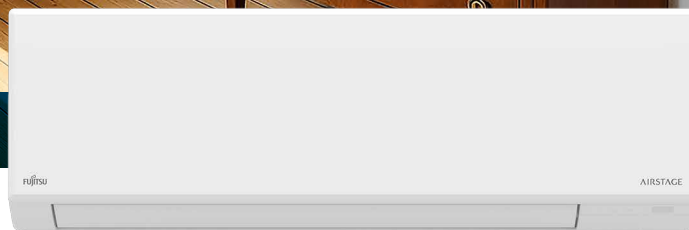




Erittäin energiatehokas jäähdytys!



ASEH 07-12 KLTA

Lämmitys 2.4 – 3.4 kW / Jäähdytys 2.0 – 3.4 kW



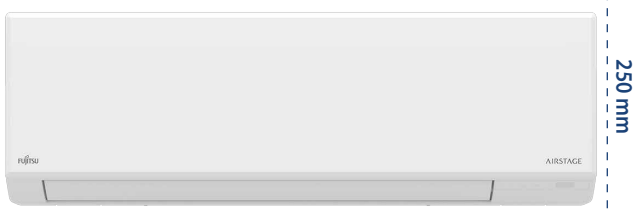
Kompakti

FUJITSUN TEHOKAS JÄÄHDYTYSLAITE

Fujitsun KLTA jäähdytyslaitteet tarjoavat miellyttävää sekä energiatehokasta jäähdytystä. Sisäyksikön pienen kokonsa ansiosta laite voidaan asentaa normaalia pienempään tilaan.



770 mm



250 mm



Download on the App Store



GET IT ON Google Play



Airstage mobiilisovellus

Lisävarusteena WiFi-moduulin ja Airstage Mobile -sovelluksen avulla voit etäohjata ilmalämpöpumppuasi älypuhelimella tai tabletilla. Lataa sovellus jollakin yllä olevista QR-koodeista.

Tehokas ja kompakti

Laitteen kompakti koko sallii asennuksen normaalia matalampiin paikkoihin. Pienikokoinen ulkoyksikkö vie vain vähän tilaa ja tästä syystä soveltuu mainiosti esim parvekeasennuksiin.

Erittäin hiljainen käyntiäänäni

Useiden valittavissa olevien puhallustehojen ansiosta sisäyksikkö puhaltaa erittäin hiljaisesti, vain min. 21 dB(A), säilyttäen kuitenkin korkean energiatehokkuuden.



www.eurovent-certification.com
www.certiflash.com



Tekniset tiedot

MALLI	SISÄYKSIKKÖ		ULKOYKSIKKÖ	ASEH07KLTA AOEH07KLTA	ASEH09KLTA AOEH09KLTA	ASEH12KLTA AOEH12KLTA
Jännite/vaihe/taajuus	~230V, 1-vaihe, 50Hz					
Teho	Jäähdytys		kW	2.0 (0.9-2.8)	2.5 (0.9-3.0)	3.4 (0.9-3.7)
Ottoteho	Jäähdytys		kW	0.54	0.76	1.05
EER	Jäähdytys		W/W	3.70	3.29	3.24
SEER	Jäähdytys		W/W	7.10	6.80	6.70
Energialuokka	Jäähdytys			A++	A++	A++
Virta (Max.)	Jäähdytys		A	6.0	6.0	7.0
Kosteudenpoisto			l/h	0.18	0.55	1.26
Ääni	Sisäyksikkö	Max./hilj.	dB(A)	41 / 21	43 / 21	43 / 21
	Ulkoyksikkö	Max.				
Ilmamäärä	Sisäyksikkö / ulkoyksikkö	Max.	m ³ /h	600 / 1,650	620 / 1,650	620 / 1,700
Mitat K x L x S	Sisäyksikkö		mm	250 x 770 x 218	250 x 770 x 218	250 x 770 x 218
	Ulkoyksikkö		mm	541 x 663 x 290	541 x 663 x 290	541 x 663 x 290
Paino	Sisäyksikkö		kg	7.0	7.0	7.5
	Ulkoyksikkö		kg	19	19	22
Putkikoot (Neste/ Kaasu)			tuuma	6.35 / 9.52	6.35 / 9.52	6.35 / 9.52
Putkipituus (Max.)			m	20	20	20
Korkeusero (Max.)				15	15	15
Toiminta-alue	Jäähdytys		°CDB	-10-52	-10-52	-10-52
Kylmäaine	Kylmäaine (GWP arvo)			R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)
	Täyttö		kg(CO ₂ eq-T)	0.53(0.358)	0.53(0.358)	0.60(0.405)



Klima-Therm Oy
Huurrekuja 1
04360 Tuusula

JÄLLEENMYyjÄ: