



FTXC-E/RXC-E

OLDALFALI SPLIT KLÍMA

ALAPMODELL FTXC

Röviden

Energiacimkék:



Funkciók:



Fűtés



Hűtés

Méretek:



Ma: 288 / 297 mm
Szé: 770 / 990 mm
Mé: 234 / 273 mm

Hangnyomásszint:*



beltéri egység
csendes: 22 dBA
alacsony: 26 dBA
kültéri egység
60 dBA

Elérhető színek:



Matt fehér
FTXC

* a 35 méretosztályú egységekre érvényes hűtésben

A legjobb ár-érték arányú Daikin klíma

- **Megújult design:** Modern, szögletes vonalvezetése bármely lakásba jól illik.
- **Ár-érték arány:** A legkedvezőbb árú Daikin split klíma.
- **Intelligens vezérlés:** A Wi-Fi adapter lehetővé teszi az egység teljes vezérlését bárholonnan, bármikor, okostelefonról vagy tabletről.

Jellemzők és funkciók



Komfort üzemmód

A legkellemesebb hőmérsékletelosztást és légáramlást biztosító beállítás, huzathatás nélkül.



Légszűrő és titánium-apatit szagtalanító szűrő

A beltéri levegőben található poratkák és pollenek 99%-át kiszűri és megsemmisíti. Lebontja és megtisztítja a beltéri levegőt a zavaró szagoktól.



Energiamegtakarítás készenléti üzemmódban

Készenléti üzemmódban az energiafogyasztás akár 80%-kal csökken.



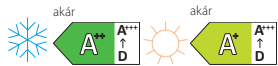
Függőleges automatikus légterelés

A terelőlapátok függőleges irányú mozgása révén eloszlatja a kívánt mennyiségű és hőmérsékletű levegőt a helyiségben.

Alapmodell FTXC

Oldalfali egység

A legjobb ár-érték arányú Daikin klíma, továbbfejlesztett funkciókkal.



Funkciók, tulajdonságok



sensira

BLUEEVOLUTION

| Hatékonyság | | FTXC + RXC | FTXC20E + RXC20E | FTXC25E + RXC25E | FTXC35E + RXC35E | FTXC50E + RXC50E | FTXC60E + RXC60E | FTXC71E + RXC71E | |
|-----------------------|-----------------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|
| Hűtési teljesítmény | Min./Névl./Max. | kW | 1,3/2,0/3,0 | 1,3/2,5/3,0 | 1,3/3,5/4,0 | 1,4/5,1/6,2 | 1,8/6,2/7,0 | 2,3/7,1/7,3 | |
| Fűtési teljesítmény | Min./Névl./Max. | kW | 1,3/2,5/4,0 | 1,3/2,8/4,0 | 1,3/4,0/4,8 | 1,4/5,6/6,6 | 1,5/6,4/8,0 | 2,3/8,0/9,0 | |
| Teljesítményfelvétel | Hűtés | Min./Névl./Max. | kW | 0,30/0,60/1,15 | 0,30/0,77/1,15 | 0,32/1,05/1,74 | 0,30/1,55/2,11 | 0,38/1,89/2,05 | 0,44/2,38/2,54 |
| | Fűtés | Min./Névl./Max. | kW | 0,28/0,67/1,35 | 0,28/0,75/1,35 | 0,28/1,07/1,57 | 0,27/1,52/1,85 | 0,33/1,68/2,35 | 0,50/2,46/2,74 |
| Hűtés | Energiahatékonysági osztály | | | | A++ (D->A++) | | | A (D->A++) | |
| | Hatékonyság | Pdesign | kW | 2,08 | 2,57 | 3,44 | 5,08 | 6,21 | 6,96 |
| | SEER | | | 6,89 | 6,84 | 6,87 | 6,45 | 6,40 | 5,30 |
| | Éves energiafogyasztás | | kWh/a | 106 | 131 | 175 | 276 | 339 | 460 |
| Fűtés (átlagos klíma) | Energiahatékonysági osztály | | | | A+ (D->A++) | | | A (D->A++) | |
| | Hatékonyság | Pdesign | kW | 1,87 | 2,23 | 2,24 | 3,90 | 4,10 | 6,35 |
| | SCOP/A | | | 4,40 | 4,45 | 4,28 | 4,42 | 4,24 | 3,81 |

