

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3336.405

## Blue e folyadékűtő

Állapot: 2026.06.10. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3336.405 - Blue e folyadékhűtő 8 - 48 kW

A Blue e chillerek az állószekrényben központilag és gazdaságosan állítják elő a hűtésre szolgáló hűtővizet. A mikrocsatornás technológia révén a hűtőközeg mennyiségének csökkenése érhető el. Intuitív kezelés érintős kijelzővel, valamint intelligens kommunikációs interfészek teszik a kezelést és az elemzést kényelmessé. Az alapkiépítésben integrált biztonsági funkciók maximális biztonságot eredményeznek. A szállítási idők is rövidülnek az előre meghatározott opciós csomagok révén.

## Jellemzők

|  |   |
|--|---|
| Cikkszám   | SK 3336.405   |
| Kivitel  | Stabil ipari szabvány<br>Feszültségmentes érintkező a gyújtózavar jelzéshez   |
| Előnyei  | A hűtőközeg mennyiségének csökkentése mikrocsatornás technológiával<br>Érintős kijelző az egyszerűsített felhasználói kezelés érdekében<br>A távfelügyelet (monitoring) már az alapkészülékbe be van építve<br>Beépített biztonsági funkciók<br>Előkonfigurált opciók |
| Szín   | Ház: RAL 7035<br>Lábazat: RAL 7016  |
| Egységcsomag   | Folyadékhűtő csatlakozásra készen drótozva<br>Dokumentáció több nyelven, funkciószámával és kapcsolási rajzokkal  |
| IP védetség EN 60 529 szerint                              | IP 44 (elektronika)   |
| Teljes hűtőtelijsítmény a DIN EN 14511 szerint Tw18 / Tu35 | Hűtőtelijsítmény Tw18 Tu35/50 Hz: 10,6 kW<br>Hűtőtelijsítmény Tw18 Tu35/60 Hz: 12 kW  |
| Légszállítási teljesítmény (szabadkifúvásos)               | 50 Hz esetén: 6.000 m <sup>3</sup> /h<br>60 Hz esetén: 7.200 m <sup>3</sup> /h  |
| Névleges üzemi feszültség                                  | 400 V, 3~, 50 Hz<br>460 V, 3~, 60 Hz  |
| Méret  | Szélesség: 660 mm<br>Magasság: 1.265 mm<br>Mélység: 1.315 mm  |

# Jellemzők

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 24 V DC vezérlőfeszültség             | Igen  |
| Precíziós szabályozás                 | Igen  |
| Növelt teljesítményű szivattyú        | Igen  |
| Zajnyomásszint                        | 68 dB(A)  |
| Üzemi hőmérséklettartomány            | 10 °C...43 °C   |
| Hűtőközeg üzemi hőmérséklet-tartomány | 10 °C: 25 °C  |
| Hőmérsékleti hiszterézis              | ± 0,25 K  |
| Hűtőközeg                             | Hűtőközeg: R-513A<br>Mennyiség: 1,5 kg<br>Globális felmelegedési potenciál (GWP): 631<br>CO <sub>2</sub> -nak megfelelő (CO <sub>2</sub> e): 0,95 t |
| Szivattyúnyomás                       | 50 Hz esetén: 4 bar<br>60 Hz esetén: 4 bar  |
| Térfogatáram (hűtőközeg)              | 50 Hz esetén: 30 l/min<br>60 Hz esetén: 35 l/min  |
| Névleges teljesítmény Pel             | 50 Hz esetén: 5,52 kW<br>60 Hz esetén: 7,27 kW  |
| Névleges áram max.                    | 50 Hz esetén: 10 A<br>60 Hz esetén: 10,9 A  |
| Vízcsatlakozások                      | R 1" belső menet  |
| Hűtőkörök száma                       | 1   |
| Tartály                               | Anyag: PE műanyag<br>Térfogat: 49 l   |
| Üzemi tömeg                           | 326 kg  |
| Csomagolási egység                    | 1 db  |
| Nettó tömeg                           | 247 kg  |
| Bruttó tömeg                          | 260 kg  |
| Vámtarifaszám                         | 84186900  |
| ETIM 9                                | EC002516  |

## Jellemzők

---

|              |   |
|--------------|---|
| ETIM 8       | EC002516  |
| ECLASS 8.0   | 27180713  |
| Termékleírás | SK Blue e folyadékhűtő, 10,6/12,0 kW, 400 V, 3~, 50 Hz, 460 V, 3~, 60 Hz, SzéxMaxMé: 660 x 1265 x 1315 mm |

---

## Jóváhagyások

---

|              |  |
|--------------|--|
| Magyarázatok | Declaration of conformity - F-gas regulation |
|--------------|--|

---