

TOSHIBA

Leading Innovation >>>



Nordic konsol

En värmepump för nordiskt klimat



Nordic konsol är framtagen för att klara hårda klimat förutsättningar. Med en smacker och smakfull design passar denna konsol värmepump in i de flesta hem. Kompakt enhet för montage på vägg nära golv. Passar in under ett fönster.

Luftriktare upp- och nedtill ger flera möjligheter att sprida luften i rummet. En perfekt lösning vid kalla golv.

Systemet är mycket effektivt, tyst och pålitligt även vid -25°C tack vare Toshiba twin rotary kompressor i utedelen.

- Kompakt och modern design
- Flexibel luftspridning (golvvärme vid behov)
- Mycket tyst drift - från 20 dBA
- Värmedrift ned till -25°C utomhus-temperatur
- Underhållsvärme +8°C (5 - 13°C)
- Luftfiltreringsfunktion för hälsosammare inomhusluft
- Enkel och lättöverskådlig fjärrkontroll
- Fjärrkontroll med Hi power-funktion
- Presetfunktion, snabbfunktion för att återgår till önskat standard driftläge (måste programmeras vid uppstart)
- Veckotimer
- Manuell avfrostningsfunktion



Nordic konsol tekniska data

			RAS-25S3AVP-ND	RAS-35S3AVP-ND
Utedel				
Innedel				
Kyleffekt	kW		2,5	3,5
Kyleffekt (min. - max.)	kW		0,5 - 3,4	0,55 - 3,7
Tillförd effekt (min. - rated - max.)	kW	C	0,12 - 0,54 - 1,00	0,19 - 0,94 - 1,05
Pdesignc	kW		2,5	3,5
EER	W/W		4,63	3,72
SEER			8,5	8,1
Energiklass		C	A+++	A++
Säsongsmässig energiförbrukning	kWh/a	C	103	151
Årlig energiförbrukning	kWh		270	470
Värmeeffekt	kW		3,4	4,3
Värmeeffekt (min. - max.)	kW		1,2 - 5,1	1,2 - 5,7
Tillförd effekt (min. -rated - max.)	kW	H	0,22 - 0,77 - 1,65	0,23 - 1,10 - 1,80
Pdesignh	kW		3,5/3,0	3,6/3,2
COP	W/W		4,42	3,91
SCOP			4,4/4,0	4,3/3,6
Energiklass		H	A+/A+	A+/A
Säsongsmässig energiförbrukning	kWh/a	H	1113/1574	1171/1869
Innedel				
Luftflöde (h)	m ³ /h - l/s	C	468 - 130	468 - 130
Luftflöde (l)	m ³ /h - l/s	C	270 -75	270 -75
Ljudtrycksnivå	dB(A)	C	39/25 (20)	40/25 (20)
Ljudeffektnivå	dB(A)	C	54	55
Luftflöde (h)	m ³ /h - l/s	H	510 - 142	552 - 153
Luftflöde (l)	m ³ /h - l/s	H	240 - 67	240 - 67
Ljudtrycksnivå	dB(A)	H	40/24 (19)	41/24 (19)
Ljudeffektnivå	dB(A)	H	55	56
Mått (hxwx) d	mm		600 x 700 x 220	600 x 700 x 220
Vikt	kg		16	16
Utedel				
Luftflöde (max)	m ³ /h - l/s	C	1872 - 520	2160 - 600
Ljudtrycksnivå	dB(A)	C	46	47
Ljudeffektnivå	dB(A)	C	61	62
Arbetsområden	°C	C	-10~46	-10~46
Luftflöde (max)	m ³ /h - l/s	H	1872 - 520	2160 - 600
Ljudtrycksnivå	dB(A)	H	47	49
Ljudeffektnivå	dB(A)	H	62	64
Arbetsområden	°C	H	-25~24	-25~24
Mått (hxwx) d	mm		630 x 800 x 300	630 x 800 x 300
Vikt	kg		44	44
Kompressor type			DC Twin Rotary	DC Twin Rotary
Rör dimensioner (gas / vätska)			3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"
Min rörlängd	m		2	2
Max rörlängd	m		25	25
Max höjd skillnad	m		10	10
Fyllnadsfri rörlängd	m		15	15
Kraftmatning	V-ph-Hz		220/240-1-50, 220/230-1-60	220/240-1-50, 220/230-1-60
C = kyl drift				
H = värmedrift				

Återförsäljare

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

Rätt till ändringar förbehålles