

**OVERLEGEN
NYHET!**



FUJITSU NORGESPUMPA EXTREME

Overlegen og markedsledende varmekapasitet

A+++

9,0 kW
max effekt

7,10 kW
ved -15 °C

4,43 kW
ved -30 °C

Kapasitet er målt ved innetemperatur på +20 °C

- ★ Overlegen varmeeffekt, leverer uslåelige 9 KW!
- ★ Høyeste energiklasse (A+++)
- ★ Suveren effekt ved lave temperaturer / kalde dager
- ★ Godkjent og testet for drift helt ned til -35°C
- ★ Svært lavt lydnivå både på innedel (19 dBA) og utedel (44 dBA)
- ★ Avansert elektrostatisk filter for bedre inneklime
- ★ Høy SCOP på 5,3
- ★ Innebygget Wifi
- ★ Stilrent og diskret design
- ★ Effektiv og rask avriming/isfjerning på utedel

Kapasitet ved ulike temperaturer

CDB	Norgespumpa Extreme 7,7	Norgespumpa Extreme 8,4	Norgespumpa Extreme 9,0
-30	3,24	3,83	4,43
-25	4,00	4,60	5,40
-15	4,90	6,10	7,10
-5	6,04	7,44	8,18
7	7.7	8.4	9.0

Lekker design

Slankt og stilig design på innedelen gjør at den passer diskret inn i norske hjem.

Norgespumpa Extreme er spesielt utviklet for vårt kalde og utfordrende klima

Alle de 3 modellene av Norgespumpa Extreme har kraftig varmekapasitet og lavt strømforbruk – selv ved ekstremt lave utetemperaturer helt ned til $\pm 30^{\circ}\text{C}$.

Effektiv og rask avriming / isfjerning gjør det lettere å holde jevn temperatur i rommet selv på de kaldeste dagene.

Høy energisparing

Norgespumpa Extreme har en ekstremt høy energibesparelse. Med en A+++ rangering og optimal energisparing med COP 5,93 og SCOP 5,3 er dette en varmepumpe i toppklassen!

Norgespumpa Extreme har også et svært lavt lydnivå fra 19 dB(A).

Styres fra Smarttelefon

Norgespumpa Extreme kommer med innebygget WiFi - med en av markedets enkleste apper, Airstage mobilapp. Kan kobles til smarthus, mobil, nettbrett ol.

		Norgespumpa Extreme 7,7	Norgespumpa Extreme 8,4	Norgespumpa Extreme 9,0
Modell innedel		ASEH09KHCBN	ASEH12KHCBN	ASEH14KHCBN
Modell utedel		AOEH09KHCBN	AOEH12KHCBN	AOEH14KHCBN
Varmekapasitet	Min/Maks	0,7 - 7,7	0,7 - 8,4	0,8 - 9,0
Kjølekapasitet	Min/Maks	0,7 - 4,7	0,7 - 5,1	0,8 - 5,9
Effektfaktor varme	COP	5,93	5,41	4,86
Effektfaktor varme	SCOP		5,30	
Effektfaktor kjøling	SEER	10,90	10,60	9,90
Energiklasse	Kjøling		A+++	
Energiklasse	Varme		A+++	
Luftmengde (max)	m ³ /h	900	900	940
Lydnivå innedel *(SPL) (Hi/Me/Lo/Qu)	dB(A)	44/36/32/19	44/36/32/19	46/39/34/23
Lydnivå utedel *(SPL)	dB(A)	44	49	49
Laveste driftstemperatur	Varmedrift		-30 °C	
Mål innedel (Høyde*bredde*dybde)	mm		295 * 894 * 280	
Mål utedel (Høyde*bredde*dybde)	mm	632 × 799 × 290	716 × 820 × 315	716 × 820 × 315
Maks rørlengde forhåndsfylt	m		15m (inntil 20m ved etterfylling av gass)	
Maks. strømtrekk (tilkopling)	ute	16 A	16A	20A
Wlan adapter [Tilbehør]			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 SørNorge. Kjølemedie, R32. Kjølemediefylling, 1,00 kg. CO₂ ekvivalent, 0,675 tonn.



GRATIS BEFARING

Ring 62809028 / www.bekkvang.no

BEKKVANG
VARMEPUMPER OG KJØLELØSNINGER

FUJITSU varmepumper