



OBLIKOVALNA KASETA

1-smerna FLAT kasetta SMMSu



Vrhunci

- Ploski 30-milimetrski oblikovalski panel
- Najmanjša višina samo 150 mm
- Izbirni komplet AIR Purifier
- Možnost senzorja prisotnosti



1-smerna ploska kasetta za kombiniranje z zunanjimi napravami VRF iz serij MiNi-SMMS-e, SMMS-e in SHRM-e (izvedbe velikosti 003 – izključno za SMMS-u, velikost 005 ni na voljo za Mini-SMMS). Popolno za visoke zahteve glede kakovosti zraka v prostoru in energetske učinkovitosti. Na voljo s petimi stopnjami zmogljivosti od 0,9 do 3,6 kW.

→ Delovanje

- Visoka energetska učinkovitost
- Visokozmogljiv toplotni izmenjevalnik
- Tih 3-stopenjski ventilator
- Funkcija Quiet
- Možnost senzorja prisotnosti za večje prihranke energije
- Sistem za avtodiagnosticiranje

→ Prilagodljivost

- Optimalna porazdelitev zraka tudi v visokih prostorih
- Pralni prašni filtri, ki jih je mogoče preprosto odstraniti
- Na voljo je dodatno tiskano vezje TCB-PCUC2E za zunanje analogno in digitalno krmiljenje
- Izbirno upravljanje prek povezave Wi-Fi s pametnim telefonom in tabličnim ali osebним računalnikom

→ Kakovost zraka

- Pralni prašni filtri, ki pokrivajo cel toplotni izmenjevalnik
- Posebna prevleka na loputih toplotnega izmenjevalnika
- Funkcija samočiščenja po koncu delovanja posuši toplotni izmenjevalnik
- Izbirni plazma filter: Nevtralizira delce velikosti finega prahu, peloda, spor plesni in virusov; Filtrira do 85% delcev velikosti PM_{2,5} v 2urah. Senzor delcev velikosti PM_{1,0} s 4-stopenjskim prikazomLED

→ Tehnične podrobnosti

- Možen zunanji dovod svežega zraka do 15% nazivne količine zraka
- Integrirana dvizna črpalka za kondenzat s tlačno višino do 85cm
- Sprejemnik za infrardeči daljinski upravljalnik, ki ga je mogoče integrirati
- Možnost kombinacije vseh kabljskih daljinskih upravljalnikov
- Nastavljiv avtomatski ponovni vklop po izpadu elektrike



1-smerna FLAT kasetna SMMSu

Tehnični podatki		MMU-UP0071YHP-E	
Koda zmogljivosti	HP		0,8
Hladilna moč	kW	❄	2,20
Vhodna moč (min./naz./maks.)	kW	❄	0,017
Ogrevalna moč	kW	☀	2,50
Vhodna moč (min./naz./maks.)	kW	☀	0,017
Količina zraka	m ³ /h		270/390/500
Raven zvočnega tlaka (nizko/srednje/visoko)	dB(A)	❄	25/34/38
Raven zvočnega tlaka (nizko/srednje/visoko)	dB(A)	☀	25/34/38
Ø cevi za tekočino	mm (cola)		6,4 (¼)
Ø sesalne cevi	mm (cola)		9,5 (3/8)
Ø cevi za kondenzat	mm		VP25 (25/32)
Električno napajanje	V/Ph+N/Hz		220-240/1+N/50
Obratovalni tok	A	❄	0,18
Obratovalni tok	A	☀	0,18
Poraba električne energije (naz.)	A		0,18
Hladivo			R410A
Dimenzije (VxŠxG)	mm		150 x 990 x 450
Teža	kg		14+4
Dimenzije panela (V x Š x G)	mm		30 x 1220 x 530
Teža panela	kg		4

❄ Hlajenje ☀ Ogrevanje

Pogoje meritev za ta izdelek najdete na naslovu <https://www.toshiba-aircondition.com/si/pogoji-meritev.html>



In order to make it easier for you to select the optimal product, you can find the description of the special TOSHIBA product functions for your model here:



R410A: Uporabljena hladilna tekočina: R410A



Prašni filter: pralni filter za grobe nečistoče.



Funkcija samočiščenja: aktivna uporaba kondenzata za čiščenje.

