

Utedelen är anpassad efter kraven som det svenska vädret ställer. Om den oberäkneliga svenska vintern slår till med extremväder kan man med Daiseikai 8 välja att manuellt avfrosta utedelen med en enkel knapptryckning på fjärrkontrollen.

Tack vare ett element i botten på utedelen bildas ingen is och värmefunktionen kan garanteras. Daiseikai 8 arbetar kontinuerligt utan driftstopp.

Tack vare inredelens fläktfunktion kan värme som alstras av ugnen, brasan eller spishällen cirkuleras till ett större område. Utedelen stängs av automatiskt när en värmekälla producerar tillräckligt mycket värme, medan inredelens fläkt ser till att värmen sprids till ett större område. På detta sätt uppnås maximal komfort och energibesparing i hela huset.



DAISEIKAI 8

Utan tvekan en toppen värmepump, A+++



TOSHIBA
Leading Innovation >>>

Rätt till ändringar förbehålles

Toshiba Daiseikai 8 tekniska data			
Utedel		RAS-25G2AVP-ND	RAS-35G2AVP-ND
Innedel		RAS-25G2KVP-ND	RAS-35G2KVP-ND
Kyleffekt	kW	2,5	3,5
Kyleffekt (min. - max.)	kW	0,55 - 3,5	0,63 - 4,1
Förbrukad effekt (min. - medel - max.)	kW C	0,11 - 0,485 - 0,9	0,17 - 0,82 - 1,20
Pdesignc	kW	2,5	3,5
EER	W/W	5,15	4,27
SEER		9,1	8,9
Energiklass	C	A+++	A+++
Säsongsmässig energiförbrukning	kWh/a C	96	138
Årlig energiförbrukning	kWh	243	410
Värmeeffekt	kW	3,2	4,0
Värmeeffekt (min. - max.)	kW	0,45 - 6,5	0,65 - 7,1
Förbrukad effekt (min. - medel - max.)	kW H	0,09 - 0,58 - 2,2	0,14 - 0,80 - 2,30
Pdesigh	kW	3,2	4,0
COP	W/W	5,52	5,00
SCOP		5,1	4,9
Energiklass	H	A+++	A++
Säsongsmässig energiförbrukning	kWh/a H	878	1 143
Fysiska mått			
Innedel			
Luftmängd (max)	m3/h - l/s C	648 - 180	672 - 187
Ljudtrycksnivå (h/l)	dB(A) C	42/20	43/21
Ljudeffektnivå (h)	dB(A) C	57	58
Luftmängd (max)	m3/h - l/s H	678 - 188	726 - 202
Ljudtrycksnivå (h/l)	dB(A) H	43/20	44/21
Ljudeffektnivå (h)	dB(A) H	58	59
Mått (h x b x d)	mm	293 x 831 x 270	293 x 831 x 270
Vikt	kg	14	14
Fysiska mått			
Utedel			
Luftmängd (max)	m3/h - l/s C	1872 - 520	2160 - 600
Ljudtrycksnivå (h)	dB(A) C	46	48
Ljudeffektnivå (h)	dB(A) C	61	63
Arbetsområde	°C C	-10~46	-10~46
Luftmängd (max.)	m3/h - l/s H	1872 - 520	2160 - 600
Ljudtrycksnivå (h)	dB(A) H	47	49
Ljudeffektnivå (h)	dB(A) H	62	64
Arbetsområde	°C H	-25~24	-25~24
Mått (h x b x d)	mm	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300
Vikt	kg	44	44
Kompressortyp		DC Twin Rotary	DC Twin Rotary
Rördimensioner (gas/vätska)		3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"
Minsta rörlängd	m	2	2
Maximal rörlängd	m	25	25
Maximal höjdskillnad	m	10	10
Rörlängd utan extra påfyllning	m	15	15
Fjärrkontroll		Med veckotimer	Med veckotimer
Strömförsörjning	V-faser-Hz	220-240/1/50 220-240/1/60	220-230/1/50 220-230/1/60

Återförsäljare



Utan tvekan en toppen
värmepump, A+++

TOSHIBA
DAISEIKAI 8

Hemma bäst.

Eleganta Daiseikai 8 är utan tvekan en av marknadens bästa värmepumpar. Daiseikai 8 har mycket hög verkningsgrad både vid värmning och kylning.

Med de senaste innovationerna från Toshiba är Daiseikai 8 en användarvänlig och mycket tystgående värmepump. Daiseikai 8 har en smakfull finish och design.

Liksom sina föregångare är Daiseikai 8 "top of the line".

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



Stor LCD-skärm med kraftfull bakgrundsbelysning

Spara din favoritinställning

Tre tydliga knappar för dagligt bruk

3-dimensionellt luftflöde

Underhållsvärme 5-13°

Veckotimer



DAISEIKAI 8

- Modern design
- Energieffektiv
- A+++
- Tystgående
- 5-13 graders underhållsvärme
- Smart fläktstyrning
- Hög verkningsgrad även vid låga utomhustemperaturer

Som en viskning

Både ute- och inredel är bland marknadens tystaste.

Daiseikai 8 är en av marknadens tystaste vid alla driftvarvtal, i synnerhet de varvtal som används under svenska förhållanden. Daiseikais ljudnivå är från endast 20 dB(A).

Högsta energiklass, A+++

Under svåra förhållanden reagerar Daiseikai 8 snabbare, och ger en högre värmeeffekt. I varmt väder styrs kompressorn ned på ett lägre varvtal av invertern.

Daiseikai 8 har en av marknadens bästa verkningsgrad både vad gäller värmning och kylning. Vilket ger högsta energiklass, A+++

Innovativa funktioner

Tack vare Toshiba Daiseikais avancerade luftfiltreringsfunktion kan du njuta av ren och frisk inomhusluft.



3D-luftflöde ger möjlighet att blanda den utkommande luften på sex olika sätt.

Luftfiltreringsfunktionen fräschar upp luften och gör rumsluften hälsosammare. Plasma-jon-filtrets negativt laddade joner eliminerar föroreningar i luften.

Dessutom avlägsnar kondensvattnet de föroreningar från värmeelementet som filtren inte filtrerar bort. Värmeelementen har en vattenavstötande yta.

Två timerfunktioner: Daiseikai 8 har veckotimer med 7 inställningsmöjligheter och dagtimer med 4 inställningsmöjligheter.

Genom att använda **underhållsvärme** kan man hålla inomhustemperaturen på 5-13 grader för att hålla fritidshuset frostfritt på vintern.

Fjärrkontrollen är användarvänlig och elegant, med en stor LCD-skärm med kraftfull bakgrundsbelysning.

Toshiba Daiseikai kan också styras via **smarttelefon**.*

* Tillvalsutrustning