



AS07NS2HRA
AS09NS2HRA
AS12NS2HRA
AS18NS2HRA
AS24NS2HRA



| Modello | UI | | AS07NS2HRA | AS09NS2HRA | AS12NS2HRA | AS18NS2HRA | AS24NS2HRA |
|---------------------------|-----------------|---------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Codice commerciale | UI | | 2501300AL | 2501301AL | 2501302AL | 2501305AL | 2501306AL |
| Dati prestazionali | | | | | | | |
| Potenza resa RAFF | nom (min-max) | kW | 2 (1,1-2,9) | 2,7 (0,9-3,2) | 3,6 (1,4-3,9) | 5,2 (1,5-5,6) | 7 (2,0-7,3) |
| Potenza resa RISC | nom (min-max) | kW | 2,2 (1,3-3,2) | 2,8 (1,4-3,2) | 3,7 (1,4-4,1) | 5,8 (1,6-6) | 7,5 (2,5-7,8) |
| Pdesign RAFF | capacità (35°) | kW | 2 | 2,7 | 3,6 | 5,2 | 7 |
| Pdesign RISC | capacità (-10°) | kW | 2 | 2,4 | 3,2 | 5,2 | 5,6 |
| Alimentazione | | V-Ph-Hz | 230-1-50 | 230-1-50 | 230-1-50 | 230-1-50 | 230-1-50 |
| Volume aria trattato | | m³/h | 600 | 600 | 650 | 900 | 1200 |
| Unità interna | | | | | | | |
| Potenza sonora | | dB | 52 | 52 | 54 | 57 | 62 |
| Pressione sonora | | dB(A) | 38/33/26/22 | 38/33/26/22 | 39/34/27/23 | 44/40/35/32 | 47/43/37/35 |
| Dimensioni | L x P x H | mm | 855x204x280 | 855x204x280 | 855x204x280 | 997x235x322 | 1115x248x336 |
| Peso netto | | kg | 10 | 10 | 10 | 13 | 16 |
| Dati idraulici | | | | | | | |
| Tubazione liquido Ø | | mm | 6,35 | 6,35 | 6,35 | 6,35 | 9,52 |
| Tubazione gas Ø | | mm | 9,52 | 9,52 | 9,52 | 12,7 | 15,88 |