



# NORGESPUMPA

VÅR BESTSELGENDE VARMEPUMPE

Norgespumpa i dempet sort er som James Bond blant varmepumper; elegant, sofistikert med en høy varmeeffekt.

## FORDELER



### For norske værforhold

Garantert drift ned til -25°C med hele 4,67 kW. Effektiv avriming sikrer jevn innetemperatur selv på de kaldeste dagene.



### Høy energisparing

A++ rangering og optimal energisparing med SCOP på 4,6.



### Innebygget WiFi

Med smarttelefon og Airstage-appen kan du enkelt styre varmepumpen. Kan kobles til smarthus, mobil, nettbrett m.m.

Kapasitet ved ulike temperaturer

CDB*	Norgespumpa 5,7	Norgespumpa 5,9	Norgespumpa 6,4
-25	2,77	3,28	4,67
-20	3,09	3,79	5,34
-15	3,40	4,30	6,00
-10	3,92	4,66	6,09
-7	4,45	5,03	6,18
7	5,70	5,90	6,40

\* Temperatur målt med standardisert termometer.



## DESIGN & MILJØ

Denne sorte skjønnheten passer inn i ethvert interiør, og gir hjemmet ditt et moderne og elegant preg. Fargen er off black/sort antrasitt og fader inn i miljøet på en elegant måte.



## GODT VALG fordi



Høy varmeeffekt også på kalde dager. Gir hele 6,0 kW ved -15 °C



Lekker design og moderne farge som passer godt sammen med nesten alle byggematerialer.



Unik funksjon for redusert lydnivå på utedel.



Energiklasse A++

SCOP 4,60

SEER 6,50



## TEKNISKE SPESIFIKASJONER

		Norgespumpe 5,7	Norgespumpe 5,9	Norgespumpe 6,4
Modell innedel		ASEG09KMCEN-B	ASEG12KMCEN-B	ASEG14KMCEN-B
Modell utedel		AOYG09KMCEN	AOYG12KMCEN	AOYG14KMCEN
Varmekapasitet	Min/Maks	0,9 - 5,7	0,9 - 5,9	0,9 - 6,4
Kjølekapasitet	Min/Maks	1,0 - 3,8	1,0 - 4,2	1,0 - 4,65
Effektfaktor varme	COP	4,44	4,17	3,86
Effektfaktor varme - sesong	SCOP	4,60	4,60	4,60
Effektfaktor kjøling	SEER	6,50	7,50	7,30
Nominelt forbruk varme (kW)	kW	0,72	0,96	1,40
Energiklasse	Kjøling	A++	A++	A++
Energiklasse	Varme	A++	A++	A++
Luftmengde (max)	m <sup>3</sup> /h	750	780	820
Lydnivå innedel *(SPL) (Hi/Me/Lo/Qu)	dB(A)	42/38/33/22	43/39/35/22	44/40/35/24
Lydnivå utedel *(SPL)	dB(A)	43	43	49
Laveste driftstemperatur	Varmedrift	-25 °C	-25 °C	-25 °C
Mål innedel (Høyde*bredde*dybde)	mm	270 * 834 * 222	270 * 834 * 222	270 * 834 * 222
Mål utedel (Høyde*bredde*dybde)	mm	542 × 799 × 290	632 × 799 × 290	716 × 820 × 315
Maks rørlengde forhåndsfylt	m	15m (inntil 20m ved etterfylling av gass)		
Maks. strømtrekk (tilkopling)	ute	10A	16A	16A
Wlan adapter		Standard	Standard	Standard
<p>Tabellstandarden og det nominelle effektforbruket i varmefunksjon (kW) gjelder ved +20 °C inne og +7 °C ute, med mindre annet er oppgitt (CDB). 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, R32. Kjølemediefylling, 1,00 kg. CO<sup>2</sup> ekvivalent, 0,675 tonn.</p>				

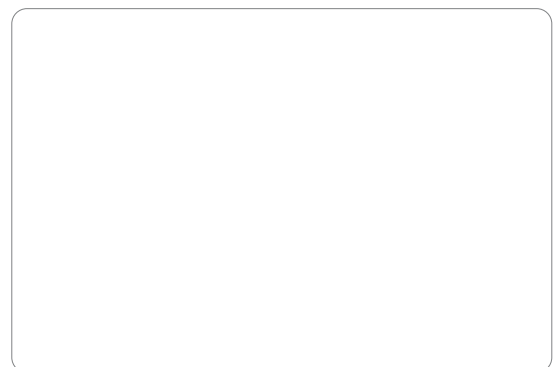
### Valgfritt tilbehør

Navn på delen	Modellnr	Bruk
Kablet fjernkontroll - touch panel (*1)	UTY-RNRYZ*	For drift av klimaanlegg (2-kablet type)
Kablet fjernkontroll (*1)	UTY-RLRY	
Enkel fjernkontroll (*1)	UTY-RSRY	
	UTY-RHRY	
Kompakt kablet fjernkontroll (*1)	UTY-RCRYZ1	
Ekstern PCB for inngang og utgang (*2)	UTY-XCSXZ2	For kontroll innløps-/utløpsåpning
Ekstern tilkoplingssett (*2)	UTY-XWZXZ5	
Kommunikasjonsutstyr	UTY-TWRXZ2	For installasjon av 2-kablet fjernkontroll
Modbus-omformer (*2)	UTY-VMSX	Til drift av klimaanlegg
KNX-omformer (*2)	UTY-VKSX	Til drift av klimaanlegg
Nettverksomformer for single-split type	UTY-VTGX	Til drift av klimaanlegg
	UTY-VTGXV	
Ekstern bryterkontroll	UTY-TERX	Til drift av klimaanlegg
Silver Ion Filter	UTR-FA16-5	

• Ekstrautstyrsdeler kan endres uten varsel.

1: Kommunikasjonssett (UTY-TWRXZ2) er påkrevd.

2: Disse alternativene kan kun brukes når trådløst LAN-adapter er fjernet.



**GRATIS BEFARING**

Send VP til 1963 eller  
se [fujitsu-varmepumper.no](http://fujitsu-varmepumper.no)