

# FUJITSU

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE

**R32**

Loodussõbralik,  
tõhus, ohutu  
külmaaine

**UHIUUS**  
tooteseeria!



# FUJITSU KM-SEERIA ÕHKSOOJUSPUMP



ASYG09KMCDN/AOYG09KMCDN  
ASYG12KMCDN/AOYG12KMCDN  
ASYG14KMCDN/AOYG14KMCDN

Maksimaalselt  
efektiivne ja säästlik

- Võimas
- Energiatõhus
- Suure jõudlusega
- Töökindel
- Mugav

**Less**  
is more

Space

Noise

Refrigerant



# Fujitsu uhiuus KM-seeria õhksoojuspump



- Töökindlus tagatud ka välistemperatuuril  $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Stiilipuhas, põhjamaine minimalistlik disain
- Fujitsu laitmatu kvaliteet

**KM-seeria** õhksoojuspump on loodud just karmidesse oludesse. Selle seadme tõhusust ei kahanda isegi väga madal temperatuur.

## Fujitsu on:

- välja töötanud ülitäpse inverteertehnoloogia,
- kasvatanud olulisel määral seadme küttevõimsust ja
- rakendanud suure jõudlusega soojusvahetuspindasid.

Tänu sellele on KM-seeria õhksoojuspump **maksimaalselt efektiivne ja säästlik.**



## Suur küttejõudlus madalatel temperatuuridel



MUDEL	SISEOSA		ASYG09KMCDN	ASYG12KMCDN	ASYG14KMCDN
	VÄLISOSA		AOYG09KMCDN	AOYG12KMCDN	AOYG14KMCDN
<b>TEHNILISED ANDMED</b>					
Jõudlus (min-max)	Küte	kW	3,20 (0,90...5,70)	4,00 (0,90...5,90)	5,40 (0,9...6,40)
	Jahutus	kW	2,50 (1,00...3,80)	3,40 (1,00...4,20)	4,20 (1,20...4,65)
Voolutarve (min-max)	Küte	kW	0,72 (0,18...2,35)	0,96 (0,18...1,80)	1,4 (0,18...1,90)
	Jahutus	kW	0,54 (0,21...1,08)	0,80 (0,21...1,25)	1,1 (0,26...1,25)
Tõhususkoeffitsient	Küte	SCOP/COP	4,6/4,38	4,6/4,17	4,6/3,86
	Jahutus	SEER/EER	6,5/4,63	7,5/4,25	7,3/3,82
Energiaatõhususklass	Küte		A++	A++	A++
	Jahutus		A++	A++	A++
$P_{\text{design}} (-10\text{ }^{\circ}\text{C})$	Küte	kW	2,5	3,6	4,5
$P_{\text{design}} (+35\text{ }^{\circ}\text{C})$	Jahutus	kW	2,5	3,4	4,2
Siseosa (kõrgus × laius × sügavus)		mm	270 × 834 × 222	270 × 834 × 222	270 × 834 × 222
Välisosa (kõrgus × laius × sügavus)		mm	277 × 914 × 332	277 × 914 × 332	277 × 914 × 332
Müratase sees (küte)		dB(A)	22/33/38/42	22/35/39/43	24/35/40/44
Müratase väljas		dB(A)	56	56	59
Siseosa kaal		kg	10	10	10
Välisosa kaal		kg	40	40	40
<b>PAIGALDUSANDMED</b>					
Elektritoide			230 V, 50 Hz, 1 faas	230 V, 50 Hz, 1 faas	230 V, 50 Hz, 1 faas
Freonitorustiku max lubatud pikkus		m	20	20	20
Freonitorustik		mm	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/9,52
Külmaaine			R32	R32	R32
Tööpiirkond	Küte	$^{\circ}\text{C}$	$-25...+24$	$-25...+24$	$-25...+24$
	Jahutus	$^{\circ}\text{C}$	$-10...+43$	$-10...+43$	$-10...+43$
Garantii			2 aastat	2 aastat	2 aastat

Kasutades **wifi-moodulit**, saate soojuspumpa juhtida mobiili või tahvelarvuti vahendusel ka **distantsilt**.

**UUS! Kaminarežiim.** Kaminafunktsioon aitab kaminasoojusel tõhusalt majas laiali kanduda. Kaminarežiimi kasutades puhub seadme siseosa õhku ringi ka siis, kui välisosa kompressor on seiskunud.

- Võimas
- Energiaatõhus
- Suure jõudlusega
- Töökindel
- Mugav