

## Új, kompakt kialakítás

Az egység készülékháza a gondos áttervezésnek köszönhetően egyszerű, stresszmentes telepítést és folyamatos karbantartást tesz lehetővé.



### 1 Új, kompakt kialakítás

Az új, kompakt kialakításnak köszönhetően a beltéri egységek szélessége mindössze 779 mm. Ez több felszerelési lehetőséget biztosít, így az egységek ajtó feletti szűk helyre is rögzíthetők.



### 2 Egyszerű telepítés

A fejlett újításoknak köszönhetően a telepítési idő radikálisan lecsökkent. Az új légkondicionáló modellek megerősített szerelőlemeze nagyobb stabilitást és szilárdságot biztosít a rendezett telepítéshez. Az újonnan beépített támasznak köszönhetően az egységet akár egy személy is felszerelheti. További előny, hogy a leeresztő tömlő és a kábelbevezetések jól láthatók és egyszerűen hozzáférhetők. A csővezetékeknek 13 mm-rel több hely áll rendelkezésre, így a telepítők immár egyszerűen gondoskodhatnak a csövek és szigetelések rendezett és biztonságos felszereléséről.



### 3 Egyszerű karbantartás

A telepítést végző szakemberek és felhasználók érdekében az egység első rácsa könnyen levehető, így a belső rész kényelmesen elérhető. A gyorsabb és könnyebb karbantartáshoz az egység belső elemeit is áttervezték. Az elektronikus alkatrészek és vezetékek immár az egység egyik oldalán találhatóak, ami megkönnyíti a karbantartást.

### 4 WLAN adapter egyszerű / rejtett felszerelése

A legújabb modellen külön helyet alakítottak ki a hálózati adapter számára. A könnyű csatlakoztatás mellett a vezetősínnel ellátott vezetékcsatornák egyértelművé és könnyebbé teszik a telepítést, továbbá rendezetten elrejtethetők: egyszerű megoldás, mely nincs szem előtt.



