



## AW DX KIERTOILMAKOJE

### Seinäasenteinen lämpöpumpujärjestelmä

Laitte soveltuu hienosti esim. verastiloihin, joissa voi olla ilmassa esim. puu- ja metallipölyä.

#### > Seinäasenteinen ilmalämpöpumpun sisäyksikkö

- Suunniteltu lämmitykseen ja jäähdytykseen
- Kondenssieristys putkiston ja kotelon välillä
- Lamellien välinen etäisyys 4 mm; minimaalinen huoltotarve myös pölyisissä olosuhteissa
- Pinnaltaan hydrofiiliset lamellit kondenssiveden optimaaliseen poisvalumiseen
- Kondenssiallas ruostumatonta materiaalia ja alapinnassa kondenssieristys
- Säädetty ilmavirtaus ilman ohjaamiseen korkeussuunnassa
- Pikalukituksella varustettu luukku anturin liittämiseksi putkistoon
- Pikalukituksella varustettu puhdistusluukku
- Kotelointiluokka IP44 – roiskevesisuojaattu



**Digital Inverter & ohjausyksikkö**

Aerotemper & TOSHIBA		AT-SET T11	AT-SET T15	AT-SET T18	AT-SET T19	AT-SET T25	AT-SET T31
Jäähdytysteho nim.	kW	7,1	10	12,5	14,0	19,0	22,5
Jäähdytysteho min-max	kW	1,9 - 8,0	2,6 - 12,0	2,6 - 14,0	2,6 - 16,0	4,6 - 22,4	4,6 - 27,0
Lämmitysteho nim.	kW	8,0	11,2	14,0	16,0	22,4	27,0
Lämmitysteho min-max	kW	1,3 - 10,6	2,4 - 15,6	2,4 - 18,0	2,4 - 19,0	4,6 - 25,0	4,6 - 31,5
<b>Sisäyksikkö</b>		<b>AW DX 22</b>	<b>AW DX 22</b>	<b>AW DX 42</b>	<b>AW DX 42</b>	<b>AW DX 42</b>	<b>2 x AW DX 22</b>
Putkikoko	tum	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	2 x 3/8 - 5/8
Kondenssivesilähtö	"	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"	2 x G1/2"
Lämmityksen toiminta-alue min-max	°C	(8) 15 - 30	(8) 15 - 30	(8) 15 - 30	(8) 15 - 30	(8) 15 - 30	(8) 15 - 30
Virtalähde	V/A	230/0,6	230/0,6	230/0,95	230/0,95	230/0,95	2 x 230/0,6
Ilmamäärä	m³/h	2000	2000	3500	3500	3500	2 x 2000
Äänitaso	dB(A)	52	52	52	52	52	52
IP-luokitus	IP	44	44	44	44	44	44
Mitat k x l x s	mm	670x740x510	670x740x510	875x920x510	875x920x510	875x920x510	2 x 670x740x510
Paino	kg	48	48	48	48	48	48
<b>Ulkoyksikkö – Super Digital Inverter</b>		<b>RAV-SP804ATP-E</b>	<b>RAV-SP1104AT8</b>	<b>RAV-SP1404AT8</b>	<b>RAV-SP1604AT8</b>	<b>RAV-SM2246AT8</b>	<b>RAV-SM2806AT8</b>
Mitat k x l x s	mm	1050x1010x370	1340x900x320	1340x900x320	1340x900x320	1550x1010x370	1550x1010x370
Paino	kg	67	95	95	95	142	142
Kylmäaine		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Kylmäainemäärä	kg	1,9	3,0	3,0	3,0	5,9	5,9
Max putkimatka	m	50	75	75	75	100	100
Max korkeusero	m	30	30	30	30	30	30
Lisätäyttö R410A		Yli 30m: 40 g/m	Yli 30m: 40 g/m	Yli 30m: 40 g/m	Yli 30m: 40 g/m	Yli 30m: 90 g/m	Yli 30m: 90 g/m
Putkikoot	"	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	1 1/8 - 1/2	1 1/8 - 1/2
Virtalähde	ØV/Hz	220/240-1-50	3/380-415/50	3/380-415/50	3/380-415/50	3/380-415/50	3/380-415/50
Sulake	A	16	16	16	16	25	25
Äänitaso	dB(A)	48	50	52	53	58	61
Toiminta-alue jääh.	°C	-15 - +52	-15 - +46	-15 - +46	-15 - +46	-15 - +52	-15 - +52
Toiminta-alue läm.	°C	-25 - +15	-25 - +15	-25 - +15	-25 - +15	-25 - +15	-25 - +15
<b>Ohjausyksikkö</b>		<b>RAV-DXC010</b>	<b>RAV-DXC010</b>	<b>RAV-DXC010</b>	<b>RAV-DXC010</b>	<b>RAV-DXC010</b>	<b>RAV-DXC010</b>
Mitat h x b x d	mm	300x400x150	300x400x150	300x400x150	300x400x150	300x400x150	300x400x150
Paino	kg	8	8	8	8	8	8
IP-luokitus	IP	65	65	65	65	65	65
Virtalähde	ØV/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
<b>Säädin</b>		<b>RBC-AMS54E</b>	<b>RBC-AMS54E</b>	<b>RBC-AMS54E</b>	<b>RBC-AMS54E</b>	<b>RBC-AMS54E</b>	<b>RBC-AMS54E</b>

**Valtuutettu jälleenmyyjä:**


Myynti: Toshiba jälleenmyyjät kautta maan.

Lähimmän jälleenmyyjän löydät:

[www.toshibasuomi.fi](http://www.toshibasuomi.fi)

Maahantuojaja: Oy Combi Cool AB

Pakkalantie 19, 015100 Vantaa

Puh. 09-77712360

email: asiakaspalvelu@toshiba-hvac.fi