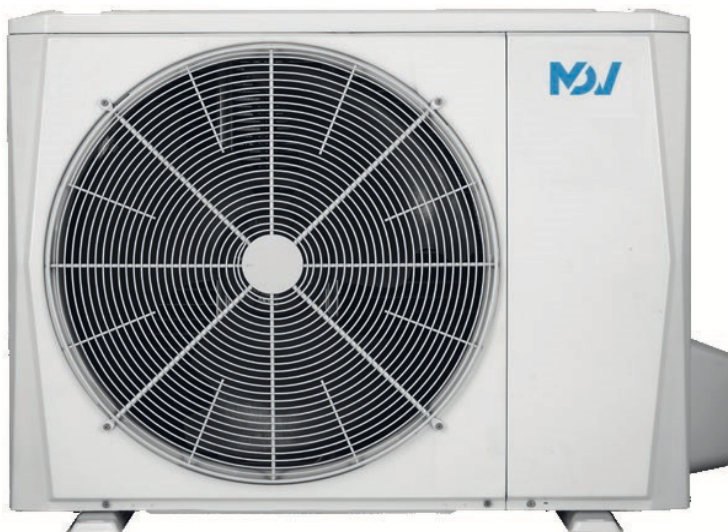


IMPACT All-In-One

Reversā gaisa-uz-ūdens siltumsūknis ar integrētu 190/240 litru mājas karstā ūdens tvertni.



Controller included
KJRH-120F/BMKO-E



Tehniskie dati

Modelis			MDV-AiO-4A1/190	MDV-AiO-4A1/240	MDV-AiO-6A1/190
Iekštelpu bloks			AHPS-V4W/D2N8-B	AHPS-V4W/D2N8-B	AHPS-V6W/D2N8-B
Āra bloks			AHBT-A100/ 190CD30GN8-B	AHBT-A100/ 240CD30GN8-B	AHBT-A100/ 190CD30GN8-B
Āra bloka darba strāva (V/Ph/Hz)		(V/- /Hz)	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
Hidrauliskā bloka Darba strāva (V/Ph/Hz)		(V/- /Hz)	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
Sildīšana (1) (A7/W35)	Jauda	kW	4.25	4.25	6.20
Sildīšana (2) (A7/W45)	Jauda	kW	4.35	4.35	6.35
Dzesēšana (3) (A35/W7)	Jauda	kW	4.70	4.70	7.00
Dzesēšana (4) (A35/W18)	Jauda	kW	4.50	4.50	6.55
Elektriskā sildītāja jauda		kW	3	3	3
Sezonālā energoefektivitātes klase	pieplūdes ūdens temperatūra 35°C	-	A+++	A+++	A+++
	pieplūdes ūdens temperatūra 55°C	-	A++	A++	A++
Āra temperatūras darba diapazons	Dzesēšana	°C	-5÷43	-5÷43	-5÷43
	Sildīšana	°C	-25÷35	-25÷35	-25÷35
	Mājas karstais ūdens	°C	-25÷43	-25÷43	-25÷43
Pieplūdes ūdens temperatūras diapazons	Dzesēšana	°C	5~25	5~25	5~25
	Sildīšana	°C	25~65	25~65	25~65
	Mājas karstais ūdens	°C	20~60	20~60	20~60
Trokšņu līmenis (Āra bloks)		dB(A)	56	56	58
Trokšņu līmenis (Iekštelpu bloks)		dB(A)	38	38	38
Aukstuma aģents		-/kg	R32/1.5	R32/1.5	R32/1.5
Āra bloks	Izmēri (W × D × H)	mm	1008×712×426	1008×712×426	1008×712×426
Hidrauliskais bloks	Izmēri (W × D × H)	mm	600×1683×600	600×1943×600	600×1683×600

DB/WB 7/6°C, LWT 35°C (T = 5°C)

DB/WB 7/6°C, LWT 45°C (T = 5°C) DB 35°C, LWT 7°C (T = 5°C)

DB 35°C, LWT 18°C (T = 5°C)

Telpu apkures sezonālās enerģijas efektivitātes klase tika pārbaudīta mērenos klimata apstākļos. Skanas spiediena līmenis tiek mērīts 1 metra attālumā no iekārtas un (1+H)/2 metru augstumā (kur H ir iekārtas augstums) virs grīdas pusanehīskajā kamerā.