

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3336.470 Blue e folyadékűtő

Állapot: 2026.05.22. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3336.470 - 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 3336.470
Kivitel	Stabil ipari szabvány Feszültségmentes érintkező a gyújtózavar jelzéshez
Előnyei	A hűtőközeg mennyiségének csökkentése mikrocsatornás technológiával Érintős kijelző az egyszerűsített felhasználói kezelés érdekében A távfelügyelet (monitoring) már az alapkészülékbe be van építve Beépített biztonsági funkciók Előkonfigurált opciók
Szín	Ház: RAL 7035 Lábazat: RAL 7016
Egységcsomag	Folyadékhűtő csatlakozásra készen drótozva Dokumentáció több nyelven, funkciószámával és kapcsolási rajzokkal
IP védetség EN 60 529 szerint	IP 44 (elektronika)
Teljes hűtőteljesítmény a DIN EN 14511 szerint Tw18 / Tu35	Hűtőteljesítmény Tw18 Tu35/50 Hz: 36,5 kW Hűtőteljesítmény Tw18 Tu35/60 Hz: 46,6 kW
Légszállítási teljesítmény (szabadkifúvásos)	50 Hz esetén: 12.000 m ³ /h 60 Hz esetén: 14.500 m ³ /h
Névleges üzemi feszültség	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
Méret	Szélesség: 900 mm Magasság: 1.733 mm Mélység: 1.800 mm

Jellemzők

Zajnyomásszint	78 dB(A)
Üzemi hőmérséklettartomány	10 °C...43 °C
Hűtőközeg üzemi hőmérséklet-tartomány	10 °C: 25 °C
Hőmérsékleti hiszterézis	± 2 K
Hűtőközeg	Hűtőközeg: R-513A Mennyiség: 3,9 kg Globális felmelegedési potenciál (GWP): 631 CO ₂ -nak megfelelő (CO ₂ e): 2,46 t
Szivattyúnyomás	50 Hz esetén: 2,25 bar 60 Hz esetén: 3,35 bar
Térfogatáram (hűtőközeg)	50 Hz esetén: 105 l/min 60 Hz esetén: 135 l/min
Névleges teljesítmény Pel	50 Hz esetén: 20,55 kW 60 Hz esetén: 24,74 kW
Névleges áram max.	50 Hz esetén: 38,5 A 60 Hz esetén: 38,7 A
Vízcsatlakozások	R 1½" belső menet
Hűtőkörök száma	2
Tartály	Anyag: Nemesacél AISI304 - 1.4301 (V2A) Térfogat: 185 l
Üzemi tömeg	660 kg
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	520 kg
Bruttó tömeg	560 kg
Vámtarifaszám	84186900
ETIM 9	EC002516
ETIM 8	EC002516
ECLASS 8.0	27180713

Jellemzők

Termékleírás

SK Blue e folyadékhűtő 36,5/46,6 kW, 400 V, 3~, 50 Hz, 460 V, 3~, 60 Hz, SzéxMaxMé: 900 x 1 733 x 1 800 mm

Jóváhagyások

Magyarázatok

Megfelelőségi nyilatkozat
Declaration of conformity - F-gas regulation