


OUR TECHNOLOGIES  
YOUR TOMORROW

 **MITSUBISHI**  
**HEAVY INDUSTRIES**  
VÄRMEPUMPAR



DRIFTSÄKERHET  
DESIGN  
KVALITET  
PRESTANDA

# KAZAN



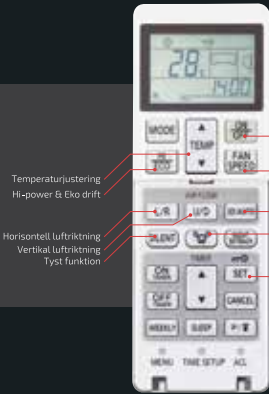
- + A<sup>+++</sup>
- + Italiensk design
- + Mycket tyst
- + Twin-rotary kompressor
- + Närvarosensor, 10°C, Eko, Roll-back
- + Wifi styrning (tillval)

Vår nya prisade toppmodell, **KAZAN R32**  
Italiensk design möter japansk kvalitet

**+ ~6.8 kW** **- ~4.5 kW**

Den nya toppmodellen med naturligt köldmedium **R32** från Mitsubishi Heavy är designad för extremt tuffa miljöer. Med en av branschens högsta verkningsgrad, MHIs egna DC-PAM twin-rotary kompressorer, passar KAZAN perfekt för det kalla nordiska klimatet. Styr\* anläggningen via WIFI, KNX eller SMS. Alla modellerna är integrerade med smart "närvarosensor", "roll-back", "LED-Brightness" och 10°C -funktion.

\*Smart Control är valfritt



Temperaturjustering  
Hi-power & Eko drift

Horisontell luftfriktion  
Vertikal luftfriktion  
Tyst funktion

Självlysande  
AV/PÅ-knapp

Fläkthastighet

3D Auto

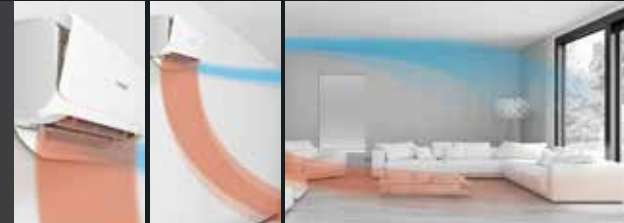
Självrengöring

Smart timer  
funktion

**Närvarosensor**  
Avancerad IR-skanning av rummet

**Roll Back**  
Återställer anläggningen till samma värden  
den hade vid installation

**LED Brightness**  
Sänk eller stäng av driftljusen på inredelsen



**KAZAN 6.0**  
25 ZSX-WA

**KAZAN 6.8**  
35 ZSX-WA

<b>VÄRME</b>	Kapacitet	kW	0.8 ~ <b>6.0</b>	0.8 ~ <b>6.8</b>
	Nom. kapacitet	kW	3.2	4.3
	Nom. energiförbrukning	kW	0.59	0.90
	COP	-	5.42	4.78
	SCOP	-	5.20	5.10
	Energiklass	-	<b>A+++</b>	<b>A+++</b>
	Årlig energiförbrukning*	kWt	808	934
	Nom. Kap. + (COP) v/ <b>-10 °C</b>	kW	3.0 (2.6)	3.4 (2.5)
	Nom. Kap. + (COP) v/ <b>-15 °C</b>	kW	2.7 (2.4)	3.1 (2.3)
Nom. Kap. + (COP) v/ <b>-20 °C</b>	kW	2.4 (2.2)	2.7 (2.1)	
<b>KYLA</b>	Kapacitet	kW	0.9 ~ <b>3.8</b>	0.9 ~ <b>4.5</b>
	Nom. kapacitet	kW	2.5	3.5
	EER	-	5.68	4.49
	SEER	-	9.60	9.20
	Energiklass	-	<b>A+++</b>	<b>A+++</b>
Årlig energiförbrukning*	kWh	85	129	
<b>INNEDEL</b>	Ljudnivå	dB(A)	<b>19-25-33-39</b>	<b>19-26-35-41</b>
	Luftflöde	m <sup>3</sup> /h	300 ~ 768	300 ~ 834
	Mål (HxBxD)	mm	305 x 920 x 220	305 x 920 x 220
	Vikt	kg	13.0	13.0
<b>UTEDEL</b>	Ljudnivå (tyst drift)	dB(A)	<b>44 (35)</b>	<b>47 (38)</b>
	Luftflöde	m <sup>3</sup> /h	1 860	2 160
	Mål (HxBxD)	mm	640 x 800 (+71) x 290	640 x 800 (+71) x 290
	Vikt	kg	43.0	43.0
<b>TEKNISK</b>	Max rörlängd	m	25	25
	Max höjdskillnad	m	15	15
	Förfyllt, R32	kg (m)	1.20 (15m)	1.20 (15m)
	Extra fyllning	g/m	20	20
	Rörstorlek	"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
	Drift	°C	-20 (-35) til +46	-20 (-35) til +46
	Strömförsörjning	A	1~230V - <b>10A</b>	1~230V - <b>10A</b>

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

WANT TO GO HEAVY ?

ÅTERFÖRSÄLJARE



**MITSUBISHI**  
**HEAVY INDUSTRIES**  
VÄRMEPUMPAR