



KAZAN ARCTIC

MOVE THE WORLD FORWARD

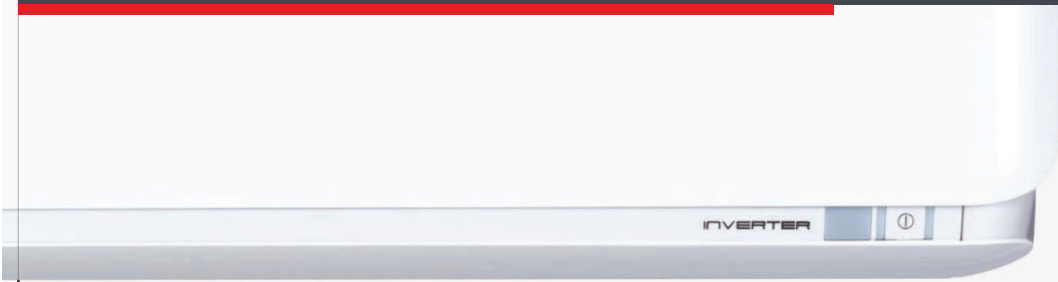
4.4 kW v/ -20°C



MADE
THE
NORD



ITALIENSK DESIGN - JAPANSK KVALITET



Mitsubishi Heavy Industries med ca 100 års erfarenhet av klimataggregat upprätthåller branschens miljö- och energiförbättring för vår framtid.

Topmodellen Kazan Arctic är optimerad för vårt kalla klimat i kombination med mycket hög komfort och energieffektivitet.



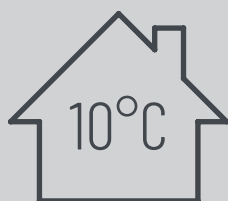
A+-

4.4 kW v/ -20°C



Braskamin

Kazan Arctic sprider kaminens värme med fläkten på inndelen som backup - en perfekt kombination



Underhållsvärme 10°C (10-17 i app.)

Spar extra när huset står tomt i en längre period. Kan huset stå kallt finns **Frånvarofunktion** (i app) för drift endast vid fjärrkontroll.

Tyst

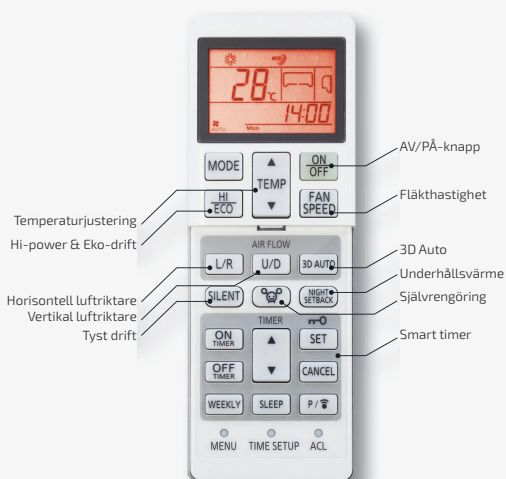
Inne: stor luftvolym (<math><918\text{ m}^3</math>) med låga 19-42 dBA.
Ute: endast 38 dBA med tyst driftsval via fjärrkontrollen.



Favoritläge

Ett knapptryck till en sparad favoritdrift, skönt när alla husets fingrar knappat på kontrollren.

SMART STYRNING & KONTROLL



Enkel drift

Den medföljande fjärrkontrollen är enkel och intuitiv med ikoner samt belyst display och on/off-knapp.

Utökad kontroll med app

Med appen Smart-M blir övervakning och styrning enkelt - hemifrån eller på distans. Fler funktioner finns tillgängliga som t.ex. justera underhållsvärme eller frånvaro-funktion samt se energidiagram.



Smarthus*

Kazan Arctic kan kommunicera med olika protokoll för smart styrning.

BACnet

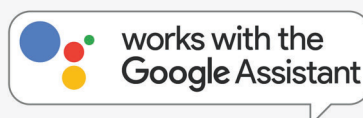
Modbus

KNX



Röststyrning*

Smart-M kan kopplas till din röststyrningsassistent.



*tillval



Arctic Hyper Inverter

Kazan Arctic har en utedel som levererar optimalt hela säsongen - i nordisk kyla.



