



Az egyik legjobb ár-érték arányú oldalfali egység

- › Megújult előlap, diszkrét stílus, amely tökéletesen illeszkedik a falra, minden lakásbelsőhöz passzol.
- › Az opcionális online vezérlő segítségével bárhol szabályozhatja a légkondicionáló működését.
- › Egyes funkciók, mint a kívánt hőmérséklet, az üzemmód vagy a ventilátor-fordulatszám hangvezérléssel is irányíthatók az Amazon Alexa vagy a Google Assistant segítségével⁽¹⁾.
- › Szezonális energiabesorolás (hűtés) akár A++ értékig.
- › Az R-32 hűtőközegnek köszönhetően a káros környezeti hatások akár 68%-kal csökkenthetők, valamint nagyobb energiahatékonyság érhető el, ezáltal csökkennek az üzemeltetési költségek.

BLUEVOLUTION

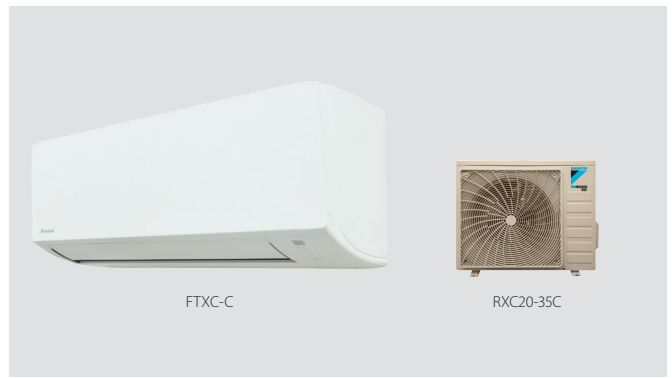


(opció*)

(1) Az iOS, Android adott verziójával való kompatibilitás előfeltétel.

* 2021 decemberéig a Residential Controller applikációval párhuzamosan elérhető az Online Controller alkalmazás is. Egy adott berendezéshez tartozó Wi-Fi adaptert párhuzamosan csak egy alkalmazással lehet használni. Az Online Controller alkalmazásból lehetőség van a regisztrált Wi-Fi adaptert az új Residential Controller alkalmazásba migrálni, ehhez a Residential Controller alkalmazás segítségével nyújt lépésről-lépésre. Az új Residential Controller alkalmazás speciális funkciói (pl.: hangvezérlés) nem minden országban érhetőek még el, az elérhető funkciók listájáról és egyéb kérdések esetén forduljon Daikin képviselőjéhez vagy partnereinkhez.

FTXC-C / RXC-C



FTXC-C

RXC20-35C

Hatékonysági adatok		FTXC + RXC	20C + 20C	25C + 25C	35C + 35C	50C + 50C	60C + 60C	71C + 71C	
Hűtési teljesítmény	Min./Max.	kW	1.3 / 3.0		1.3 / 4.0	1.4 / 6.2	1.8 / 7.0	2.3 / 7.3	
Fűtési teljesítmény	Min./Max.	kW	1.30 / 4.00		1.30 / 4.80	1.36 / 6.60	1.48 / 8.00	2.30 / 9.00	
Hűtés	Energiahatékonysági osztály		A++						
	Teljesítmény	P tervezett	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
	ηs,c		%	-					
	Éves energiafogyasztás	kWh/a	106	132	175	276	340	459	
Fűtés (kontinentális éghajlat)	Energiahatékonysági osztály		A+						
	Teljesítmény	P tervezett	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
	ηs,h		%	-					
	Éves energiafogyasztás	kWh/a		594	700	732	1,236	1,354	2,334

Beltéri egység				FTXC	20C	25C	35C	50C	60C	71C	
Méret	Egység	Mag. x Szél. x Mélys.	mm	288 x 770 x 234					297 x 990 x 273		
Tömeg	Egység		kg	9.00			9.50		13.0		
Légszűrő	Típus			Kivehető / mosható							
Ventilátor	Lég-szállítás	Hűtés	Csendes működés / m ³ /min Alacsony / Magas	5.4 / 6.5 / 9 / 10.8				7.4 / 8.2 / 10 / 12.2		10.2 / 13.6 / 16 / 20.4	
Hangteljesítményszint	Hűtés		dB(A)	54		55		57		60	
Hangnyomásszint	Hűtés	Csendes működés / Alacsony / Magas	dB(A)	20 / 26 / 38		21 / 26 / 39		29 / 33 / 45		30 / 38 / 46	
Távvezérlők	Infravörös vezeték nélküli			ARC486A2							
	Vezetékes			-							

Külső egység				RXC	20C	25C	35C	50C	60C	71C	
Méret	Egység	Mag. x Szél. x Mélys.	mm	550 x 658 x 273				615 x 845 x 300		695 x 930 x 350	
Tömeg	Egység		kg	24.0			26.0		39.0		45.0
Hangteljesítményszint	Hűtés		dB(A)	58		60		65		66	69
Hangnyomásszint	Hűtés	Magas	dB(A)	45		46		51		54	
Működési tartomány	Hűtés	Környezeti Min.-Max.	°CDB	10 ~ 46				-10 ~ 46			
	Fűtés	Környezeti Min.-Max.	°CWB					-15 ~ 18			
Fűtés	Típus			R-32							
	GWP			675.0							
	Töltet	kg/TCO2Eq		0.550 / 0.371		0.750 / 0.506		1.00 / 0.675	1.10 / 0.743	1.15 / 0.776	
	Csőcsatlakozások	Folyadék külső átmérő	mm	6.4							
	Gáz külső átmérő	mm	9.52						12.7		
	Csőhossz Kült.e.-Belt.e. Max.	m	20				30				
	Rendszer Gyári alaptöltettel	m	8								
	Hűtőközeg utántöltés	kg/m	0,017 (a 7,5 m-t meghaladó csőhossz esetén)								
	Szint- Belt.e- Max. különbség Kült.e.	m	15.0				20.0				
Tápellátás	Fázis / Frekvencia / Feszültség	Hz/V	1~/50 / 220-240								
Áramfelvétel – 50 Hz	Ajánlott kismegszakító (MFA)	A	16								

Daikin Hungary Kft.

H-1117 Budapest, Fehérvári út 84/a. 4. emelet · Tel.: +36 1/ 464-4500 · Fax: +36 1/ 464-4501 · E-mail: office@daikin.hu · www.daikin.hu

A Daikin termékek forgalmazója:

2021.



A Daikin Europe N.V. a légkondicionálók (AC), a folyadékűhőtök (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 legáltalános 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.

FTXC-C / RXC-C Termékajánló 2021-2022 | Fenntartjuk a jogot az esetleges változásokra, a nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk.