

TOSHIBA



RAS-U2FVG

Consolemodel airconditioner





BESCHEIDEN MAAR KRACHTIG.

Consolemodel RAS-U2FVG is een echte krachtpatser en kan met zijn compacte afmetingen vrijwel elke uitdaging aan wat ruimte betreft. Hij is klein van stuk maar draait voor een comfortabel binnenklimaat zijn hand niet om.

Klimaatbeheersing in kleine ruimtes

Ruimtes zijn niet altijd rechthoekig of ze zijn gesitueerd op plekken met schuin aflopende wanden of onpraktisch ingedeeld. Vaak zijn dit juist de ruimtes waar behoefte is aan klimaatbeheersing. De oplossing is het compacte consolemodel RAS-U2FVG. Hij laat zich namelijk gemakkelijk installeren in ruimtes en op plekken waar normaal gesproken geen airconditioner of radiator past. Zwevend of direct op de vloer.

En dankzij de uitdrukplaat aan de onderzijde hoeft de plint niet te worden verwijderd en kunnen kabels en leidingen netjes uit het zicht gemonteerd worden. RAS-U2FVG functioneert ook uitstekend in een grotere ruimte en is ook daar, door zijn compacte afmetingen, zeer bescheiden aanwezig.

Bi-Flow luchtverdeelsysteem

Het consolemodel beschikt over het unieke TOSHIBA Bi-Flow systeem. Met deze functie kan de gewenste uitblaasrichting gekozen worden: aan de onder- en/of bovenzijde. De luchtuitblaas aan de onderzijde stroomt over de vloer gericht de ruimte in. In de verwarmingsstand functioneert deze uitblaas zelfs als vloerverwarming voor maximaal comfort en creëert snel een behaaglijke temperatuur. Daarnaast is het een slim systeem; indien beide openingen in gebruik zijn sluit automatisch één van de openingen als de gewenste temperatuur bereikt is. Zo wordt onnodig energieverbruik voorkomen.

Eenvoudig in gebruik

De RAS-U2FVG is naast de meegeleverde infrarood-bediening ook voorzien van een slim bedieningspaneel aan de bovenzijde. De ba-

Kleine krachtpatser

De RAS-U2FVG heeft in elke vermogensklasse dezelfde compacte afmetingen. Met een hoogte van slechts 60 cm laat hij zich eenvoudig onder de vensterbank of een schuin aflopend dak monteren.



Het reinigbaar filtersysteem houdt de lucht lekker schoon.

Bedien hem binnenshuis via het geïntegreerde paneel of met de infrarood bediening, Niet thuis? Maak dan gebruik van de wifi bediening!

Lekker slapen kan met de *Comfort sleep* functie die de ideale temperatuur creëert en bewaakt gedurende de nacht.

U2FVG zorgt zelf voor een schone binnenkant middels de *Selfcleaning* functie.

sisfuncties kunnen eenvoudig middels dit LCD scherm geactiveerd worden. De paneelverlichting is voorzien van een dimfunctie en kan beveiligd worden met een kinderslot. Wifi bediening maakt het daarnaast mogelijk de RAS-U2FVG vanaf elke willekeurige plek te bedienen.

Energiebesparingen

Dat airconditioners energie verbruiken spreekt voor zich, daarom spreekt het voor TOSHIBA voor zich om airconditioners te ontwerpen en produceren met een minimale negatieve invloed op de wereld om ons heen. Onder andere de inverter-techniek draagt hier aan bij. Deze techniek zorgt ervoor dat de airconditioner met een minimum aan energieverbruik een maximale prestatie kan leveren.

Energiezuinige verwarming

Bij airconditioning denkt u waarschijnlijk al snel aan koelen. Echter, uw RAS-U2FVG kan ook uitstekend verwarmen! Ook in de verwar-

mingsstand gaan alle modellen van TOSHIBA uiterst spaarzaam om met energie. Zo zuinig zelfs dat hij aanzienlijk minder energie verbruikt dan een HR-ketel op gas.

INVERTERTECHNIEK Zorgt ervoor dat het systeem tijdens het opstarten snel de gewenste temperatuur bereikt. Houdt de temperatuur voortdurend in de gaten en stelt indien nodig bij. Daardoor wordt precies het vermogen geleverd dat daadwerkelijk nodig is en dat bespaart veel energie tenopzichte van systemen die steeds aan en uit gaan.

TOSHIBA

Wereldwijd één van de meest toonaangevende producenten van airconditioners en warmtepompen

Met een productie van ca. 4 miljoen eenheden per jaar behoort TOSHIBA tot de grootste airconditioningproducenten ter wereld. Het Japanse moederconcern heeft met betrekking tot elektronica componenten een reputatie hoog te houden en het is daarom vanzelfsprekend dat de TOSHIBA airconditioners met de laatste snufjes op dit gebied zijn uitgerust. De continue innovaties met veel eigen uitvindingen en patenten zoals de over het gehele programma beschikbare Hybride Inverter techniek, hebben er in belangrijke mate toe bijgedragen dat de TOSHIBA airconditioners tot de meest energiezuinige en de absolute topklasse worden gerekend. De vele tientallen miljoenen gebruikers ervaren dagelijks het weldadige comfort van hun TOSHIBA airconditioner.

Met een productie van ca. 4 miljoen eenheden per jaar behoort TOSHIBA tot de grootste airconditioningproducenten ter wereld. Het Japanse moederconcern heeft met betrekking tot elektronica componenten een reputatie hoog te houden en het is daarom vanzelfsprekend dat de TOSHIBA airconditioners met de laatste snufjes op dit gebied zijn uitgerust. De continue innovaties met veel eigen uitvindingen en patenten zoals de over het gehele programma beschikbare Hybride Inverter techniek, hebben er in belangrijke mate toe bijgedragen dat de TOSHIBA airconditioners tot de meest energiezuinige en de absolute topklasse worden gerekend. De vele tientallen miljoenen gebruikers ervaren dagelijks het weldadige comfort van hun TOSHIBA airconditioner.

KLEUR VERGELIJKBAAR MET RAL9010



RAS-U2FVG

Specificaties

	BINNENDEEL BUITENDEEL	RAS-B10U2FVG RAS-10PAVSG	RAS-B13U2FVG RAS-13PAVSG	RAS-B18U2FVG RAS-18PAVSG
KOELEN				
Nominaal koelvermogen		● 2,5 kW	● 3,5 kW	● 5,0 kW
Energielabel koelen		● A++	● A++	● A++
VERWARMEN				
Nominaal verwarmingsvermogen		● 3,2 kW	● 4,2 kW	● 6,0 kW
Energielabel verwarmen		● A+	● A+	● A+
BINNENDEEL				
Luchthoeveelheid koelen (L-H), 5 stappen		258 - 468 m³/h	270 - 510 m³/h	366 - 600 m³/h
Geluidsdrukkniveau (L-M-H)		19-23-39 dB(A)	20-24-40 dB(A)	27-31-45 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)		600 x 700 x 220 mm	600 x 700 x 220 mm	600 x 700 x 220 mm
Gewicht		16 kg	16 kg	16 kg
BUITENDEEL				
Geluidsdrukkniveau koelen/verwarmen		● 38 / ● 39 dB(A)	● 40 / ● 42 dB(A)	● 41 / ● 42 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)		550 x 780 x 290 mm	550 x 780 x 290 mm	550 x 780 x 290 mm
Gewicht		28 kg	28 kg	34 kg

Uw TOSHIBA vakinstallateur

TOSHIBA-AIRCO.COM

