

FUJITSU COMFORT DESIGN

BUDSJETTWINNER MED ET SLANKT OG STILRENT DESIGN

A+++

5,4 kW
max effekt

3,38 kW
ved -15 °C

3,10 kW
ved -20 °C

Kapasitet er målt ved innetemperatur på +20 °C

- ★ Budsjettvinner i sin klasse!
- ★ Minimalistisk eleganse: Kompakt og elegant utseende
- ★ Perfekt til mindre boliger, loftstue eller kjeller
- ★ Integret WiFi

Mye varmepumpe for pengene

Med en budsjettvennlig pris er denne varmepumpen et ideelt valg for mindre boliger, loftstue, kjeller eller garasje. Rene linjer kombinert med myke, elegante kurver gir et moderne og tidløst design.

Den kompakte bredden gjør enheten perfekt for montering i trange områder – også over dører – uten å gå på bekostning av verken estetikk eller funksjonalitet.

Stillegående komfort

Ekstremt lavt lydnivå ned til 19 dB(A) i stillemodus (innedel) – ideelt for soverom og oppholdsrom.

Kapasitet ved ulike temperaturer

CDB	Comfort Design 09	Comfort Design 12
-20	2,96	3,10
-15	3,21	3,38
-10	3,46	3,66
-5	3,94	4,26
0	4,41	4,72
5	4,37	5,18
7	4,50	5,40
10	4,76	5,57
15	4,99	5,62

Høy energiklasse

Fujitsu Comfort Design har energiklasse A+++ og en SCOP på 5.10 som sikrer optimal energieffektivitet.

Kraftig varme - også i streng kulde

Stabil varme selv ved utetemperaturer ned til -20 °C.

Integrert WiFi

Leveres med innebygd WLAN-adapter og en av markedets beste app-løsninger. Med AIRSTAGE-appen kan du enkelt overvåke og styre varmepumpen - enten du er hjemme eller på farten.

Bevegelsessensor

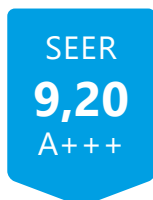
Registrerer om rommet er i bruk og reduserer effekten når rommet er tomt. Går automatisk tilbake til tidligere innstilling når noen kommer inn i rommet – sparer energi uten å gå på bekostning av komfort.

Dobbel svingfunksjon

Horisontal og vertikal dobbel sving sørger for at luften fordeles effektivt til alle hjørner av rommet for et komfortabelt innneklima.

		Comfort Design 09	Comfort Design 12
Modell innedel		ASEH09KJCAL	ASEH12KJCAL
Modell innedel sort		ASEH09KJCALB	ASEH12KJCALB
Modell utedel		AOEH09KJCA	AOEH12KJCA
Varmekapasitet	Min/Maks	0,9 - 4,5	0,9 - 5,4
Kjølekapasitet	Min/Maks	0,9 - 3,2	0,9 - 3,9
Effektfaktor varme	COP	4,67	4,21
Effektfaktor varme - sesong	SCOP	5,10	5,10
Effektfaktor kjøling	SEER	9,20	8,70
Energi klasse	Kjøling	A+++	A+++
Energi klasse	Varme	A+++	A+++
Luftmengde (max)	m ³ /h	580	630
Lydnivå innedel *(SPL) (Hi/Me/Lo/Qu)	dB(A)	38/31/24/20	41/34/25/21
Lydnivå utedel (kjøling/varme) *(SPL)	dB(A)	44/44	47/47
Laveste driftstemperatur	Varmedrift	-20 °C	
Mål innedel (Høyde*bredde*dybde)	mm	270 * 798 * 240	
Mål utedel (Høyde*bredde*dybde)	mm	542 * 799 * 290	
Maks rørlengde forhåndsfylt	m	15m (inntil 20m ved etterfylling av gass)	
Sikringstørrelse (tilkopling)	ute	10	10
Wlan adapter		Standard	

Tabellstandard gjelder ved +7 °C ute og +20 °C inne om ikke annet er oppgitt. Modellene leveres med inverterkompressor, 1 fas 230V, 50 HZ. *Fabrikkgaranti, leveranse er ofte bedre. ** Mildt klima, tilsvarende kysten / milde vintre. *** Kaldt klima, tilsvarende nord i Norge og innlandet i Sør-Norge. Kjølemedie-fylling, 1,00 kg. CO2 ekvivalent, 0,675 tonn.



Stort og klart LED-display

LED-displayet har en stor og klar bakgrunnsbelysning som gjør teksten enkel å lese og betjene.

Elegant og intuitiv fjernkontroll

Slank og kompakt fjernkontroll med enkel og oversiktlig betjening.

6-trinns viftehastighet

Velg blant seks ulike vifteinnstillinger – inkludert middels-lav og middels-høy – slik at du enkelt kan tilpasse luftstrømmen etter ditt komfortbehov og støynivå.



Lysstyrken på hovedenhetens LED-display kan dimmes

LED-displayet på innedelen kan dimmes og gir et behagelig, diskret lys som passer godt i rom med dempet belysning. Godt egnet for mørke soverom.



GRATIS BEFARING

Send VP til 1963 / fujitsu-varmepumper.no

Versjon januar 2026

FUJITSU varmepumper