| Beltéri egység | | FTXC | FTXC20E | FTXC25E | FTXC35E | FTXC50E | FTXC60E | FTXC71E |
|------------------|--------------------------------|------|---|---------|-------------|-------------|-------------|---------|
| Méret | Berendez. Mag. x Szél. x Mély. | mm | 288x770x234 | | | | 297x990x273 | |
| Légszűrő | Típus | | Kivehető, mosható titánium-apatit szűrő | | | | | |
| Hangnyomás szint | Hűtés Csendes/Alcs./Köz./Mag. | dBA | 21/26/33/40 | | 22/26/34/41 | 30/33/39/47 | 31/38/42/48 | |

| Külső egység | | RXC | RXC20E | RXC25E | RXC35E | RXC50E | RXC60E | RXC71E |
|--------------------------|---------------------------------|-----------------------|---------------------|--------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Méret | Berendez. Mag. x Szél. x Mély. | mm | 550x658x273 | | | 615x845x300 | | 695x930x350 |
| Hangnyomás szint | Hűtés Magas | dBA | 58 | | 60 | 65 | 66 | 69 |
| Működési tartomány | Hűtés Körny. Min.~Max. | °CDB | 10~46 | | | -15~24 | | -10~46 |
| | Fűtés Körny. Min.~Max. | °CDB | | | | | | |
| Hűtőközeg | Típus / GWP / Töltet | kg /TCO _{Eq} | R-32/675/0,55/0,371 | | R-32/675/0,75/0,506 | R-32/675/1,00/0,675 | R-32/675/1,10/0,743 | R-32/675/1,15/0,776 |
| Csővezeték csatlakozásai | Csővezeték hossza | K.E. - B.E. Max. | m | | 20 | | 30 | |
| | Rendszer | Töltet nélkül | m | | 8 | | | |
| | Szintkülönb. | B.E. - K.E. Max. | m | | 15 | | 20 | |
| Tápellátás | Fázis / Frekvencia / Feszültség | Hz/V | 1~/50/220-240 | | | | | |
| Áramfelvétel - 50Hz | Maximális biztosítékérték (MFA) | A | 16 | | | | | |



Onecta Applikáció: Szabályozd klímádat bárholonnan, bármikor!

Egy alkalmazásból akár több ingatlan különböző helyiségei is szabályozhatók, és még az energiafogyasztásodat is nyomonkövetheted.



Daikin Hungary Kft.

H-1117 Budapest, Alíz utca 3. (Office Garden IV., 4. emelet) · Tel.: +36 1 464 4500 · E-mail: info@daikin.hu · www.daikin.hu

A Daikin termékek forgalmazója:



A Daikin Europe N.V. a légkondicionálók (AC), a folyadékhűtők (LCP), a légkezelő egységek (AHU) és a fan-coil egységek (FCU) vonatkozásában is részt vesz az Eurovent tanúsítási programban. Ellenőrizze online a tanúsítványok érvényességét: www.eurovent-certification.com vagy www.certiflash.com

A jelen kiadvány csak tájékoztatóul szolgál, nem tekinthető a Daikin Europe N.V./ Daikin Central Europe HandelsGmbH vállalatot bármire is kötelező ajánlatnak. A Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH a jelen kiadványt a legjobb tudása alapján állította össze. A tartalom teljessége, pontossága, megbízhatósága vagy adott célra való alkalmassága, valamint az általa bemutatott termékek és szolgáltatások tekintetében semmiféle kifejezett vagy vélelmezett garanciát nem vállalunk. A műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül is változhatnak. A Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH kifejezetten elutasítja a felelősséget mindenféle a legtagabb értelemben vett olyan közvetlen vagy közvetett kárért, ami a jelen kiadvány használatából és/ vagy értelmezéséből ered vagy ahhoz kapcsolódik. A teljes tartalom szerzői joga a Daikin Europe N.V. vállalatot illeti. Alapmodell FTXC, rövid kivonat 2026-2027 | 2026 júniusi verzió. Fenntartjuk a jogot az esetleges változásokra, a nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk.