

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 3366.600**

**Klimatyzator naścienne TopTherm  
Blue e**

Stan: 23.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3366.600 - 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 3366.600   |
| 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  |
| Materiał                                 | Stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304)   |
| Kolor                                    | RAL 9007  |
| Zakres dostawy                           | Skraplacz z powłoką hydrofobową RiNano<br>Gotowy do podłączenia (wtykowa kostka przyłączeniowa)<br>Szablon nawierceń<br>Zestaw montażowy<br>Wbudowany elektroniczny system odparowywania kondensatu<br>Zestaw montażowy do montażu wewnętrznego |
| Całkowita moc chłodnicza wg DIN EN 14511 | Moc chłodnicza L35 L35/50 Hz: 1,6 kW<br>Moc chłodnicza L35 L35/60 Hz: 1,6 kW<br>Moc chłodnicza L35 L50/50 Hz: 1,05 kW<br>Moc chłodnicza L35 L50/60 Hz: 1,1 kW   |
| Napięcie znamionowe robocze              | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz  |
| Uwaga dot. nr kat.                       | W przypadku montażu klimatyzatora można zainstalować ramę osłonową 3377.000 z zestawem montażowym. Nadaje ona urządzeniu jednolity wygląd.  |
| Uwaga dot. nr kat.                       | Termin dostawy do uzgodnienia   |

# Cechy

|  |  |
|--|--|
| Prąd znamionowy maksymalny                                     | Przy 50 Hz: 6,7 A<br>Przy 60 Hz: 6,9 A   |
| Prąd rozruchowy (maksymalny)                                   | Przy 50 Hz: 22 A<br>Przy 60 Hz: 24 A   |
| Wydajność powietrza (swobodna)                                 | Obieg cyrkulacji zewnętrznej: 910 m <sup>3</sup> /h<br>Obieg cyrkulacji wewnętrznej: 860 m <sup>3</sup> /h   |
| Współczynnik efektywności energetycznej (EER) 50/60 Hz L35 L35 | Współczynnik wydajności chłodzenia L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,9<br>Współczynnik wydajności chłodzenia L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,3                                       |
| Wersja   | zabudowa naścienna   |
| Wersja specjalna   | Płaski   |
| Wymiary  | Szerokość: 435 mm<br>Wysokość: 1.590 mm<br>Głębokość: 205 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: R-513A<br>Ilość: 0,7 kg<br>Potencjał tworzenia efektu cieplarnianego (GWP): 631<br>Ekwiwalent CO2 (CO2e): 1 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: 0,84 kW<br>Moc znamionowa L35 L35/60 Hz: 0,97 kW<br>Moc znamionowa L35 L50/50 Hz: 1,12 kW<br>Moc znamionowa L35 L50/60 Hz: 1,23 kW |
| Dopuszczalne ciśnienie robocze (p max.)                        | 28 bar   |
| Zabezpieczenie wstępne   | Bezpiecznik automatyczny / bezpiecznik topikowy: 10...10 A   |

## Cechy

---

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Opak.               | 1 szt.    |
| Waga netto          | 42,661 kg |
| Masa brutto         | 44,906 kg |
| Numer taryfy celnej | 84158200  |
| ETIM 9              | EC000855  |
| ETIM 8              | EC000855  |
| ECLASS 8.0          | 27180704  |

---

## Aprobaty

---

|             |   |
|-------------|---|
| Aprobaty    | UL + C-UL (listed)<br>UL + C-UL - FTFA          |
| Wyjaśnienia | Deklaracja zgodności<br>Deklaracja zgodności UK |

---