

## TECHNICKÉ ÚDAJE

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Model   | SAC MT9012CH             |
| Napájení  | 220–240 V~, 50 Hz        |
| Výkon:<br>chlazení<br>vytápění  | 9000 Btu/h<br>9000 Btu/h |
| Příkon:<br>chlazení<br>vytápění   | 1010 W<br>1009 W         |
| Odběr el. proudu:<br>chlazení<br>vytápění   | 4,6 A<br>4,5 A           |
| Faktor chlazení EER   | 2,61                     |
| Faktor topení COP   | 2,40                     |
| Kapacita odvlhčování  | 0,7 l/h                  |
| Kapacita vestavěného zásobníku kondenzátu   | 1 l                      |
| Typ a náplň chladiva  | R410A/520 g              |
| Objem proudícího vzduchu  | 330 m <sup>3</sup> /h    |
| Hlučnost  | 54 dB(A)                 |
| Maximální dovolená hodnota nadměrného pracovního tlaku:<br>Sací/výtlačná část chladicího okruhu | 2,1 / 4,2 MPa            |
| Rozměry klimatizační jednotky (š × h × v)   | 270 × 480 × 695 mm       |
| Rozměry balení (š × h × v)  | 335 × 540 × 880 mm       |
| Hmotnost netto/brutto   | 29,7 / 33,7 kg           |
| Provozní teplota:<br>Režim chlazení<br>Režim vytápění   | 18–35 °C<br>10–25 °C     |
| Doporučená plocha místnosti   | 14–21 m <sup>2</sup>     |

Deklarovaná hodnota emise hluku spotřebiče je 54 dB(A), což představuje hladinu A akustického výkonu vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

**Poznámka:**

Účinnost klimatizační jednotky může být snížena v případě, že je používána mimo rozsah výše uvedených provozních teplot.

Změny textu a technických specifikací vyhrazeny.