

| UNIDAD EXTERIOR | | | RASC-4HNPE | RASC-5HNPE | RASC-6HNPE | RASC-8HNPE | RASC-10HNPE |
|--|-------------------------|----------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Número máximo de unidades interiores conectables | | | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 |
| Simultaneidad * | | % | 75-120 | 75-120 | 75-120 | 75-120 | 75-120 |
| Capacidad | Refrigeración (nom-máx) | kW | 10,20 -11,20 | 12,50 -14,00 | 14,00 -16,00 | 20,00 -22,40 | 24,00 -26,00 |
| | Calefacción (nom-máx) | kW | 11,20 -13,60 | 14,00 -14,90 | 15,50 -16,80 | 22,40 -25,30 | 26,00 -27,40 |
| Consumo | Refrigeración (nom) | kW | 2,99 | 3,98 | 5,09 | 7,41 | 9,02 |
| | Calefacción (nom) | kW | 2,95 | 4,12 | 5,74 | 7,00 | 8,52 |
| EER | | | 3,35 | 3,14 | 2,75 | 2,70 | 2,66 |
| COP | | | 3,80 | 3,40 | 2,70 | 3,20 | 3,05 |
| SEER | | | 5,60 | 5,43 | 5,22 | 5,39 | 5,48 |
| SCOP | | | 3,98 | 3,74 | 3,66 | 3,51 | 3,71 |
| Temperaturas exteriores de funcionamiento | Refrigeración | °C | -5 a 46 | -5 a 46 | -5 a 46 | -5 a 46 | -5 a 46 |
| | Calefacción | °C | -15 a 15,5 | -15 a 15,5 | -15 a 15,5 | -15 a 15,5 | -15 a 15,5 |
| Alimentación eléctrica | | | 3N ~400V 50 Hz | 3N ~400V 50 Hz | 3N ~400V 50 Hz | 3N ~400V 50 Hz | 3N ~400V 50 Hz |
| Intensidad máxima | | A | 14,1 | 14,1 | 16 | 24,7 | 24,7 |
| Seccion cableado interior/externo (apantallado) | | mm | 2x0,75 | 2x0,75 | 2x0,75 | 2x0,75 | 2x0,75 |
| Caudal de aire | | m3/h | 3.300 | 3.600 | 3.600 | 6.900 | 6.900 |
| Presión sonora | | dB(A) | 53 | 53 | 54 | 56 | 57 |
| Potencia sonora | | dB(A) | 70 | 71 | 72 | 74 | 75 |
| Presion estática disponible (nom/máx) | | Pa | 56/90 | 72/100 | 100/100 | 84/120 | 102 /120 |
| Diámetro de tubería | Líquido-gas | pulgadas | 3/8-5/8 | 3/8-5/8 | 3/8-5/8 | 3/8-1 | 1/2-1 |
| Longitud mínima de la tubería | | m | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Longitud máxima de tubería | | m | 75 | 75 | 75 | 100 | 100 |
| Desnivel máximo (UE mas alta/UE mas baja) | | m | 30/20 | 30/20 | 30/20 | 30/20 | 30/20 |
| Compresor | | | Scroll DC Inverter | Scroll DC Inverter | Scroll DC Inverter | Scroll DC Inverter | Scroll DC Inverter |
| Refrigerante | | | R410A | R410A | R410A | R410A | R410A |
| Carga de refrigerante (longitud sin carga adicional) | | kg (m) | 4,1 (30) | 4,2 (30) | 4,2 (30) | 5,7 (30) | 6,2 (30) |
| Carga de refrigerante adicional | | g/m | 60 | 60 | 60 | Se debe calcular | Se debe calcular |
| Dimensiones (altoxanchoxfondo) | | mm | 555x1.415x1.015 | 555x1.415x1.015 | 555x1.415x1.015 | 620x1.850x1.360 | 620x1.850x1.360 |
| Peso | | kg | 192 | 192 | 192 | 300 | 303 |