal/h | 4,472 (774 - 5,160) | 6,106 (774 - 6,880) |
| | W | 5,200 (0,900 - 5,500) | 7,100 (0,900 - 7,700) |
| Potencia calorífica | kcal/h | 5,418 (774 - 7,826) | 6,880 (774 - 9,116) |
| | W | 6,300 (0,600 - 6,600) | 8,000 (0,900 - 9,000) |
| Ratio ahorro energético | SEER (frío) | 7,2 | 7,1 |
| | SCOP (calor) | 4,3 | 4,0 |
| Clase energética | frío/calor | A++ / A+ | A++ / A+ |
| Tensión/Fases/Frecuencia | V/n°/Hz | 230 / 1 / 50 | 230 / 1 / 50 |
| Consumo eléctrico | frío/calor kW | 0,57 / 0,59 | 0,82 / 0,85 |
| Alimentación eléctrica | | (UE)2×2,5xT | (UE)2×2,5xT |
| Interconexión eléctrica | | 3×2,5xT | 3×2,5xT |
| Caudal aire U. interior (mín/máx) | m³ h | 865 / 995 | 1040 / 1040 |
| Caudal aire U. exterior (máx) | m³ h | 1830 | 2885 |
| Presión sonora U. interior | A/B/SQ dB (A) | 47 / 44 / 40 | 51 / 45 / 38 |
| Dimensiones U. Interior | Ancho (mm) | 790 | 790 |
| | Fondo (mm) | 249 | 249 |
| | Alto (mm) | 293 | 293 |
| Dimensiones U. Exterior | Ancho (mm) | 799 | 799 |
| | Fondo (mm) | 290 | 290 |
| | Alto (mm) | 542 | 632 |
| Peso neto (U. Interior/U. Exterior) | kg | 9,5 / 33 | 10 / 38 |
| Diámetro tuberías frigoríficas | pulg. | 1/4 - 3/8 | 1/4 - 1/2 |
| Distancias máximas (Total/Vertical) | m | 25 / 20 | 30 / 25 |
| Carga de refrigerante | tipo | R-32 | R-32 |
| Precarga | kg (TCO₂eq) | 0,85(0,574) | 1,10(0,743) |
| Rango de funcionamiento | Refrigeración °C | -10 / 46 | -10 / 46 |
| | Calefacción °C | -15 / 24 | -15 / 24 |