

## MULTISPLIT 2M18 MED 2 ST HAORI 10+10 - ENERGIKLASS A+

### TOSHIBA Multisplit

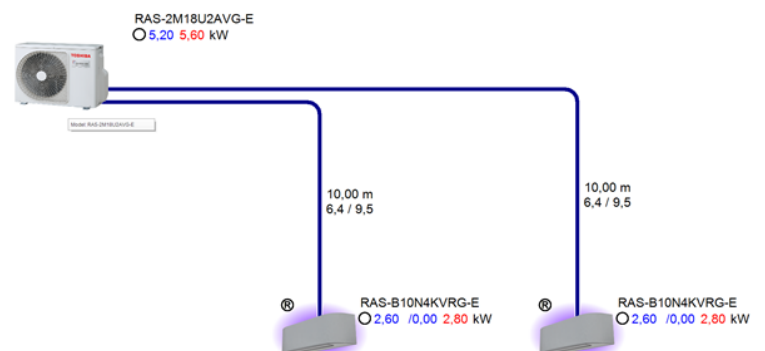
En luft-luft värmepump med 2 inomhusdelar sprider värmen eller kylan optimalt, för att erhålla en jämn och behaglig inomhustemperatur. Respektive inomhusdel styrs individuellt med en lättanvänd fjärrkontroll, vilket gör det möjligt att ställa in olika temperaturzoner om så önskas. Med 5 års garanti och möjlighet till 14 års trygghet gör Toshiba till det självklara och trygga valet.

Installationen av klimatsystemet skall enligt lag utföra av ett certifierat kylföretag. Toshiba's återförsäljare erbjuder alla den tjänsten, vilket också är ett krav för en giltig garanti.

### HAORI inomhusdelar - Topp design med smart teknik.

Med ett enkelt handgrepp byter kunden frontfärg. Levereras alltid med 2 textilfronter (ljusgrå och mörkgrå). Kompletterad med inbyggd Wifi. Många smarta funktioner för komfort och driftssäkerhet. Tyst drift-läge, braskamin-funktion, underhållsvärme, Hada Care Flow för intelligent distribution av kallluft. Haori är också utrustad med luftrening (jonisering) som renar luften från partiklar och skapar en hälsosammare miljö. Möjlighet till röststyrning med Google Assistant eller Amazone alexa.

Haori en ny designdimension vad gäller värme och kyla. För såväl hemmiljö, kontor och offentliga miljöer. Designa din egen AC / värmepump.



**100% Toshiba-kvalité**

## PAKETINFORMATION

Nominell kylkapacitet	5.2
Kylkapacitet Min - Nominell - Max	1,70 - 5,20 - 5,90
Effektförbrukning kyla (Min - Nominell - Max)	0,27 - 1,52 - 1,84
SEER	6.62
Köldfaktor - EER	3.43
Energiklass kyla	A++
Nominell värmekapacitet	5.6
Värmekapacitet värme (Min - Nominell - Max)	1,30 - 5,60 - 7,30
Effektförbrukning värme (Min - Nominell - Max)	0,25 - 1,35 - 2,16
SCOP	4.31
Värmefaktor - COP	4.15
Energiklass värme	A+
Värmekapacitet vid -20°C	3.92
Värmekapacitet vid -15°C	4.44
Värmekapacitet vid -10°C	4.97
Värmekapacitet vid -5°C	5.43
Värmekapacitet vid 0°C	5.81



## #RAS-2M18U2AVG-E UTEDEL MULTISPLIT -R32

7302269

Luftflöde (m <sup>3</sup> /min):	35.1
Ljudtrycksnivå kyla/värme (dBA):	47 / 50
Ljudeffektsnivå (dBA):	60 / 63
Driftsområde utomhustemperatur-kyla (C):	-10 till + 46
Driftsområde utomhustemp. - Värme (C):	- 20 till + 24
Dimensioner bredd x höjd x djup (mm) :	800 x 630 x 300
Vikt (kg):	45
Röranslutning Gas/Vätska (tum):	2 x 3/8" - 1/4"
Röranslutning min rörlängd (m):	5
Röranslutning max rörlängd (m):	30
Röranslutning max höjdskillnad (m):	10
Köldmedium kompletteringsfyllning:	Förfylld för 30 meter
GWP-faktor:	675
Fyllnadsmängd:	1.02
CO2 Ekvivalenter:	0.6936
Eldata:	220 - 240 / 50 / 1
Rekommenderad avsäkring:	13A
Driftsområde - Inomhustemperatur - (Kyla):	+ 18 till + 29
Driftsområde - Inomhustemperatur - (Värme):	+ 18 till + 29
Köldmedium:	R32



## RAS-B10N4KVRG-E - HAORI INOMHUSDEL 10 INKL WIFI

7302752

Luftflöde (m <sup>3</sup> /min):	10
Ljudtrycksnivå kyla/värme (dBA):	(19) - 22 - 31 - 41
Ljudeffektsnivå (dBA):	44
Dimensioner bredd x höjd x djup (mm) :	987 x 300 x 210
Vikt (kg):	11
Röranslutning Gas/Vätska (tum):	3/8" - 1/4"
Eldata:	220 - 240 / 1 / 50
Driftsområde - Inomhustemperatur - (Kyla):	+17 till +30
Driftsområde - Inomhustemperatur - (Värme):	+5 till +30

# TOSHIBA

100% Toshiba-kvalité