

VARMEPUMPER FOR NORSKE FORHOLD

**TOSHIBA**



# **TOSHIBA VARMEPUMPE MED AEROTEMPER**

**– VARMEPUMPELØSNING FOR NÆRINGSINDUSTRI**



## TOSHIBA VARMEPUMPE MED AEROTEMPER MED AEROTEMPER

### STANDARD

Effektiv varmepumpe- og aircondition som gir stabil temperatur i produksjonshaller, verksteder, industrihaller, lager etc. Filterfri løsning med 3 mm lamellavstand for forenklet vedlikehold. Egner seg svært godt i støvete miljøer.

Aerotemper leveres med tre effektstørrelser: Maks varmeeffekt 11, 16 og 25 kW. Viftemotoren med termobeskyttelse sikrer lavt lydnivå og drift. Aerotemperen festes med medfølgende veggkonsoll. Kapslingsklasse IP44.

- Justerbart spjeld for tilpassing av luftstrøm
- Rustfri dryppanne med kondensisolasjon

### KORROSJONSBEKYTTET UTGAVE

Egen aerotemperserie for fuktige og korrosive miljøer - vaskehaller, dyrefjøs, fiskeindustri, offshore etc. Kapslingsklasse IP65.

- Kun for varmedrift
- Kabinett og veggkonsoll i syrefast stål

### TOSHIBA VARMEPUMPE MED AEROTEMPER, STANDARD

INNEDEL:	AW-DX 22	AW-DX 22	AW-DX 42
UTEDEL:	RAV-GP801	RAV-GP1401	RAV-GM2241
Varmeeffekt nom. (min. - maks.)	8,0 kW (1,9 – 11,3 kW)	14,0 kW (2,6 - 16,5 kW)	22,4 kW (4,6 - 25,0 kW)
COP / SCOP	4,32 / 4,81	3,86 / 4,24	3,92 / -
Varmeeffekt / COP v/ 0 °C	9,2 kW / 2,78	13,8 kW / 3,32	22,2 kW / 2,46
Varmeeffekt / COP v/ -7 °C	7,1 kW / 2,34	11,8 kW / 2,90	16,4 kW / 2,19
Varmeeffekt / COP v/ -15 °C	4,7 kW / 1,79	9,6 kW / 2,41	15,9 kW / 2,22
Kjøleeffekt nom. (min. - maks.)	7,1 kW (1,9 - 8,0 kW)	12,5 kW (3,1 - 14,0 kW)	19,0 kW (4,6 - 22,4 kW)
EER / SEER	4,36 / 7,50	3,50 / 6,06	3,24 / -

### INNEDEL

Maks luftmengde	2000 m <sup>3</sup> /h	2000 m <sup>3</sup> /h	3500 m <sup>3</sup> /h
Lydtrykk vifte	52 dB(A)	52 dB(A)	62 dB(A)
Lydeffekt vifte	77 dB(A)	77 dB(A)	87 dB(A)
Dimensjoner (HxBxD)	670 x 740 x 510 mm	670 x 740 x 510 mm	875 x 920 x 510 mm
Vekt	48 kg	48 kg	63 kg
Rørdimensjon gass - væske	5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"
Dimensjon kondensvannsløp	G1/2"	G1/2"	G1/2"

### UTEDEL

Standard luftmengde	3180 m <sup>3</sup> /h	6960 m <sup>3</sup> /h	9150 m <sup>3</sup> /h
Lydtrykk kjøle-/varmedrift	46/48 dB(A)	50/51 dB(A)	58/60 dB(A)
Lydeffekt kjøle-/varmedrift	63/65 dB(A)	67/68 dB(A)	76/76 dB(A)
Kuldemedium	R32	R32	R32
Rørlengde (min. - maks.)	3-50 m	3-75 m	5-60 m
Rørdimensjon gass - væske	5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"	1 1/8" - 1/2"
Dimensjoner (HxBxD)	1050 x 1010 x 370 mm	1550 x 1010 x 370 mm	1550 x 1010 x 370 mm
Vekt	74 kg	104 kg	142 kg
Spenning	1~ 230 V	1~ 230 V	3~ 400 V + N
Anbefalt sikring	25 A	25 A	20 A



Med forbehold om trykfeil eller endringer. ©ABK-Qviller AS\_2024

## ABK-QVILLER AS

Vi er Norges største distributør av varmepumper, varmeopptak, aircondition og befuktning. I tillegg har vi spesialisert oss på moderne systemer for effektiv varmfordeling i byggene. Vi har også en egen avdeling for anleggssektoren hvor vi leverer topp moderne utstyr relatert til vannforsyning, energioptak – og horisontalboring i tillegg til fundamentering.

abkqviller.no | post@abkqviller.no | 23 17 05 20