


OUR TECHNOLOGIES
YOUR TOMORROW

 **mitsubishi**
HEAVY INDUSTRIES
LÄMPÖPUMPUT



KAZAN



A+++



- Tyylikäs
- Tehokas
- Hiljainen

Uusi palkittu huippumalli - **KAZAN R32**

Mitsubishi Heavyn uusi lämpöpumppujen huippumalli luonnollisella **R32**-kylmäaineella on suunniteltu rankkoihin olosuhteisiin. Alan parhaimpiin kuuluvan tehon, MHI:n valmistaman DC-PAM Twin Rotary -kompressorin ja sisäänrakennetun lämmitysvastuksen (mallit 20-35) ansiosta KAZAN soveltuu erinomaisesti pohjoismaiseen ilmastoon. Vakiona paljon toimintoja, kuten Smart Timer, Roll Back, LED Brightness, 3D Auto, Night Set Back sekä tehokas ilmansuodatus sekä valinnaisina lisäominaisuuksina WIFI- tai SMS-ohjaus.



+ 5.5~8.8 kW **- 3.4~6.9 kW**



Smart Timer

Kehittyneet viikkoajastustoiminnot

Roll Back

Asetusten helppo palautus alkuperäisiin asetuksiin

LED Brightness

Sisäyksikön merkivalojen himmennys tai sammutus

3D Auto

Automaattinen ilmansuuntaus, tasainen sekoitus

Night Set Back

+10°C ylläpitolämmitys

Tehokas ilmansuodatus

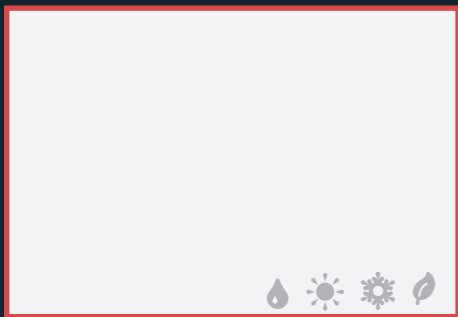
Allergen Clear -suodatin, pestävä foto-katalyyttinen hajunpoistosuodatin



		KAZAN 5.5 20 ZSX-WA	KAZAN 6.0 25 ZSX-WA	KAZAN 6.8 35 ZSX-WA	KAZAN 8.2 50 ZSX-W	KAZAN 8.8 60 ZSX-W	
LÄMMITYS	Teho	kW	0.8 ~ 5.5	0.8 ~ 6.0	0.8 ~ 6.8	0.8 ~ 8.8	
	Nimellisteho	kW	2.7	3.2	4.3	6.0	
	Nim. energiankulutus	kW	0.47	0.59	0.90	1.36	
	COP	-	5.74	5.42	4.78	4.41	
	SCOP	-	5.20	5.20	5.10	4.70	
	Energialuokka	-	A+++	A+++	A+++	A++	A++
	Vuotuinen energ. kul.*	kWt	754	808	934	1341	1551
Nim. teho/Tdesignh (COP) v/ -10 °C	kW	2.8 (2.7)	3.0 (2.6)	3.4 (2.5)	4.5 (2.7)	5.2 (2.5)	
JÄÄHDYTYK	Teho	kW	0.9 ~ 3.4	0.9 ~ 3.8	0.9 ~ 4.5	1.0 ~ 6.2	1.0 ~ 6.9
	Nim. teho	kW	2.0	2.5	3.5	5.0	6.0
	EER	-	6.25	5.68	4.49	3.85	3.37
	SEER	-	9.50	9.60	9.20	8.20	7.60
	Energialuokka	-	A+++	A+++	A+++	A++	A++
Vuotuinen energ. kul.*	kWt	70	85	129	214	282	
SISÄYKS.	Äänitaso	dB(A)	19-24-31-38	19-25-33-39	19-26-35-41	22-31-39-44	22-33-41-46
	Ilmanvirtaus	m ³ /t	300 ~ 732	300 ~ 768	300 ~ 834	324 ~ 1038	324 ~ 1068
	Koko (KxLxS)	mm	305 x 920 x 220	305 x 920 x 220	305 x 920 x 220	305 x 920 x 220	305 x 920 x 220
	Paino	kg	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0
ULKOKYK.	Äänitaso (silent mode)	dB(A)	43 (33)	44 (35)	47 (38)	49 (42)	52 (42)
	Ilmanvirtaus	m ³ /t	1 860	1 860	2 160	2 340	2 490
	Koko (KxLxS)	mm	640 x 800 (+71) x 290	640 x 800 (+71) x 290	640 x 800 (+71) x 290	640 x 800 (+71) x 290	640 x 800 (+71) x 290
	Paino	kg	43.0	43.0	43.0	45.0	45.0
TEKNISET TIEDOT	Maks. putken pituus	m	25	25	25	30	30
	Maks. korkeusero	m	15	15	15	20	20
	Kylmäainetäytös, R32	kg (m)	1.20 (15 m)	1.20 (15 m)	1.20 (15 m)	1.30 (15 m)	1.30 (15 m)
	Lisätäytös	g/m	20	20	20	20	20
	Putkikoko	"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	1/4" - 1/2"
	Toiminta-alue	°C	-20 (-35) til +46	-20 (-35) til +46	-20 (-35) til +46	-20 (-35) til +46	-20 (-35) til +46
	Virransyöttö	A	1~230V - 10A	1~230V - 10A	1~230V - 10A	1~230V - 16A	1~230V - 16A

*Qhe *Qce | Eco Desing -standardin mukaisesti

WANT TO GO HEAVY ?



MITSUBISHI
HEAVY INDUSTRIES
LÄMPÖPUMPUT