



UV lampa

Ultrafialové svetlo ponúka ďalšiu pomoc pri boji proti nežiaducim mikroorganizmom. Vyžarovanie vln až do 285 nm pomáha pri vytváraní oblasti bez vírusov a baktérií bez negatívnych vedľajších účinkov.



Sterilizácia 56°C

Počas samočistiaceho procesu vnútorná jednotka pracuje v špeciálnom režime, ktorý pomáha vysušiť výparník. Táto funkcia je navrhnutá tak, aby udržiavala vnútornú jednotku AC čistú a pomáhala predchádzať rastu baktérií.



Nočný režim

Keď je tento režim aktivovaný, vaša klimatizácia môže počas prvých troch hodín zvýšiť alebo znížiť teplotu o 1 °C za hodinu.



Inteligentné prúdenie vzduchu

Môžete si vybrať medzi rôznymi dostupnými polohami rozptylu vzduchu, ako je prikrývka, sprcha, vánok atď.

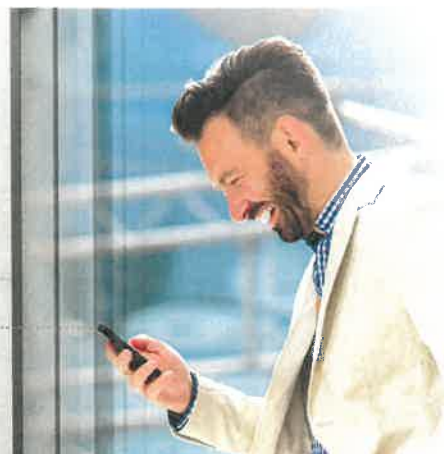
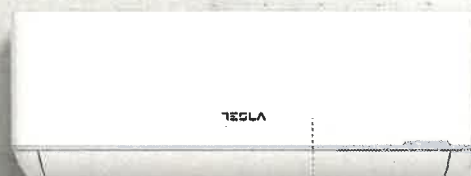


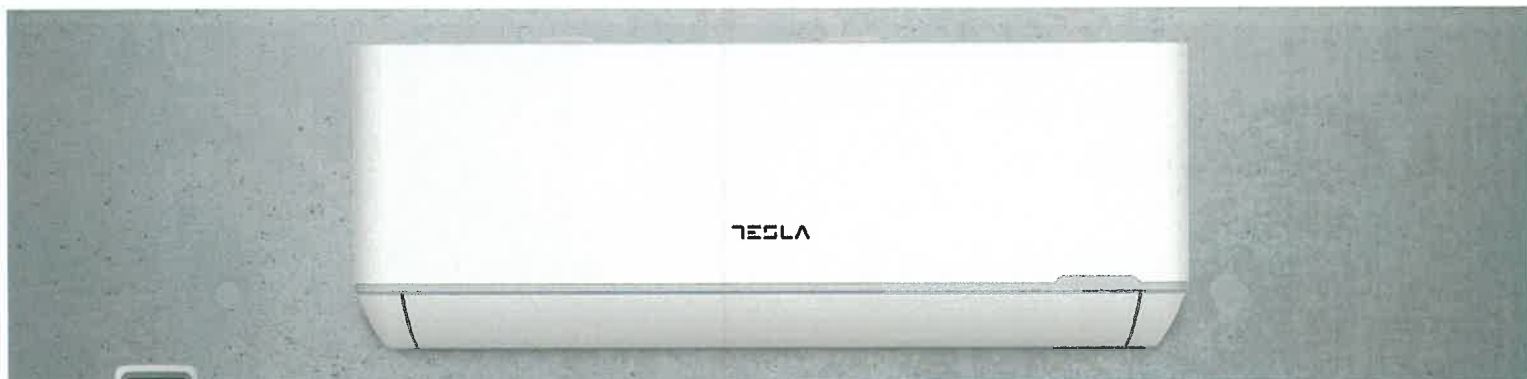
Funkcia ohrevu 8°C

Táto možnosť automaticky spustí režim vykurovania, keď teplota v miestnosti klesne pod 8 °C a po dosiahnutí tejto hodnoty sa vráti do pohotovostného režimu.

