

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3332.540

# Klimatyzator naścienne TopTherm Blue e

Stan: 21.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3332.540 - Klimatyzator naścienny TopTherm Blue e 0,3 - 4 kW

Efektywne energetycznie klimatyzatory naścienny Blue e w klasach mocy od 300 W do 4000 W i od 1000 W ze zintegrowanym elektrycznym odparowywaniem kondensatu. Dostępne w wersji "naściennej" oraz "dachowej"

## Cechy

|  |  |
|--|--|
| Nr kat.                                  | SK 3332.540  |
| Wersja                                   | zabudowa naścienna   |
| Opis produktu                            | Efektywne energetycznie klimatyzatory naścienny Blue e w klasach mocy od 300 W do 4000 W ze zintegrowanym elektrycznym odparowywaniem kondensatu (od mocy 1000 W).                                 |
| Korzyści                                 | Możliwość łączenia z siecią za pomocą interfejsu IoT poprzez adapter Blue e IoT dla klimatyzatorów o mocy chłodniczej od 500 W ze sterownikiem e-Comfort   |
| Zmiana produktu                          | Klimatyzator z czynnikiem chłodniczym R134a jest dostępny do 31.12.2026 r. Od 01.01.2025 przestaje spełniać wymagania GWP dla rynku USA. Alternatywnie zalecamy użycie klimatyzatora Blue e+.      |
| Materiał                                 | Błacha stalowa   |
| Kolor                                    | RAL 7035   |
| Zakres dostawy                           | Skrapacz z powłoką hydrofobową RiNano<br>Gotowy do podłączenia (wtykowa kostka przyłączeniowa)<br>Szablon nawierceń<br>Zestaw montażowy<br>Wbudowany elektroniczny system odparowywania kondensatu |
| Całkowita moc chłodnicza wg DIN EN 14511 | Moc chłodnicza L35 L35/50 Hz: 3,95 kW<br>Moc chłodnicza L35 L35/60 Hz: 4,35 kW<br>Moc chłodnicza L35 L50/50 Hz: 3,02 kW<br>Moc chłodnicza L35 L50/60 Hz: 3,52 kW                                   |
| Napięcie znamionowe robocze              | 400 V, 3~, 50 Hz<br>460 V, 3~, 60 Hz   |
| Uwaga dot. nr kat.                       | Montaż wewnętrzny niemożliwy   |

# Cechy

|  |  |
|--|--|
| Prąd znamionowy maksymalny                                     | Przy 50 Hz: 4,2 A<br>Przy 60 Hz: 4,2 A   |
| Prąd rozruchowy (maksymalny)                                   | Przy 50 Hz: 9,2 A<br>Przy 60 Hz: 11 A  |
| Wydajność powietrza (swobodna)                                 | Obieg cyrkulacji zewnętrznej: 2.000 m <sup>3</sup> /h<br>Obieg cyrkulacji wewnętrznej: 1.500 m <sup>3</sup> /h   |
| Współczynnik efektywności energetycznej (EER) 50/60 Hz L35 L35 | Współczynnik wydajności chłodzenia L35 L35 (EER) 50 Hz: 2,47<br>Współczynnik wydajności chłodzenia L35 L35 (EER) 60 Hz: 2,18                                     |
| Wersja   | zabudowa naścienna   |
| Wymiary  | Szerokość: 500 mm<br>Wysokość: 1.580 mm<br>Głębokość: 340 mm   |
| Klasa ochrony IP wg EN 60 529                                  | Obieg zewnętrzny IP 34<br>Obieg wewnętrzny IP 54   |
| Protection category NEMA                                       | UL Type 12   |
| Czynnik chłodniczy / Medium chłodzące                          | Czynnik chłodniczy: R134a<br>Ilość: 2,995 kg<br>Potencjał tworzenia efektu cieplarnianego (GWP): 1.430<br>Ekwiwalent CO <sub>2</sub> (CO <sub>2</sub> e): 4,28 t |
| Regulacja temperatury  | Sterownik e-Comfort (ustawienie fabryczne + 35 °C)   |
| Zakres temperatury pracy                                       | 10 °C...55 °C  |
| Temperatura składowania  | -40 °C...70 °C   |
| Zakres ustawień  | 20 °C...55 °C  |
| Moc znamionowa Pel   | Moc znamionowa L35 L35/50 Hz: 1,6 kW<br>Moc znamionowa L35 L35/60 Hz: 2 kW<br>Moc znamionowa L35 L50/50 Hz: 1,87 kW<br>Moc znamionowa L35 L50/60 Hz: 2,34 kW     |
| Dopuszczalne ciśnienie robocze (p max.)                        | 28 bar   |
| Zabezpieczenie wstępne   | Wyłącznik silnikowy: 6,3...10 A  |
| Opak.  | 1 szt.   |

## Cechy

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Waga netto          | 94,5 kg  |
| Masa brutto         | 104 kg   |
| Numer taryfy celnej | 84158200   |
| ETIM 9              | EC000855   |
| ETIM 8              | EC000855   |
| ECLASS 8.0          | 27180704   |
| Opis produktu       | SK Klimatyzator Blue e, zabudowa naścienna, 3.95 kW, 400/460 V, 3~, 50/60 Hz, blacha stalowa, SxWxG: 500x1580x340 mm |

## Aprobaty

---

|             |   |
|-------------|---|
| Aprobaty    | 30 - KC Korea<br>UL + C-UL - FTTA<br>UR + C-UR (recognized)   |
| Wyjaśnienia | Deklaracja producent<br>Deklaracja zgodności<br>Declaration of conformity - F-gas regulation<br>Deklaracja zgodności UK |