



Firma: PB Nitom d.o.o.  
Adresa: Gruje A.Kostadinović 15A  
Telefon: 018/41 51 501  
Fax:  
PIB: 100334173  
E-mail: webprodaja@nitom.rs

## TESLA Klima uređaj TA73QQCT-2432IAWT inverter Wifi

Šifra: 72616  
Kategorija proizvoda: Inverter klime  
Proizvođač: Tesla



**Cena: 80.330** rsd

I Feel / Follow me, Prijatno hlađenje, Pametan protok vazduha, ECO, Super EMC performanse, Samodijagnostika, Inteligentno odmrzavanje, Funkcija samočišćenja, Funkcija protiv stvaranja gljivica, Nerđajuće kućište, Nezavisni režim odvlaživanja, Super tihi dizajn, Protok vazduha s niskim nivoom buke, Turbo režim, Automatski režim, Stanje mirovanja, Indikator greške, Automatsko ponovno pokretanje, Tajmer, 4 brzine ventilatora, Spoljašnji ventilator s pet brzina, grejanje/hlađenje na niskim temperaturama, Sačasti filter, Perivi filter, 1W u pripravnosti, Dvostrani odvod za kondenz, Pokretanje u širokom naponskom rasponu, Sterilizacija na 56 ° C, Detekcija curenja gasa, Daljinski upravljač, Memorija položaja krilaca, Skriveni LED displej, Displej UKLJUČENO/ISKLJUČENO, Ugodno hlađenje, Snažno hlađenje na 60 °C, Brzo hlađenje i grejanje, Držać daljinskog, Pametniji dizajn krilaca za protok vazduha, Jednostavno čišćenje, Hidrofilna aluminijska rebra, Rezervni prekidač, Višestruka brzina ventilatora, I-clean, Inteligentno uključivanje/isključivanje, Poboljšana gornja ploča/poklopac, Auto Swing krilca, Anti-Cold Air funkcija, Wi-Fi, Dodatni zdravstveni filter

|  |                                      |                    |  |
|--|--------------------------------------|--------------------|--|
| <b>Kapacitet</b>   |                                      |                    | 24000BTU   |
| <b>Napajanje</b>   |                                      | V/Hz               | 220-240V~/50HZ                                       |
| <b>Režim rada</b>  |                                      |                    | <b>Hlađenje</b> <b>Grejanje</b>                      |
| <b>Nominalni kapacitet</b>   |                                      | W                  | 7300(1800-7400)                      7300(1800-8000) |
| <b>Ulazna snaga</b>  |                                      | W                  | 2200(230-2760)                      2200(230-2530)   |
| <b>Ulazna struja</b>   |                                      | A                  | 7.3(1,8-7,4)                      7.3(1,8-8,0)       |
| <b>SEER/ Energetska klasa</b>  |                                      |                    | 6,53/A++                      /                      |
| <b>SCOP/ Energetska klasa - prosečna</b>   |                                      |                    | /                      4,09/A+                       |
| <b>SCOP/ Energetska klasa - grejanje</b>   |                                      |                    | /                      5,27/A+++                     |
| <b>Radni opseg</b>   |                                      | °C                 | 16-49                      -25-30                    |
| <b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)</b>            |                                      | kWh                | 359                      /                           |
| <b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - prosečna</b> |                                      | kWh                | /                      1950                          |
| <b>Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - grejanje</b> |                                      | kWh                | /                      1859                          |
| <b>Odvlaživanje / isušivanje</b>   |                                      | Kg/h               | 3,1  |
| <b>Stepen zaštite (IN) / (OUT)</b>   |                                      | (IP)               | IPX0/IPX4  |
| <b>Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)</b>  |                                      | Class I / Class II | I/I  |
| <b>Maksimalna potrošnja</b>  |                                      | W                  | 3400   |
| <b>Maksimalna struja</b>   |                                      | A                  | 16   |
| <b>Kompresor</b>   |                                      | Model              | C-6RZ146H3DEF  |
|  |                                      | Tip                | Rotary   |
|  |                                      | Brand              | SANYO  |
| <b>Unutrašnja jedinica</b>   | Protok vazduha                       | m³/h               | 1300   |
|  | Nivo buke dB                         | dB(A)              | 41/47/53/56/63                                       |
|  | Neto dimenzije                       | mm                 | 1089×328×227   |
|  | Bruto dimenzije                      | mm                 | 1155×397×312   |
|  | Neto / Bruto težina                  | Kg                 | 12,5/15,5  |
| <b>Spoljašnja jedinica</b>   | Nivo buke dB                         | dB(A)              | 66   |
|  | Neto dimenzije                       | mm                 | 900×700×350  |
|  | Bruto dimenzije                      | mm                 | 1015×762×425   |
|  | Neto / Bruto težina                  | Kg                 | 39/44  |
|  | Tip gasa                             |                    | R32  |
|  | Količina gasa                        | Kg                 | 1,3  |
|  | GWP                                  |                    | 675  |
|  | tCO <sub>2</sub> eq.                 |                    | 0,88   |
| Maksimalni pritisak  | Mpa                                  | 4.3/2.5            |  |
| <b>Cevi</b>  | Tečna / gasna                        | mm                 | Dg4/Dg13(1/4-5/8)                                    |
|  | Maksimalna dužina / Visinska razlika | m                  | 30/20  |

Cene su informativnog karaktera. Prodavac ne odgovara za tačnost cena iskazanih na sajtu, zadržava pravo izmena cena. Ponudu za ostale artikle, informacije o stanju lagera i aktuelnim cenama možete dobiti na upit. Plaćanje se isključivo vrši virmanski - bezgotovinski.