ÚJ  
2020



**CZ-TACG1**  
Választható vezeték nélküli Panasonic Comfort Cloud az internetes vezérléshez.

## ÚJ Fali FZ, kompakt kialakítású, inverteres • R32 hűtőközeggel

Szett			KIT-FZ25-WKE	KIT-FZ35-WKE	KIT-FZ50-WKE	KIT-FZ60-WKE
Hűtőtéljesítmény	Névleges (min.-max.)	kW	2,50(0,85-3,00)	3,40(0,85-3,90)	5,00(0,98-5,40)	6,00(0,98-6,50)
EER <sup>1)</sup>	Névleges (min.-max.)	W/W	3,68(4,05-3,33)	3,18(3,54-3,05)	3,03(3,92-2,90)	3,03(3,92-2,83)
<b>SEER<sup>2)</sup></b>			<b>6,20A++</b>	<b>6,10A++</b>	<b>6,50A++</b>	<b>6,30A++</b>
Pdesign érték (hűtés)		kW	2,50	3,40	5,00	6,00
Teljesítményfelvétel hűtés üzemmódban	Névleges (min.-max.)	kW	0,68(0,21-0,90)	1,07(0,24-1,28)	1,65(0,25-1,86)	1,98(0,25-2,30)
Éves energiafogyasztás <sup>3)</sup>		kWh/év	141	195	269	333
Fűtőtéljesítmény	Névleges (min.-max.)	kW	3,15(0,80-3,60)	3,84(0,80-4,40)	5,40(0,98-7,50)	6,80(0,98-8,00)
Fűtőtéljesítmény -7 °C-on		kW	2,14	2,60	4,58	5,10
COP <sup>1)</sup>	Névleges (min.-max.)	W/W	4,04(4,21-3,46)	3,66(4,10-3,41)	3,42(4,67-3,06)	3,15(4,26-3,02)
<b>SCOP<sup>2)</sup></b>			<b>4,20A+</b>	<b>4,20A+</b>	<b>4,10A+</b>	<b>4,00A+</b>
Pdesign érték -10 °C-on		kW	1,90	2,40	4,00	4,40
Teljesítményfelvétel fűtés üzemmódban	Névleges (min.-max.)	kW	0,78(0,19-1,04)	1,05(0,20-1,29)	1,58(0,21-2,45)	2,16(0,23-2,65)
Éves energiafogyasztás <sup>3)</sup>		kWh/év	633	800	1366	1540
<b>Beltéri egység</b>			<b>CS-FZ25WKE</b>	<b>CS-FZ35WKE</b>	<b>CS-FZ50WKE</b>	<b>CS-FZ60WKE</b>
Áramellátás		V	230	230	230	230
Ajánlott biztosíték		A	16	16	16	20
Csatlakozás (beltéri/kültéri egység)		mm <sup>2</sup>	4x1,5	4x1,5	4x2,5	4x2,5
Levegőmennyiség	Hűtés / Fűtés	m <sup>3</sup> /perc	10,5/11,1	10,8/11,3	12,5/13,2	12,7/13,6
Páraelvonó képesség		l/óra	1,5	2,0	2,8	3,3
Hangnyomás <sup>4)</sup>	Hűtés (Magas / Alacsony / Rend. alacsony)	dB(A)	37/26/20	38/30/20	44/37/34	45/37/34
	Fűtés (Magas / Alacsony / Rend. alacsony)	dB(A)	37/27/24	38/33/25	44/37/34	45/37/34
Méreték	Ma x Szé x Mé	mm	290x779x209	290x779x209	290x779x209	290x779x209
Nettó tömeg		kg	8	8	8	9
<b>Kültéri egység</b>			<b>CU-FZ25WKE</b>	<b>CU-FZ35WKE</b>	<b>CU-FZ50WKE</b>	<b>CU-FZ60WKE</b>
Levegőmennyiség	Hűtés / Fűtés	m <sup>3</sup> /perc	30,4/30,4	31,1/31,1	32,7/32,7	42,6/41,5
Hangnyomás <sup>4)</sup>	Hűtés / Fűtés (Magas)	dB(A)	48/49	48/50	48/49	50/50
Méreték <sup>5)</sup>	Ma x Szé x Mé	mm	542x780x289	542x780x289	619x824x299	695x875x320
Nettó tömeg		kg	24	25	36	43
Csővezetékek csatlakozása	Folyadékcső	Col (mm)	1/4(6,35)	1/4(6,35)	1/4(6,35)	1/4(6,35)
	Gázcső	Col (mm)	3/8(9,52)	3/8(9,52)	1/2(12,70)	1/2(12,70)
Csővezetékhozz tartomány		m	3-15	3-15	3-15	3-30
Szintkülönbség (beltéri/kültéri) <sup>6)</sup>		m	15	15	15	15
Csővezetékhozz kiegészítő hűtőközeg esetén		m	7,5	7,5	7,5	7,5
A kiegészítő hűtőközeg mennyisége		g/m	10	10	15	15
Hűtőközeg (R32) / CO <sub>2</sub> egyenérték		kg / T	0,54/0,365	0,67/0,452	1,14/0,770	1,11/0,749
	Hűtés min.-max.	°C	-10~+43	-10~+43	-10~+43	-10~+43
Üzemi tartomány	Fűtés min.-max.	°C	-15~+24	-15~+24	-15~+24	-15~+24

### Kiegészítők

<b>CZ-TACG1</b>	Panasonic Comfort Cloud az internetes vezérléshez
<b>CZ-CAPRA1</b>	RAC interfész adapter a P-Linkbe történő integráláshoz

### Kiegészítők

<b>CZ-RD514C</b>	Vezetékes távvezérlő a fali és a padlókonzolos típushoz
------------------	---

1) Az EER és COP számítása az EN 14511-nek megfelelően történt. 2) Energiacímke, A+++ és D közötti besorolás. 3) Az éves energiafogyasztás számítása az EU/626/2011-nek megfelelően történt. 4) A beltéri egységek hangnyomásszintjét az egység teste előtt 1 méterrel, és a padló szintje fölött 0,8 méter magasan mérték. Kültéri egység esetén a mérés az egység teste előtt 1 méterrel és háta mögött 1 méterrel történt. A hangnyomásszint mérése a JIS C 9612-nek megfelelően történt. Q-Lo: csendes üzemmód Lo: Legkisebb beállított ventilátor fordulatszám. 5) Adjon hozzá 70 mm-t a csővezetékek csatlakoztatását figyelembe véve. 6) Amennyiben a kültéri egységet a beltéri egységénél magasabban helyezik el.



SEER és SCOP: A KIT-FZ50-WKE szett esetén. RENDKÍVÜL CSENDES: A KIT-FZ25-WKE és KIT-FZ35-WKE szett esetén. INTERNETES VEZÉRLÉS: Választható.