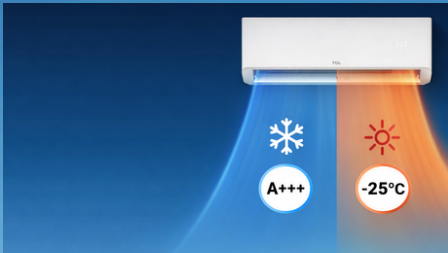


TCL SaveIN AI Ilmalämpöpumppu



A+++ SEER 8,5 jäähdytyksellä TCL SaveIN on edullisin parhaan energialuokituksen ilmalämpöpumppu jäähdytykseen ja lämmittää tehokkaasti aina -25°C pakkaseen asti.



T-AI-teknologia säättää kompressorin taajuutta reaaliajassa, mikä takaa maksimaalisen energiatehokkuuden. Voit myös seurata energiankulutustasi sovelluksessa viikoittain, kuukausittain ja vuositasolla.



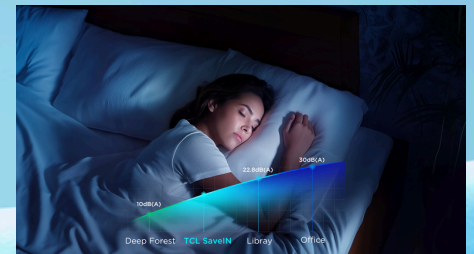
Ohjaa laitetta missä ja milloin tahansa TCL Home -sovelluksella, Google Assistantilla tai Amazon Alexalla. Automaattinen oppimistoiminto tunnistaa suosikkilämpötilasi ja mukautuu niihin - täydellinen mukavuus ilman säätämistä.



3-in-1-suodatusjärjestelmä (fotokatalyytti-, aktiivihiili- ja hopeaionisuodatin) poistaa bakteereja, hajuja ja haitallisia yhdisteitä, ja itsepuhdistuvat sisä- ja ulkoyksiköt pitävät ilman raikkaana ja laitteen tehokkaana.



OTA-ohjelmistopäivitykset ja Wifi-etäohjaus. Vakiona mukana oleva Modbus-tuki mahdollistaa suoran liitännän taloautomaatioon ilman lisätarvikkeita, ja integroidut hotellitoiminnot tuovat joustavuutta esimerkiksi majoituskäyttöön.



Hiljainen tila takaa miellyttävän sisäilman ilman häiritsevää melua. Eryityisesti yöaikaan suunniteltu toiminto laskee äänitasoa ja säättää puhallusta pehmeämmäksi, jotta voit nauttia rauhallisesta unesta.

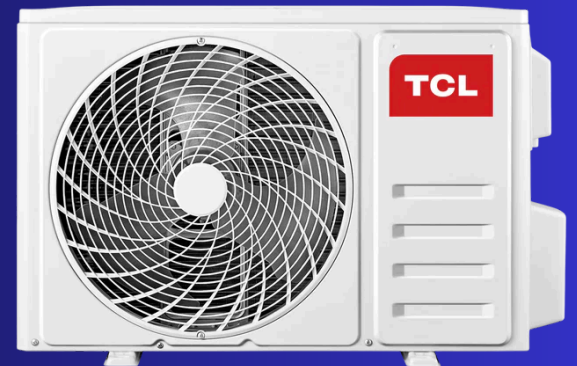
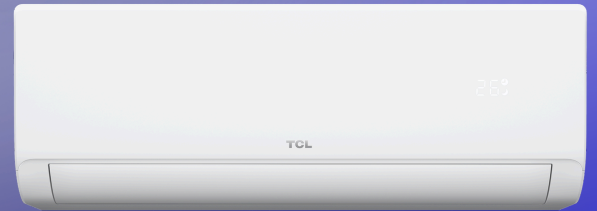
TCL



Worldwide Air Conditioner Partner



Malli		TAC-09CHSD/ZG21V3AH	TAC-12CHSD/ZG21V3AH
Tärkeimmät tekniset tiedot			
Jäähdytys	Ilmoitettu jäähdytysteho (minimi-maksimi)	W 2640(940-3400)	3520(1000-4100)
	Pdesignc	W 2600	3500
	Jäähdytyksen tehonkulutus	W 670(240-1350)	1070(290-1510)
	käyttövirta	A 3.2(1.2-8.5)	4.9(1.5-8.5)
Lämmitys	Ilmoitettu lämmitysteho (minimi-maksimi)	W 3150(940-4000)	3760(1000-4200)
	Pdesignh	W 2100	2500
	Lämmityksen tehonkulutus (minimi-maksimi)	W 830(240-1500)	1006(290-1720)
	Käyttövirta	A 3.8(1.2-9.0)	4.5(1.5-9.0)
Suorituskyky			
Jäähdytys	Energiatehokkuussuhde EER	3.94	3.28
	Energiatehokkuus SEER	8.5	8.5
	Energiatehokkuusluokka - jäähdytys	A+++	A+++
Lämmitys	Hyötysuhde COP	3.79	3.73
	Kausittainen hyötysuhde SCOP	4.1	4.2
	Energiatehokkuusluokka - lämmitys	A+	A+
Toiminta-alue	°C	Jäähdytys:-15-53 /Lämmitys:-25-30	Jäähdytys:-15-53 /Lämmitys:-25-30
Kosteudenpoisto	L/h	1.2	1.5
Sisäyksikön ääniteho (s/h/m/l/mute)	dB (A)	54/49/47/43/41/37/32	55/50/48/44/41/38/33
Ulkoyksikön ääniteho jäähdytyksellä	dB (A)	49	50
Sisäyksikön äänenpaine (s/h/m/l/mute)	dB (A)	44/39/36/33/29/26/22	44/39/36/33/29/27/22
Ulkoyksikön äänenpaine jäähdytyksellä	dB (A)	44	45
Mitat			
Sisäyksikkö	Tuotteen koko (l x k x s)	mm 811x305x195	811x305x195
	Tuotteen paino	kg 8.3	8.3
	Pakkauksen koko (l x k x s)	mm 880x378x265	880x378x265
	Pakkauksen paino	kg 11	11
Ulkoyksikkö	Tuotteen koko (l x k x s)	mm 785x499x290	809x551x305
	Tuotteen paino	kg 21	21.5
	Pakkauksen koko (l x k x s)	mm 818x520x325	835x585x340
	Pakkauksen paino	kg 22.5	23
Kylmäaine ja liitännät			
Kylmäaine/määrä/GWP/CO2-ekvivalentti		R32/0.51kg/675 /0.345tonnia	R32/0.57kg/675 /0.385tonnia
Virransyöttö		220-240V~/50Hz/1P	220-240V~/50Hz/1P
Yhdyskaapeli		4x0.75mm/4x1.5mm	4x0.75mm/4x1.5mm
Putkien standardipituus	m	5	5
Lisätäyttö	g/m	15	15
Maksimi korkeusero	m	10	10
Kaasuputki sisäyksikössä 55cm	tuuma	3/8"	3/8"
Nesteputki sisäyksikössä 60cm	tuuma	1/4"	1/4"



TCL-tekniikka / Costella Oy
www.tcl-tekniikka.fi
Kiltatie 1, 45740 Kouvola
010 377 1890
info@tcl-tekniikka.fi