


OUR TECHNOLOGIES  
YOUR TOMORROW

 **MITSUBISHI**  
**HEAVY INDUSTRIES**  
VARMEPUMPER



WINNER 2017  
SILVER

DRIFTS-  
SIKKERHET  
DESIGN  
KVALITET  
YTELSE

# KAZAN



- + Italiensk design
- + Svært stillegående
- + Twin-rotary kompressor
- + Smart control og wifi styring
- + Human sensor, 10°C, Øko, Roll-back

## Vår nye prisvinnende toppmodell, **KAZAN** Italiensk design møter japansk kvalitet

**+ 5.5~6.8 kW**   **- 3.4~4.5 kW**

Den nye toppmodellen fra Mitsubishi Heavy er designet for ekstremt røffe miljøer. Med en av bransjens høyeste virkningsgrad, MHI's egne DC-PAM twin-rotary kompressorer og integrert selvstyrt varmestav, passer KAZAN perfekt for det kalde nordiske klimaet. Styr\* klimaen legget via WIFI, KNX eller SMS. Alle modellene er integrert med smart "human sensor", "roll-back", "LED-Brightness" og 10°C -funksjon.

\*Smart Control er valgfritt



Selvlysende AV/PA -knapp

Viftehastighet

3D Auto

Selvrensing

Smart timer funksjon

Temperaturjustering

Hi-power & Eko modus

Horizontal luftstyring

Vertikal luftstyring

Silent funksjon

**Human Sensor**  
Avansert IR skanning av rommet

**Roll Back**  
Tilbakestiller anlegget til slik det var da det ble installert

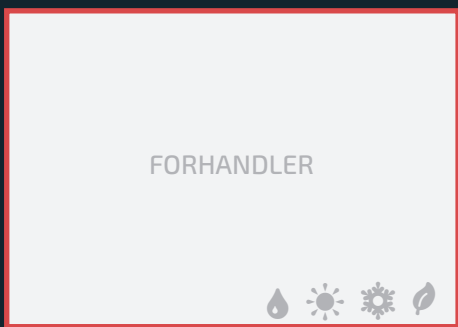
**LED Brightness**  
Dim eller slå av driftlysene på innedelen



		<b>KAZAN 5.5</b> 20 ZSX-WA	<b>KAZAN 6.0</b> 25 ZSX-WA	<b>KAZAN 6.8</b> 35 ZSX-WA	
<b>VARME</b>	Kapasitet	kW	0.8 ~ <b>5.5</b>	0.8 ~ <b>6.0</b>	0.8 ~ <b>6.8</b>
	Nom. Kapasitet	kW	2.7	3.2	4.3
	Nom. Energiforbruk	kW	0.47	0.59	0.90
	COP	-	5.74	5.42	4.78
	SCOP	-	5.20	5.20	5.10
	Energiklasse	-	<b>A+++</b>	<b>A+++</b>	<b>A+++</b>
	Årlig energiforbruk*	kWt	754	808	934
Nom. Kap. + (COP) v/ -10 °C	kW	2.8 (2.7)	3.0 (2.6)	3.4 (2.5)	
Nom. Kap. + (COP) v/ -15 °C	kW	2.6 (2.5)	2.7 (2.4)	3.1 (2.3)	
Nom. Kap. + (COP) v/ -20 °C	kW	2.2 (2.2)	2.4 (2.2)	2.7 (2.1)	
<b>KJØLING</b>	Kapasitet	kW	0.9 ~ <b>3.4</b>	0.9 ~ <b>3.8</b>	0.9 ~ <b>4.5</b>
	Nom. Kapasitet	kW	2.0	2.5	3.5
	EER	-	6.45	5.68	4.73
	SEER	-	10.00	10.50	9.50
	Energiklasse	-	<b>A+++</b>	<b>A+++</b>	<b>A+++</b>
Årlig energiforbruk*	kWt	70	85	129	
<b>INNEDEL</b>	Lydnivå	dB(A)	<b>19-24-31-38</b>	<b>19-25-33-39</b>	<b>19-26-35-41</b>
	Luftmengde	m <sup>3</sup> /t	300 ~ 732	300 ~ 768	300 ~ 834
	Mål (HxBxD)	mm	305 x 920 x 220	305 x 920 x 220	305 x 920 x 220
	Vekt	kg	13.0	13.0	13.0
<b>UTEDEL</b>	Lydnivå (silent mode)	dB(A)	<b>43 (33)</b>	<b>44 (35)</b>	<b>47 (38)</b>
	Luftmengde	m <sup>3</sup> /t	1 860	1 860	2 160
	Mål (HxBxD)	mm	640 x 800 (+71) x 290	640 x 800 (+71) x 290	640 x 800 (+71) x 290
	Vekt	kg	43.5	43.5	43.5
<b>TEKNISK</b>	Maks rørlengde	m	25	25	25
	Maks høydeforskjell	m	15	15	15
	Ferdigfylt, R410a	kg (m)	1.20 (15m)	1.20 (15m)	1.20 (15m)
	Etterfylling	g/m	20	20	20
	Rørstørrelse	"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
	Drift	°C	-20 (-35) til +46	-20 (-35) til +46	-20 (-35) til +46
	Strømtilførsel	A	1-230V - <b>10A</b>	1-230V - <b>10A</b>	1-230V - <b>10A</b>

\*Qhe \*Qce || l/hht. EU's lot10 - eco design

WANT TO GO HEAVY ?



**MITSUBISHI**  
**HEAVY INDUSTRIES**  
V A R M E P U M P E R  
[www.mitsubishivarmepumper.no](http://www.mitsubishivarmepumper.no)

Offisiell importør: Schlösser Møller Kulde AS | Ole Deviks vei 18 | 0666 Oslo | +47 23 37 93 00 | klima@smk.as | www.smk.as