



Ultraviolet Type C -
Teknologia ja Ionisaattori



Liiketunnistin



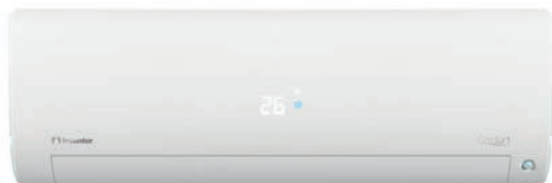
Ultra Silence -
Toiminto 16 dB(A)



+56°C
Sterilointitoiminto



Wi-Fi
Etäohjaus
Vakiona



4-Suuntainen Ilmavirran Säättö



Älykäs ilmansuuntaus



Eco-Tila



Energialuokka



Talvarustelu



10°C Ylläpitolämmitys



Itsepuhdistustoiminto



Alhaisen Ulkolämpötilan Lämmitystoiminto



Alin Jäähdytyskäyttö Ulkolämpötila



Sleep Mode -nukkumistila



Turbo Toiminto



Siivekkeiden Aseennon Muisti



Automaattinen Uudelleenkäynnisty



High Density - Ilmansuodatin



Kylmäaineen Vuodondiagnoosi



All DC Inverter

Malli		MFV132-09WFI/ MFVO32-09	MFV132-12WFI/ MFVO32-12	MFV132-18WFI/ MFVO32-18	MFV132-24WFI/ MFVO32-24
Jäähdytysteho (Btu/h)		8.870 (2.730-10.920)	11.940 (3.410-13.650)	17.740 (4.770-20.470)	23.890 (7.510-25.600)
Jäähdytysteho (kWatt)		2.6 (0.8-3.2)	3.5 (1.0-4.0)	5.2 (1.4-6.0)	7.0 (2.2-7.5)
Lämmitysteho (Btu/h)		10.920 (2.730-14.330)	14.330 (3.410-17.740)	20.470 (4.770-23.540)	27.300 (8.190-29.000)
Lämmitysteho (kWatt)		3.2 (0.8-4.2)	4.2 (1.0-5.2)	6.0 (1.4-6.9)	8.0 (2.4-8.5)
Jäähdytys	Pdesign (kW)	2.6	3.5	5.2	7.0
	Energialuokka	A+++	A+++	A++	A++
	SEER	8.5	8.5	7.2	7.0
	Vuosittainen Energiankulutus (kWh/vuosi)	107	144	253	345
Lämmitys (Keski-ilmasto)	Pdesign (kW)	2.4	2.8	4.6	5.6
	Energialuokka	A++	A++	A++	A+
	SCOP	4.6	4.6	4.6	4.0
Lämmitys (Lämmin ilmasto)	Vuosittainen Energiankulutus (kWh/vuosi)	731	854	1.401	1.959
	Pdesign (kW)	2.6	3.0	4.8	5.2
	Energialuokka	A+++	A+++	A+++	A+++
Lämmitys (Lämmin ilmasto)	SCOP	5.5	5.5	5.6	5.4
	Vuosittainen Energiankulutus (kWh/vuosi)	662	756	1.190	1.357
Jännite/Taajuus/Vaihe (V/Hz/Ph)		220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
Nimellisvirta (A)	Jäähdytys	2.9 (0.9-6.7)	3.9 (1.4-6.7)	6.2 (1.8-8.9)	9.6 (3.2-11.2)
	Lämmitys	3.6 (1.3-7.2)	5.0 (2.3-7.2)	6.7 (2.3-10.9)	9.6 (3.2-13.0)
Nimellisteho (kW)	Jäähdytys	0.65 (0.2-1.5)	0.88 (0.3-1.5)	1.4 (0.5-2.0)	2.17 (0.7-2.5)
	Lämmitys	0.8 (0.3-1.6)	1.1 (0.5-1.6)	1.5 (0.52-2.35)	2.16 (0.7-2.9)
Ilmavirta (Turbo/High/Medium/Low/Silent) (m³/h)		650/600/500/350/250	700/650/550/400/300	1.050/900/750/650/550	1.250/1.100/950/850/700
Äänenpainetaso [dB(A)]	Sisäyksikkö (Silent/Low/Medium/High)	16/25/32/38	17/26/33/39	28/37/41/45	33/37/43/47
	Ulkoyksikkö	47	48	51	60
Äänentehotaso [dB(A)]	Sisäyksikkö	53	55	57	60
	Ulkoyksikkö	59	61	63	70
Kuivausteho	(L/h)	1.2	1.6	2.0	2.8
	(L/vrk)	28.8	38.4	48.0	67.2
Kompressor		Panasonic	Hitachi	Mitsubishi	Mitsubishi
Nesteputki Kaasuputki		1/4" 3/8"	1/4" 3/8"	1/4" 1/2"	3/8" 5/8"
Ulkoyksikön syöttöjohto / Sulakekoko (Noxmm²)/(A)		3x1.5 / 10	3x1.5 / 10	3x2.5 / 16	3x2.5 / 16
Välijohto (Noxmm²)		4x1.5	4x1.5	4x1.5	4x1.5
Mitat (LxSxK) (mm)	Sisäyksikkö	856/197/300	856/197/300	999/225/323	1.115/235/343
	Ulkoyksikkö	800/275/553	800/275/553	820/338/614	890/353/697
Paino (kg)	Sisäyksikkö/Ulkoyksikkö	9.5/29.0	9.5/31.5	12.0/37.8	15.2/45.0
Kylmäaine/täyttö (g)		R32 / 650	R32 / 940	R32 / 950	R32 / 1.300
Käyttölämpötila (°C)	Jäähdytys	-20 ~ 43	-20 ~ 43	-20 ~ 43	-20 ~ 43
	Lämmitys	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24