

# Daikin Perfera N

FTXTM-S + RXTM-A



Täysin uudistettu viidennen sukupolven ilmalämpöpumppu

nepura

DAIKIN



Etäohjaus  
Onecta-sovelluksella



Kehittynyt  
takkalogiikka



Lähes äänetön



Flash Streamer  
puhdistaa sisäilmaa



Sääohjaus pitää  
sisälämpötilan  
tasaisena

## Ilmalämpöpumppujen tehopakkaus: lämmitysteho jopa 8,85 kW

- › Sääohjaus pitää sisälämpötilan tasaisena ulkolämpötilan rajuissakin vaihteluissa
- › Lämmitystehoa kovimmissakin pakkasissa
- › Kehittynyt takkalogiikka jakaa tulisijan lämmön tasaisesti
- › Heat boost lämmittää kylmän mökin ripeästi
- › Daikin Flash Streamer puhdistaa sisäilmaa tehokkaasti
- › Vakiona WiFi
- › Ääniohjaus
- › Helppokäyttöinen Onecta App: seuraa, ajasta ja

- ohjaa lämpöpumppua mistä ja milloin tahansa
- › Tehokas sisäilman puhdistaja: epäpuhtauksia ja hajuja tuhoava Daikin Flash Streamer, allergeeneja poistava hopeasuodatin
- › Erittäin hiljainen: äänenpaine jopa 19 dBA
- › 3-D-ilmavirtaus jakaa lämmön tehokkaasti huoneen jokaiseen kulmaan
- › Tyylikäs ja huoneen sisustukseen sulautuva sisäyksikkö
- › Kaksialueinen liikkeentunnistus lisää mukavuutta ja säästää energiaa

# FTXTM-S + RXTM-A



Sisäyksikkö		FTXTM	30S	40S	
Ulkomitat	Korkeus x leveys x syvyys	mm	295 x 778 x 272	299 x 998 x 292	
Paino		kg	10	15	
Ilmansuodatin			Irrotettava / pestävä		
Puhallin	Ilma- virtaus	Jäähdytys Hiljainen/matala/ keskim./suuri	m <sup>3</sup> /min	4,2 / 5,2 / 7,5 / 11,5	4,8 / 5,6 / 9,2 / 15,1
		Lämmitys Hiljainen/matala/ keskim./suuri	m <sup>3</sup> /min	4,0 / 4,7 / 7,3 / 11,6	5,1 / 6,0 / 10,0 / 17,0
Ääniteho	Jäähdytys			60,0	
	Lämmitys			60,0	
Äänenpaine	Jäähdytys Hiljainen/matala/suuri		dBa	21,0 / 25,0 / 45,0	20,0 / 24,0 / 46,0
	Lämmitys Hiljainen/matala/suuri		dBa	19,0 / 22,0 / 45,0	19,0 / 22,0 / 46,0
Hallinta	Infrapunakaukosäädin			ARC466A83	
	Langallinen ohjain			BRC073A1	

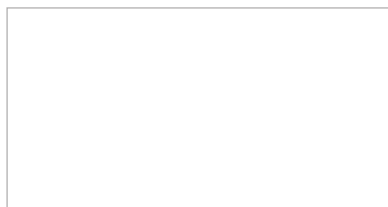
Jäähdytys: sisälämpötila 27°CDB, 19°CWB; ulkolämpötila 35°CDB, 24°CWB; putkiston pituus: 5m | Lämmitys: sisälämpötila 20°CDB; ulkolämpötila 7°CDB, 6°CWB; putkiston pituus: 5m

Ulkoyksikkö		RXTM	30A	40A
Ulkomitat	Korkeus x leveys x syvyys	mm	605 x 930 x 376	
Paino		kg	42	
Ääniteho	Jäähdytys			-
	Lämmitys			49,0
Äänenpaine	Jäähdytys Nim.			48,0
	Lämmitys Nim.			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	0,97 / -
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 max. korkeusero		m	15,0
Virtalähde	Vaihe/taajuus/jännite		Hz/V	1~ / 50 / 220-240
Sulakekoko		A		16

Sisältää fluorattuja kasviuonekaasuja

Energiatehokkuus		FTXTM + RXTM	30S + 30A	40S + 40A
Jäähdytys kapasit.	Min./Nim./Max.	kW	1,2 / 3,0 / 4,6	1,2 / 4,0 / 5,2
Lämmitys kapasit.	Min./Nim./Max.	kW	0,8 / 3,2 / 7,40	0,9 / 4,0 / 8,80
Lämmitysteho	+10° / +6° / 0° / -5° / -10° / -15° / -20° / -25° C	kW	7,67 / 7,40 / 6,49 / 5,69 / 5,30 / 4,80 / 4,40 / 3,60	8,85 / 8,80 / 7,34 / 6,95 / 6,10 / 5,40 / 4,70 / 4,05
Ottoteho	Jäähdytys Nim.	kW	0,59	0,85
	Lämmitys Nim.	kW	0,62	0,73
Jäähdytys	Energialuokka			A+++
	Kapasiteetti Pdesignc	kW	3,00	4,00
	SEER		8,65	8,93
	Vuotuinen energiankulutus	kWh/a	121	157
Lämmitys (keskim. ilmasto)	Energialuokka			A+++
	Kapasiteetti Pdesignh	kW	3,00	3,80
	SCOP/A		5,20	5,50
	Vuotuinen energiankulutus	kWh/a	807	967
Lämmitys (kylmä ilmasto)	Energialuokka			A+
	Kapasiteetti Pdesignh	kW	4,38	5,55
	Vuotuinen energiankulutus	kWh/a	2,222	2,640
	SCOP/C		4,14	4,42
Nimellistehokkuus	EER		5,13	4,71
	COP		5,20	5,51
	Vuotuinen energiankulutus	kWh	295	425
	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



ECPEN23-055

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