

Daikin Emura N


FTXTJ-AW / FTXTJ-AB + RXTJ-A



Täysin uudistettu viidennen sukupolven ilmalämpöpumppu

nepura

DAIKIN

 Etäohjaus
Onecta-sovelluksella

 Uudistettu
takkalogiikka

 Lähes äänetön

 Optimoitu lämmitys-
ilman virtaus

 Älykäs lämpötila-
anturi

 Flash Streamer
puhdistaa sisäilmaa

Designia, joka puhuu puolestaan

- > Ainutlaatuinen muotoilu
- > Lämmityskäyttöön optimoitu viidennen sukupolven ilmalämpöpumppu
- > Kehittynyt takkalogiikka jakaa tulisijan lämpöä tehokkaasti
- > Coanda-ilmiön avulla optimoitu lämmitys- ja jäähdytysilman virtaus
- > Daikin Flash Streamer puhdistaa sisäilmaa tehokkaasti
- > WiFi ja etäohjaus Onectalla vakiona

- > Ääniohjaus
- > Älykäs lämpötila-anturi: ilmavirta ohjataan juuri oikeaan paikkaan huoneen lämpötilaerojen perusteella
- > Heat boost: kylmä mökki lämpenee erittäin nopeasti, kun käynnistät Emuran kaukosäätimellä paikan päällä tai jo matkan varrelta Onecta-sovelluksella
- > Ah, niin hiljainen!

- > Kaksi tyylikästä väriä:
mattamusta ja mattavalkoinen.
Kaukosäätimet sävy sävyyn!



Daikin Emura N

FTXTJ-AW / FTXTJ-AB + RXTJ-A



Sisäyksikkö	FTXTJ/FTXTJ		30AW	30AB
Ulkomitat	Korkeus x leveys x syvyys	mm	305 x 900 x 212	
Paino		kg	12	
Ilmansuodatin			Irroitettava / pestävä	
Puhallin	Ilma- virtaus	Jäähdytys Hiljainen/matala/ keskim./suuri	m ³ /min 4,9 / 5,9 / 8,8 / 12,1	
		Lämmitys Hiljainen/matala/ keskim./suuri	m ³ /min 4,5 / 6,5 / 7,8 / 12,3	
Ääniteho	Jäähdytys	dB(A)	60,0	
	Lämmitys	dB(A)	60,0	
Äänenpaine	Jäähdytys Hiljainen / matala / suuri	dB(A)	20,0 / 25,0 / 43,0	
	Lämmitys Hiljainen / matala / suuri	dB(A)	19,0 / 24,0 / 41,0	
Hallinta	Infrapunakaukosäädin		ARC488A4W	ARC488A4K
	Langallinen ohjain		BRC073A1	

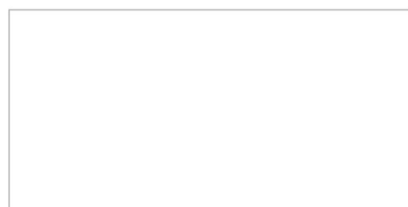
Jäähdytys: sisälämpötila 27 °CDB, 19 °CWB; ulkolämpötila 35 °CDB, 24 °CWB; putkiston pituus: 5 m | Lämmitys: sisälämpötila 20 °CDB; ulkolämpötila 7 °CDB, 6 °CWB; putkiston pituus: 5 m

Ulkoyksikkö	RXTJ-A		30A
Ulkomitat	Korkeus x leveys x syvyys	mm	605 x 930 x 376
Paino		kg	42
Ääniteho	Jäähdytys	dB(A)	60
	Lämmitys	dB(A)	60
Äänenpaine	Jäähdytys Nim.	dB(A)	48,0
	Lämmitys Nim.	dB(A)	49,0
Toiminta-alue	Jäähdytys ulkolämpötila min-max	°CDB	-10 ~ -46
	Lämmitys ulkolämpötila min-max	°CWB	-31 ~ -18
Kylmäaine	Tyyppi		R-32
	GWP		675,0
Putkistot	Määrä kg / TCO2Eq		0,97 / 0,66
	Neste OD	mm	6,35
Putkistot	Kaasu OD	mm	9,50
	Pituus Ulkoyksikkö-sisäyksikkö max.	m	20
	Kylmäaineen lisatarve	kg/m	0,02 (jos putkiston pituus ylittää 10m)
	Sisä- ja ulkoyksikön max. korkeusero	m	15,0
Virtalähde	Vaihe / taajuus / jännite	Hz/V	1~ / 50 / 220-240
Sulakekoko		A	16

Sisältää fluorattuja kasvihuonekaasuja

Energiatohokkuus	FTXTJ + RXTJ-A		30AW + 30A	30AB + 30A
Jäähdytys kapasit.	Min. / Nim. / Max.	kW	1,2 / 3,0 / 4,6	
Lämmitys kapasit.	Min. / Nim. / Max.	kW	0,8 / 3,2 / 7,0	
Lämmitysteho	+10° / +6° / 0° / -5° / -10° / -15° / -20° / -25° C	kW	7,37 / 7,10 6,01 / 5,60 5,30 / 4,80 4,30 / 3,70	
Ottoteho	Jäähdytys Nim.	kW	0,62	
	Lämmitys Nim.	kW	0,64	
Jäähdytys	Energialuokka		A+++	
	Mitoituskuorma Pdesignc	kW	3,00	
	SEER		8,75	
	Vuotuinen energiankulutus	kWh/a	120	
Lämmitys (keskim. ilmasto)	Energialuokka		A+++	
	Mitoituskuorma Pdesignh	kW	3,00	
	SCOP/A		5,17	
	Vuotuinen energiankulutus	kWh/a	812	
Lämmitys (kylmä ilmasto)	Energialuokka		A+	
	Mitoituskuorma Pdesignh	kW	4,38	
	Vuotuinen energiankulutus	kWh/a	2,248	
	SCOP/C		4,09	
Nimellistehokkuus	EER		4,89	
	COP		5,01	
	Vuotuinen energiankulutus	kWh	310	
	Energiamerkintädirektiivi jäähdytys/lämmitys		A/A	
Sulakekoko		A	16	

Daikin Europe Suomen sivuliike Äyritie 16, Plaza Business Park • 01510 Vantaa • puh. 010 309 0220 • info@daikin.fi • www.daikin.fi



ECPEN23-041

11/2023



Daikin Europe on mukana Eurovent Certified Performance -ohjelmassa. Tarkista sertifikaatin voimassaolo: www.eurovent-certification.com

Tuotetta ja teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta, koska Daikin parantaa jatkuvasti tuotteitaan. Daikin tai valtuutetut jälleenmyyjät eivät ole vastuussa esitteen mahdollisista virheistä.

Painettu ympäristöystävällisellä paperilla