

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3332.640

## TopTherm Blue e fali klíma

Állapot: 2026.05.12. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3332.640 - TopTherm Blue e fali klíma 0,3 - 4 kW

Energiahatékony Blue e oldalfali klímák a 300 W - 4000 W, 1000 W-tól beépített elektromos kondenzátum-elpárologtatással. Kapható különleges vízszintes elrendezésű és lapos kivitelben.



## Jellemzők

Cikkszám	SK 3332.640
Kivitel	fali kivitel
Termékleírás	Energiahatékony Blue e oldalfali klímák a 300 W - 4000 W teljesítménykategóriában, 1000 W-tól beépített elektromos kondenzátum-elpárologtatással.
Előnyei	Hálózatba köthető az IoT interfésszel min. 500 W hűtési teljesítményű e-komfortvezérlős hűtőberendezések Blue e IoT adapterén keresztül
Termékváltozás	A hűtőberendezés 2026. 12. 31-ig kapható R134a hűtőközeggel. 2525. 01. 01-től a berendezés már nem teljesíti az Amerikai Egyesült Államok piacának GWP követelményeit. Alternatívaként Blue e+ hűtőberendezés használatát ajánljuk.
Anyag	1.4301 nemesacél (AISI 304)
Szín	RAL 9007
Egységcsomag	Kondenzátor hidrofób RiNano-bevonattal Csatlakozásra kész huzalozás (dugaszolható csatlakozó kapocssor) Fúrósablon Rögzítési segédanyag Integrált elektromos kondenzátum párologtató

# Jellemzők

A DIN EN 14511 szerinti teljes hűtési teljesítmény	Hűtőteltjesítmény L35 L35 / 50 Hz: 3,95 kW Hűtőteltjesítmény L35 L35 / 60 Hz: 4,35 kW Hűtőteltjesítmény L35 L50 / 50 Hz: 3,02 kW Hűtőteltjesítmény L35 L50 / 60 Hz: 3,52 kW
Névleges üzemi feszültség	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
Névleges áram max.	50 Hz esetén: 4,2 A 60 Hz esetén: 4,2 A
Indulási áram (max.)	50 Hz esetén: 9,2 A 60 Hz esetén: 11 A
Légszállítási teljesítmény (szabadkifúvásos)	Külső kör: 2.000 m <sup>3</sup> /h Belső kör: 1.500 m <sup>3</sup> /h
Energiahatékonysági együttható (EER) 50/60 Hz L35 L35	Hűtőteltjesítmény-mutató L35 L35 (EER) 50 Hz: 2,47 Hűtőteltjesítmény-mutató L35 L35 (EER) 60 Hz: 2,18
Kivitel	fali kivitel
Méret	Szélesség: 500 mm Magasság: 1.580 mm Mélység: 340 mm
IP védetség EN 60 529 szerint	Külső kör IP 34 Belső kör IP 54
Protection category NEMA	UL Type 12
Hűtőközeg	Hűtőközeg: R134a Mennyiség: 2,995 kg Globális felmelegedési potenciál (GWP): 1.430 CO <sub>2</sub> -nak megfelelő (CO <sub>2</sub> e): 4,28 t
Hőmérsékletszabályzás	e-Comfort vezérlő (gyári beállítás +35 °C)
Üzemi hőmérséklettartomány	10 °C...55 °C
Tárolási hőmérséklettartomány	-40 °C...70 °C
Beállítható tartomány	20 °C...55 °C
Névleges teljesítmény Pel	Névleges teljesítmény L35 L35/50 Hz: 1,6 kW Névleges teljesítmény L35 L35/60 Hz: 2 kW Névleges teljesítmény L35 L50/50 Hz: 1,87 kW Névleges teljesítmény L35 L50/60 Hz: 2,34 kW

## Jellemzők

Megengedett üzemi nyomás (p. max.)	28 bar
Előtét biztosító	Motorvédő kapcsoló: 6,3...10 A
Megjegyzés a cikkszámhoz	Szállítási idő megegyezés szerint Teljes beépítés nem lehetséges
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	102,6 kg
Bruttó tömeg	108 kg
Vámtarifaszám	84158200
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Termékleírás	SK RTT blue e FALI KLÍMA 4000W

## Jóváhagyások

Jóváhagyások	30 - KC Korea UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Magyarázatok	Gyártói nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat Declaration of conformity - F-gas regulation Megfelelőségi nyilatkozat UK