

Daikin Lattiamalli N

FVXTM-A + RXTM-A



Täysin uudistettu viidennen sukupolven ilmalämpöpumppu

nepura

DAIKIN



Etäohjaus
Onecta-sovelluksella



Heat boost lämmittää
nopeasti



Tehostettu lattioiden
lämmitys



Heat plus: mukavaa
säteilylämpöä



Flash Streamer
puhdistaa sisäilmaa

Lattiat nopeasti lämmittävä erikoismalli – myös mataliin tiloihin

- › Lattiamalli sopii kohteisiin, joihin seinälle asennettavaa sisäyksikköä on hankala sovittaa
- › Heat boost lämmittää kylmän mökin nopeasti
- › Lattialämmitystoiminto pitää jalat lämpimänä
- › Heat plus -toiminto tarjoaa puolen tunnin ajan mukavaa säteilylämpöä
- › Tyylikäs moderni design
- › Daikin Flash Streamer puhdistaa tehokkaasti sisäilmaa
- › Kaksoispuhallus: ohjaa ilmavirta ylä- tai alaosaan tai molemmista yhtä aikaa
- › Etähallinta käteväällä Onecta-sovelluksella mistä ja milloin tahansa
- › Erittäin hiljainen: jopa 19 dBA

FVXTM-A + RXTM-A



Sisäyksikkö		FVXTM-A	30A
Ulkomitat	Korkeus x leveys x syvyys	mm	600 x 750 x 238
Paino		kg	17
Ilmansuodatin			Irrotettava / pestävä
Puhallin	Ilma- virtaus	Jäähdytys Hiljainen / matala / keskim. / suuri	m ³ /min 4,0 / 4,8 / 6,7 / 9,0
		Lämmitys Hiljainen / matala / keskim. / suuri	m ³ /min 4,0 / 5,3 / 6,8 / 9,4
Ääniteho	Jäähdytys	dB(A)	53,0
	Lämmitys	dB(A)	53,0
Äänenpaine	Jäähdytys Hiljainen / matala / suuri	dB(A)	20,0 / 25,0 / 39,0
	Lämmitys Hiljainen / matala / suuri	dB(A)	19,0 / 25,0 / 39,0
Hallinta	Infrapunakaukosäädin		ARC466A66
	Langallinen ohjain		BRC073A1

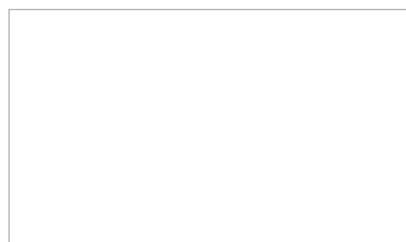
Jäähdytys: sisälämpötila 27 °CDB, 19 °CWB; ulkolämpötila 35 °CDB, 24 °CWB; putkiston pituus: 5 m | Lämmitys: sisälämpötila 20 °CDB; ulkolämpötila 7 °CDB, 6 °CWB; putkiston pituus: 5 m

Ulkoyksikkö		RXTM	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
	Määrä kg/TCO ₂ Eq		0,97 / 0,66
Putkistot	Neste Ulkohalkaisija	mm	6,35
	Kaasu Ulkohalkaisija	mm	9,50
	Ulko- ja sisäyksikön max. etäisyys	m	20
	Kylmäaineen lisätarve	kg/m	0,02 (jos putkiston pituus ylittää 10 m)
	Sisä- ja ulkoyksikön suurin korkeusero	m	15,0
Power supply	Vaihe / taajuus / jännite	Hz/V	1~/50 / 220-240
Sulakekoko		A	16

Sisältää fluorattuja kasvihuonekaasuja

Energiatehokkuus		FVXTM-A + RXTM	30A + 30A
Jäähdytyskapasit.	Min. / Nim. / Max	kW	1,2 / 3,0 / 4,4
Lämmityskapasit.	Min. / Nim. / Max	kW	1,2 / 3,2 / 6,20
Lämmitysteho	+10° / +6° / 0° / -5° / -10° / -15° / -20° / -25° C	kW	6,31 / 6,20 / 5,79 / 5,24 / 4,90 / 4,30 / 3,80 / 3,05
Ottoteho	Jäähdytys Nim.	kW	0,69
	Lämmitys Nim.	kW	0,72
Jäähdytys	Energialuokka		A++
	Mitoituskuorma Pdesignc	kW	3,00
	SEER		7,50
	Vuotuinen energiankulutus	kWh/a	140
Lämmitys (keskim, ilmasto)	Energialuokka		A++
	Mitoituskuorma Pdesignh	kW	3,00
	SCOP/A		4,75
	Vuotuinen energiankulutus	kWh/a	884
Lämmitys (kylmä ilmasto)	Energialuokka		A+
	Mitoituskuorma Pdesignh	kW	4,38
	Vuotuinen energiankulutus	kWh/a	2,483
	SCOP/C		3,70
Nimellisteho	EER		4,35
	COP		4,45
	Vuotuinen energiankulutus	kWh	345
	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



ECPEN23-049

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 ympäristöystävälliselle paperille