MADE FOR
THE
NORDICS

- ▲ Upp till 25 m rör för valfri placering av utedel
- ▲ Specialbehandlat kretskort för fuktig miljö
- ▲ Mycket tystgående utedel med ljudsänkingsfunktion
- ▲ Värmeväxlare med patenterad profil ökar effektiviteten med 10%
- ▲ Smart avfrostningslogik minimerar onödiga stopp i kalla klimat
- ▲ Kraftfull och energieffektiv i kalla klimat
- ▲ Behandlat tråg med element för säkerställd avrinning
- ▲ Testad i drift ned till -35°C

FUNKTIONER & TEKNISK DATA



Designpris



Inbyggd WiFi



Testkörd ner till -35°C



Nordisk modell



Självrengörande



Automatisk återstart



Eco-drift



Power-drift



Självdagnostik



LED dimmer belysning



3D luftström



Nattläge



Roll-back



Frånvaro/frostfritt hus



Funktion för smarta hus



Optimerad avrinning



Närvarosensor



Tyst drift



Underhållsvärme



Clean Bio filter



Allergen & virusfilter



Automatisk luftriktare



Braskaminsfunktion



Funktionslås



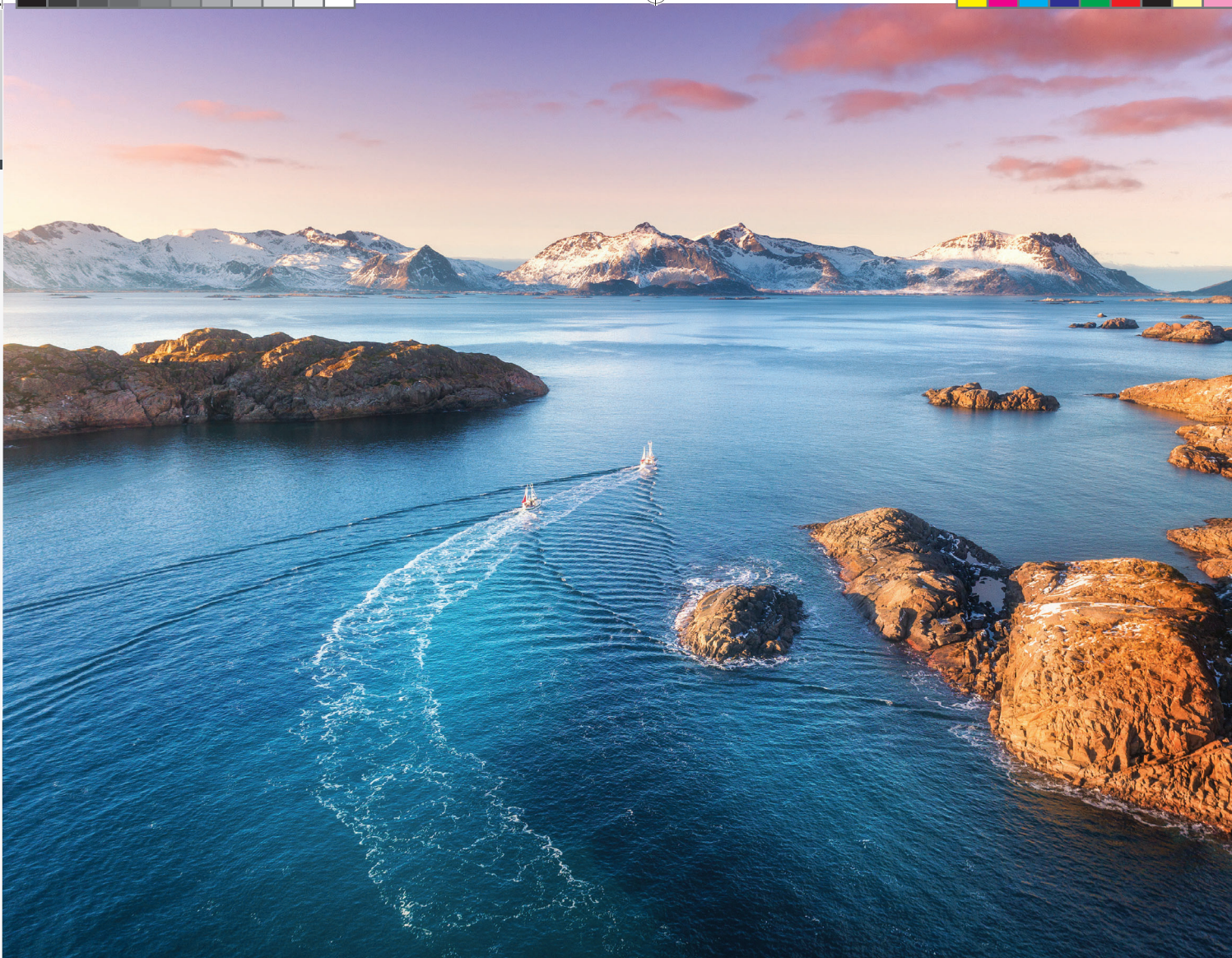
KAZAN ARCTIC 7,6

20 ZTX-WA

KAZAN ARCTIC 8,0

35 ZTX-WA

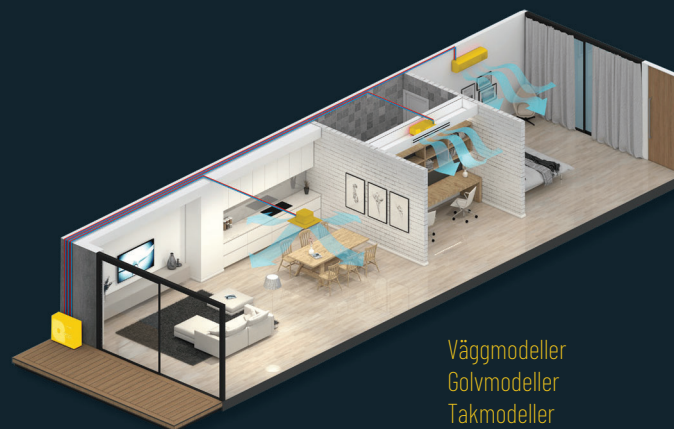
			KAZAN ARCTIC 7,6 20 ZTX-WA	KAZAN ARCTIC 8,0 35 ZTX-WA
VÄRME	Effekt	kW	0.9 ~ 7.6	0.9 ~ 8.0
