



## Pavimento Soffitto

| Modello                            | Unità di Misura   | MULR32-E09CFTA | MULR32-E12CFTA | MULR32-E18CFTA |
|------------------------------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|
| Alimentazione                      | V/Ph/Hz           | 230/1/50       |                |                |
| Capacità Raffreddamento (nominale) | Btu/h             | 8871           | 11942          | 15354          |
|                                    | kW                | 2,70           | 3,50           | 4,50           |
| Capacità Riscaldamento (nominale)  | Btu/h             | 9212           | 13648          | 17060          |
|                                    | kW                | 2,70           | 4,0            | 5,0            |
| Dimensioni Unità (LxHxP)           | mm                | 870x665x235    | 870x665x235    | 870x665x235    |
| Peso Netto Unità                   | Kg                | 25             | 25             | 25,5           |
| Pressione Sonora (min/max)*        | dB (A)            | 36 / 40        | 36 / 40        | 40 / 45        |
| Potenza Sonora (min/max)           | dB (A)            | 46 - 50        | 46 - 50        | 50 - 55        |
| Portata d'Aria                     | m <sup>3</sup> /h | 650            | 650            | 950            |
| Diametro Lato Liquido              | mm (inch)         | 6,35 (1/4")    | 6,35 (1/4")    | 6,35 (1/4")    |
| Diametro Lato Gas                  | mm (inch)         | 9,53 (3/8")    | 9,53 (3/8")    | 12,7 (1/2")    |

\* Misurata in campo libero



## Cassette

| Modello                            | Unità di Misura   | Compact<br>MULR32-E12FWCA | Compact<br>MULR32-E18FWCA | MULR32-E24FWCA |
|------------------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|----------------|
| Alimentazione                      | V/Ph/Hz           | 230/1/50                  |                           |                |
| Capacità Raffreddamento (nominale) | Btu/h             | 11942                     | 15354                     | 24225          |
|                                    | kW                | 3,50                      | 4,50                      | 7,10           |
| Capacità Riscaldamento (nominale)  | Btu/h             | 13648                     | 17060                     | 27296          |
|                                    | kW                | 4,0                       | 5,0                       | 8,0            |
| Dimensioni Unità (LxHxP)           | mm                | 596x240x596               | 596x240x596               | 840x240x840    |
| Dimensioni Pannello (LxHxP)        | mm                | 670x50x670                | 670x50x670                | 950x60x950     |
| Peso Netto Unità                   | Kg                | 20,0                      | 20,0                      | 26,0           |
| Peso Netto Pannello                | Kg                | 3,5                       | 3,5                       | 7,0            |
| Pressione Sonora (min/max)*        | dB (A)            | 34 / 44                   | 35 / 47                   | 36 / 47        |
| Potenza Sonora (min/max)           | dB (A)            | 42 / 46                   | 42 / 46                   | 42 / 46        |
| Portata d'Aria                     | m <sup>3</sup> /h | 600                       | 600                       | 1180           |
| Diametro Lato Liquido              | mm (inch)         | 6,35 (1/4")               | 6,35 (1/4")               | 9,53 (3/8")    |
| Diametro Lato Gas                  | mm (inch)         | 9,53 (3/8")               | 12,7 (1/2")               | 15,88 (5/8")   |

\* Misurata in campo libero