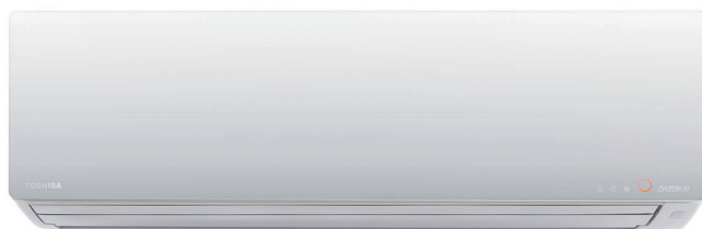


UANSETT HVA SOM SKJER UTE
GIR TOSHIBA VARMEPUMPER
PERFEKT TEMPERATUR INNE

TOSHIBA
VARMEPUMPER



ALLTID BEDRE INNEKLIMA - ALLTID LAVE STRØMREGNINGER



TOSHIBA DAISEIKAI 8

– TOSHIBAS TØFFESTE
OG MEST ENERGIBESPARENDE

Daiseikai 8 er Toshiba's tøffeste og mest energibesparende varmepumpe. 25-modellen har markedets høyeste energimerking; A+++, og en årsvarmefaktor (SCOP) på hele 5,1.

Toshiba Daiseikai 8 har en suveren avgitt varmeeffekt ved lave utetemperaturer. Ved -7 °C, 4400 W. Daiseikai 8 har et fabrikkgarantert driftsområde helt ned til -25 °C. Modellen inngår i Toshiba's Nordic Design-serie som betyr at varmepumpen er spesialutviklet for høy varmeeffekt og optimal besparelse i kaldt klima. Den har et meget lavt lydnivå, og en stilig eksklusiv design.

MODELL	RAS-25G2KVP-ND RAS-25G2AVP-ND	RAS-35G2KVP-ND RAS-35G2AVP-ND
Varmefunksjon (kW)		
Kapasitet ved +7° C (min-maks)	0,45 – 6,5	0,65 – 7,1
Nominell kapasitet ved +7° C	5,5	5,0
Effektforbruk nominell	0,58	0,8
Fabrikkgarantert ved -15° C	3,6	4,4
Kjølefunksjon (kW)		
Kapasitet (min-maks)	550 – 3500	630 – 4100
Nominell kapasitet ved +35° C	2,5	3,5
Effektforbruk nominell	0,485	0,82
Teknisk data		
SCOP	5,1	4,9
Energiklasse varmedrift	A+++	A++
SEER	9,1	8,9
Energiklasse kjøledrift	A+++	A+++
Fabrikkgarantert driftsområde	-25° C	-25° C
Innedel tekniske data		
Lydnivå - dB(A)	20-24/43	21-24/43
Luftmengde i m ³ /min (lav-super)	1,88 – 6,78	2,02 – 7,26
Dimensjoner i mm (HxBxD)	293x831x270	293x831x270
Utedel tekniske data		
Lydnivå - dB(A)	47	49
Sikring	16A	16A
Dimensjoner i mm (HxBxD)	630x800x300	630x800x300
Kjølemedie	R410A	R410A

*SCOP på 5,33 er målt i uanhengig test i Danmark på oppdrag fra Energistyrelsen.
SCOP på 5,1 er Toshiba sine konservative fabrikkdata.