	Max effekt -20°C	kW	3.9	4.3
	Nom. energiförbrukning	kW	0.5	0.9
	SCOP	-	5.2	5.1
	SCOP/C kallt klimat	-	4.1	4.1
	Energiklass	-	A+++	A+++
Årlig energiförbrukning	kWh	754	934	
KYLA	Effekt	kW	0.9 ~ 3.4	0.9 ~ 4.5
	Nom. effekt	kW	2.0	3.5
	SEER	-	9.6	9.5
	Energiklass	-	A+++	A+++
Årlig energiförbrukning	kWh	73	129	
INNEDEL	Ljudtrycksnivå	dB(A)	19-25-33-39	19-26-35-42
	Luftflöde	m³/min	4.8 - 14.2	4.8 - 15.3
	Mått (HxBxD)	mm	305 x 920 x 220	305 x 920 x 220
	Vikt	kg	13.0	13.0
UTEDEL	Ljudnivå (tyst drift)	dB(A)	44 (35)	47 (38)
	Luftflöde	m³/min	31	35.8
	Mått (HxBxD)	mm	640 x 800 (+71) x 290	640 x 800 (+71) x 290
	Vikt	kg	45.0	45.0
TEKNISK	Max rörlängd / höjdskillnad	m	25 / 15	25 / 15
	Förfyllt, R32	kg (m)	1.20 (15m)	1.20 (15m)
	Rörstorlek	"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
	Röranslutningslängd id gas/vätska	dm	7,4 / 8,1	7,4 / 8,1
	Rekommenderad avsäkring	A	13	13



MITSUBISHI HEAVY MULTISPLIT & VRF

Behov av fler inredelar i huset eller större värmepumpar till industri och verksamhet?

Vi har det mesta inom HVAC-lösningar!



Väggmodeller
Golvm modeller
Takmodeller
Kassetter
Kanalenutrustning



D I N L E V E R A N T Ö R

