

MOVE THE WORLD FORWARD

 **MITSUBISHI**  
**HEAVY INDUSTRIES**  
Foretrækkes af professionelle

**KAZAN**

**R32**  
LAV GWP



- + Markedets højeste kvalitet
- + Prisvindende design
- + Lavt lydniveau

Mulighed for WIFI eller SMS styring via app



# KAZAN er vores nye prisvindende topmodel Italiensk design tilsat japansk kvalitet!

**+ 5.5~8.8 kW**   **- 3.4~6.9 kW**

Den nye topmodel med naturvenlig R32 kølemiddel fra Mitsubishi Heavy er designet til at kunne klare ekstreme omgivelser. KAZAN passer derfor perfekt til det nordiske klima.



**Indbygget intelligent bevægelsessensor**  
Giver en større økonomisk besparelse

**Ugeprogram med 24-timers ur**  
Mulighed for at programmere 4 forskellige funktioner dag for dag

**Auto genstart**  
Starter anlægget op med samme indstillinger som før strømafbrydelsen

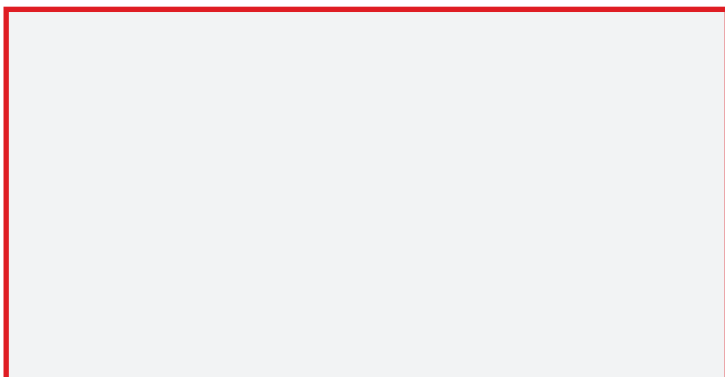
**10°C funktion**  
Sørger for at holde rumtemperaturen på +10°C



TEKNISK		KAZAN 20 20 ZSX-WA	KAZAN 25 25 ZSX-WA	KAZAN 35 35 ZSX-WA	KAZAN 50 50 ZSX-W	KAZAN 60 60 ZSX-W
VARME	Kapacitet (min-max)	kW 0.8- <b>5.5</b>	kW 0.8- <b>6.0</b>	kW 0.8- <b>6.8</b>	kW 0.8- <b>8.2</b>	kW 0.8- <b>8.8</b>
	Nominel Kapacitet	kW 2.7	kW 3.2	kW 4.3	kW 6.0	kW 6.8
	SCOP	kW 5.20	kW 5.20	kW 5.10	kW 4.70	kW 4.70
	<b>Energiklasse</b>	- <b>A+++</b>	- <b>A+++</b>	- <b>A+++</b>	- <b>A++</b>	- <b>A++</b>
	Årligt enegiforbrug *	- 754	- 808	- 934	- 1341	- 1551
Kapacitet +(COP) ved -10°C	kWt 2.8 (2.7)	kWt 3.0 (2.6)	kWt 3.4 (2.5)	kWt 4.5 (2.6)	kWt 5.2 (2.5)	
KØLING	Kapacitet (min-max)	kW 0.9 - <b>3.4</b>	kW 0.9 - <b>3.8</b>	kW 0.9 - <b>4.5</b>	kW 1.0 - <b>6.2</b>	kW 1.0 - <b>6.9</b>
	Nominel Kapacitet	kW 2.0	kW 2.5	kW 3.5	kW 5.0	kW 6.1
	SEER	- 9.50	- 9.60	- 9.20	- 8.20	- 7.60
	<b>Energiklasse</b>	- <b>A+++</b>	- <b>A+++</b>	- <b>A+++</b>	- <b>A++</b>	- <b>A++</b>
Årligt enegiforbrug *	kWt 70	kWt 85	kWt 129	kWt 214	kWt 282	
INDEDEL	Lydniveau	dB(A) <b>19</b> - 24 - 31 - 38	dB(A) <b>19</b> - 25 - 33 - 39	dB(A) <b>19</b> - 26 - 35 - 41	dB(A) <b>22</b> - 31 - 39 - 44	dB(A) <b>22</b> - 33 - 41 - 46
	Luftmængde	m <sup>3</sup> /t 300 - 732	m <sup>3</sup> /t 300 - 768	m <sup>3</sup> /t 300 - 834	m <sup>3</sup> /t 324 - 1038	m <sup>3</sup> /t 324 - 1068
	Mål (HxBxD)	mm 305 x 920 x 220	mm 305 x 920 x 220	mm 305 x 920 x 220	mm 305 x 920 x 220	mm 305 x 920 x 220
	Vægt	kg 13	kg 13	kg 13	kg 13	kg 13
	Dræntilslutning	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16
Strømforsyning fra udedel	4 x 1.5 mm <sup>2</sup>	4 x 1.5 mm <sup>2</sup>	4 x 1.5 mm <sup>2</sup>	4 x 1.5 mm <sup>2</sup>	4 x 1.5 mm <sup>2</sup>	
UDEDEL	Lydniveau (silent mode)	dB(A) 43 (33)	dB(A) 44 (35)	dB(A) 47 (38)	dB(A) 49 (42)	dB(A) 52 (42)
	Mål (HxBxD)	m <sup>3</sup> /t 640 x 800 (+71) x 290	m <sup>3</sup> /t 640 x 800 (+71) x 290	m <sup>3</sup> /t 640 x 800 (+71) x 290	m <sup>3</sup> /t 640 x 800 (+71) x 290	m <sup>3</sup> /t 640 x 800 (+71) x 290
	Vægt	mm 43	mm 43	mm 43	mm 45	mm 45
	Strømforsyning (50/60Hz)	kg 1-230V - <b>10A</b>	kg 1-230V - <b>10A</b>	kg 1-230V - <b>10A</b>	kg 1-230V - <b>16A</b>	kg 1-230V - <b>16A</b>
TEKNISK	Max rørlængde	m 25	m 25	m 25	m 30	m 30
	Max højdeforskel	m 15	m 15	m 15	m 20	m 20
	Fyldning, R32	kg (m) 1.20 (15m)	kg (m) 1.20 (15m)	kg (m) 1.20 (15m)	kg (m) 1.30 (15m)	kg (m) 1.30 (15m)
	Efterfyldning	g/m 20	g/m 20	g/m 20	g/m 20	g/m 20
	Rørstørrelse	" 1/4" x 3/8"	" 1/4" x 3/8"	" 1/4" x 3/8"	" 1/4" x 1/2"	" 1/4" x 1/2"
	Driftsområde (køledrift)	°C -35 (-20) til +46	°C -35 (-20) til +46	°C -35 (-20) til +46	°C -35 (-20) til +46	°C -35 (-20) til +46

\*Qhe \*Qce | lght. EU's lot10 - eco design

WANT TO GO HEAVY ?



**MITSUBISHI**  
**HEAVY INDUSTRIES**  
Foretrækkes af professionelle

Officiel importør: H. Jessen Jürgensen A/S | Tempovej 18-22 | 2750 Ballerup