

## Műszaki adatok

<b>Szett</b>		<b>KIT-TZ20-ZKE</b>	
Hűtőtéljesítmény	Névleges (min.-max.)	kW	2,00 (0,75 - 2,50)
EER 1)	Névleges (min.-max.)	W/W	4,08 (4,17 - 3,91)
<b>SEER 2)</b>		<b>7,00 A++</b>	
Pdesign érték (hűtés)		kW	2,0
Felvett teljesítmény	Névleges (min.-max.)	kW	0,49 (0,18 - 0,64)
Éves energiafogyasztás 3)		kWh/év	100
Fűtőtéljesítmény	Névleges (min.-max.)	kW	2,70 (0,70 - 3,60)
Fűtőtéljesítmény -7 °C-on		kW	2,14
COP 1)	Névleges (min.-max.)	W/W	4,15 (4,24 - 3,53)
<b>SCOP 2)</b>		<b>4,60 A++</b>	
Pdesign érték -10 °C-on		kW	2,1
Felvett teljesítmény	Névleges (min.-max.)	kW	0,65 (0,17 - 1,02)
Éves energiafogyasztás 3)		kWh/év	639
<b>Beltéri egység</b>		<b>CS-TZ20ZKEW</b>	
Áramellátás		V	230
Ajánlott biztosíték		A	16
Csatlakozás (beltéri/kültéri egység)		mm <sup>2</sup>	4 x 1,5
Légszállítás	Hűtés / Fűtés	m <sup>3</sup> /perc	9,9 / 10,4
Légszárítás mértéke		l/óra	1,3
Hangnyomás szint 4)	Hűtés (Magas / Alacsony / Csendes)	dB(A)	37 / 25 / 20
	Fűtés (Magas / Alacsony / Csendes)	dB(A)	38 / 26 / 22
Méreték	Ma x Szé x Mé	mm	290 x 779 x 209

Nettó tömeg		kg	8
nanoe X generátor			Mark 1
<b>Kültéri egység</b>			<b>CU-TZ20ZKE</b>
Légszállítás	Hűtés / Fűtés	m <sup>3</sup> /perc	29,7 / 29,7
Hangnyomás szint 4)	Hűtés / Fűtés (Magas)	dB(A)	46 / 47
Méreték 5)	Ma x Szé x Mé	mm	542 x 780 x 289
Nettó tömeg		kg	24
Vezeték átmérő	Folyadék	Col (mm)	1/4 (6,35)
	Gáz	Col (mm)	3/8 (9,52)
Csővezeték hossz tartomány		m	3 ~ 15
Szintkülönbség (beltéri/kültéri)		m	15
Gyárilag feltöltött csővezeték hossz		m	7,5
A kiegészítő hűtőközeg mennyisége		g/m	10
Hűtőközeg (R32) / CO <sub>2</sub> egyenérték		kg / T	0,52 / 0,35
	Hűtés min.–max.	°C	-10 ~ +43
Üzemi tartomány			
	Fűtés min.–max.	°C	-15 ~ +24

#### Kiegészítők

<b>CZ- CAPRA1</b>	RAC interfész adapter S-Linkbe integráláshoz
<b>CZ- RD517C</b>	Vezetékes távvezérlő a fali modellhez és a padlókonzolhoz