Wi-Fi

Funkcia Wi-Fi znamená, že klimatizáciu Tesla je možné ovládať aj mobilnými telefonmi alebo inými inteligentnými zariadeniami: možnosť, ktorá zvyšuje vaše každodenné pohodlie a komfort!





Vlastnosti

Cítim / Nasleduj ma, Smart Air Flow, ECO, Výkon Super EMC, Samodiagnostika, Inteligentné odmrazovanie, Funkcia samočistenia, Funkcia proti plesniam, Skrinka proti hrdzi, Nezávislý režim odvlhčovania, Super tichý dizajn, Nízkoohlučné prúdenie vzduchu, Turbo režim, Automatický režim, Automatický režim, Režim automatického vypnutia, Tlačidlo poruchového kódu, Automatický režim vypnutia, Automatický režim vypnutia, Automatický režim vypnutia, Automatický režim vypnutia, Automatické reštartovanie, Rýchlosť núdzového zapnutia Pátrýchlý motor vonkajšieho ventilátora, mono a multi kompatibilita, funkcia ohrevu 8°C, ohrev/chladenie pri nízkej teplote, voštinový filter, umývateľný filter, filter s vysokou hustotou, obojstranná drenáž, ochrana stability, 3D prúdenie vzduchu, sterilizácia pri 56°C, detekcia úniku chladiva, diaľkové ovládanie, pamäť polohy žalúzie zapnuté/vypnuté, pohodlná horizontálna výklopná mriežka, automatická/vyplnacia LED mriežka Chladenie na 60°C, Rýchle chladenie a rýchle ohrievanie, Horizontálne výkvyvy, RC držiak, Prídavný zdravotný filter, Hydrofilná hliníková plutva, Backup Switch, Multi Fan Speed Equipped, I-clean, Vrchná doska/kryt, Funkcia Auto Swing Louver, Anti-Cold Air, Wi-Fi, Prídavný zdravotný filter, UV lamp

Kapacita		18 000 BTU	
Menovité napätie a frekvencia		220-240V~/50Hz/1P	
Režim		Chladenie	Kúrenie
Menovitá kapacita	W	5100(1250-5900)	5130(1250-6080)
Príkion	W	1574(330-2350)	1382(340-2550)
Aktuálny vstup	A	8,2 (1,7 ~ 12,0)	7,2 (1,7 ~ 13,0)
SEER / Energetická trieda		6,1/A++	/
SCOP / Energetická trieda - priemer		/	4,0/A+
SCOP / Energetická trieda - teplejšie		/	5,1/A+++
Prevádzkový rozsah (°C)	°C	15-53	- 20-30
Spotreba energie (za rok, na základe výsledkov štandardných testov)	kWh	293	/
Spotreba energie (za rok, na základe výsledkov štandardných testov) - priemer	kWh	/	1330
Spotreba energie (za rok, na základe výsledkov štandardných testov) - teplejšie	kWh	/	1373
Odvlhčovanie	kg/h	1,5	
Stupeň ochrany (IN) / (OUT)	(IP)	IPX0/IPX4	
Trieda elektrickej ochrany (IN) / (OUT)	Trieda I / Trieda II	Ja/Ne	
Max. vstupná spotreba	W	2550	
Max. prúd	A	13	
Kompresor	Model		
	Typ	Rotačné	
	Značka	SANYO	
Vnútro	Cirkulácia vzduchu v interiéri	m ³ /h	820
	Hladina vnútorného hluku dB	dB(A)	54/50/47/43/36
	Čistá dimenzia	mm	920 × 306 × 195
	Rozmer balenia	mm	990 × 380 × 265
	Čistá hmotnosť / hrubá hmotnosť	kg	13, 11
Vonku	Úroveň vonkajšieho hluku dB	dB(A)	55
	Čistá dimenzia	mm	853 × 602 × 349
	Rozmer balenia	mm	890 × 628 × 385
	Čistá hmotnosť / hrubá hmotnosť	kg	35/38
	Typ chladiva		R32
	Hmotnosť chladiva	kg	1
	GWP		675
	tCO ekv.		0,68
Max. Výtlak / Max. Sací tlak	Mpa	3,7/1,2	
Chladiace potrubie	Strana kvapaliny / strana plynu / Dĺžka	mm	Dg4/Dg8 (1/4-3/8)
	Max. dĺžka potrubia chladiva / Max. rozdiel v úrovni	m	25/10