

**TCL** (The Creative Life) este una dintre cele mai mari corporații high-tech din China, cu o prezență globală pe piața de electronice.

## Marca cu cea mai rapidă creștere din industria aparatelor de aer condiționat

Format în 1999 «TCL Air Conditioner» are propriile centre de cercetare și dezvoltare situate în China, facilități de producție pentru produse finite și componente situate în China, Brazilia și Indonezia, precum și o structură comercială, de vânzări și servicii de top.

Peste 60% din produsele fabricate sunt exportate în țările din Asia de Sud, America, Europa și Rusia.

## Capacitate de producție puternică

Începând cu 2022, capacitatea de producție a companiei este de 20 de milioane de aparate de aer condiționat pe an.



Model		TAC-09 CHSD/XAB1IN INVERTER Wi-Fi Ready R32 +53 C -20 A++ Suprafata 25 m2	TAC-12 CHSD/XAB1IN INVERTER Wi-Fi Ready R32 +53 C -20 A++ Suprafata 35 m2
Specificatii tehnice			
Capacitatea de racire	(W)	2600	3400
Capacitatea de incalzire	(W)	2610	3420
Dimensiunie unitatii interioare WxHxD		(mm) 700x250x190	780x255x195
Puterea electrica	in regim de racire	(W) 800	1130
	in regim incalzire	(W) 699	922
Alimentare electrica		(f/v/hz) 1/220-240/50	1/220-240/50
Traseu frigorific	Diametrul tevilor	(inch) 1/4-3/8	1/4-3/8
	Lungimea maxima	(M) 25	25
	Diferenta de nivel maxima	(M) 10	10
<b>PRET</b>	<b>USD</b>	<b>434</b>	<b>542</b>

Model		TAC-18 CHSD/XAB1IN INVERTER Wi-Fi Ready R32 +53 C -20 A++ Suprafata 50 m2	TAC-24 CHSD/XAB1IN INVERTER Wi-Fi Ready R32 +53 C -20 A++ Suprafata 70 m2
Specificatii tehnice			
Capacitatea de racire	(W)	5100	6810
Capacitatea de incalzire	(W)	5100	6870
Dimensiunie unitatii interioare WxHxD		(mm) 910x290x200	1005x315x220
Puterea electrica	in regim de racire	(W) 1580	2257
	in regim incalzire	(W) 1374	2063
Alimentare electrica		(f/v/hz) 1/220-240/50	1/220-240/50
Traseu frigorific	Diametrul tevilor	(inch) 1/4-3/8	1/4-1/2
	Lungimea maxima	(M) 25	25
	Diferenta de nivel maxima	(M) 10	10
<b>PRET</b>	<b>USD</b>	<b>834</b>	<b>1068</b>



## TCL ELITE Series XAB1IN

### ● LED - Display

Corp este realizat într-un design alb clasic, cu un panou cu nervuri și un afișaj LED ascuns. Dacă este necesar, afișajul poate fi oprit folosind panoul de control.

### ● Algoritmul inverterului AI

Algoritmul inverter AI vă permite să atingeți temperatura setată mai rapid și mai precis. Crește eficiența economisirii energiei.

### ● Super Turbo Start

În modul de răcire, temperatura la ieșirea unității interioare poate scădea rapid de la 27°C la 18°C în 30 de secunde. Și în modul de încălzire, temperatura crește de la 20 la 40 ° C în 60 de secunde.

Made by S. Gudz



## TCL Elite Series HAB1IHB

### ● LED - Display

Aișajul mare facilitează configurarea și controlul aparatului de aer condiționat.

### ● Zgomot Redus

Un sistem optimizat de conducte de aer capabil să reducă semnificativ nivelul de zgomot pentru utilizatorii care apreciază liniștea.

### ● Wi-Fi control

Aparatul de aer condiționat este echipat cu un modul Wi-Fi pentru control de la distanță prin intermediul unui smartphone sau tabletă oriunde există Internet.

Model		TAC-09CHSD / XAB1IHB HEAT PUMP WiFi R32 +53 C -30 C A++ Suprafata 25 m2	TAC-12CHSD / XAB1IHB HEAT PUMP WiFi R32 +53 C -30 C A++ Suprafata 35 m2
Specificatii tehnice			
Capacitatea de racire	(W)	2600	3400
Capacitatea de incalzire	(W)	2610	3420
Dimensiune unitatii interioare WxHxD		(mm) 698x255x190	777x250x201
Puterea electrica	in regim de racire	(W) 800	1130
	in regim incalzire	(W) 699	922
Alimentare electrica		(f/v/hz) 1/220-240/50	1/220-240/50
Traseu frigorific	Diametrul tevilor	(inch) 1/4-3/8	1/4-3/8
	Lungimea maxima	(M) 25	25
	Diferenta de nivel maxima	(M) 10	10
<b>PRET</b>		<b>USD</b>	<b>545</b>

Model		TAC-18CHSD / XAB1IHB HEAT PUMP WiFi R32 +53 C -30 C A++ Suprafata 50 m2	TAC-24CHSD / XAB1IHB HEAT PUMP WiFi R32 +53 C -30 C A++ Suprafata 70 m2
Specificatii tehnice			
Capacitatea de racire	(W)	5100	6810
Capacitatea de incalzire	(W)	5100	6870
Dimensiune unitatii interioare WxHxD		(mm) 910x294x206	1010x315x220
Puterea electrica	in regim de racire	(W) 1579	2226
	in regim incalzire	(W) 1382	1903
Alimentare electrica		(f/v/hz) 1/220-240/50	1/220-240/50
Traseu frigorific	Diametrul tevilor	(inch) 1/4-3/8	1/4-1/2
	Lungimea maxima	(M) 25	25
	Diferenta de nivel maxima	(M) 10	10
<b>PRET</b>		<b>USD</b>	<b>937</b>

Made by S. Gudž

Preturile vor fi actualizate periodic. "Interclimat Lux" S.R.L. isi rezerva dreptul de a modifica fara notificare prealabila. Toate produsele fiind in limita stocului disponibil . Imaginile produselor sunt prezentate doar in scop de prezentare. "Interclimat Lux" S.R.L. nu este responsabil pentru erorile de imprimare. Preturile sunt in dolari S.U.A. Plata la cursul aproximativ la cursul Bancii Centrale din ziua platii.

Model		TAC-24 CHSD/XAB1 On-Off Wi-Fi R410A +43 C-7C A Suprafata 70 m2	
Specificatii tehnice			
Capacitatea de racire	(W)	7030	
Capacitatea de incalzire	(W)	7200	
Dimensiunile unitatii interioare WxHxD	(mm)	920x295x210	
Puterea electrica	in regim de racire	(W)	2180
	in regim incalzire	(W)	1985
Alimentare electrica	(f/v/hz)	1/220-240/50	
Traseu frigorific	Diametrul tevilor	(inch)	1/4-5/8
	Lungimea maxima	(M)	15
	Diferenta de nivel maxima	(M)	5
<b>PRET</b>	<b>USD</b>	<b>919</b>	



## TCL ELITE ON/OFF, Series XAB1

### ● LED - Display

Corp este realizat într-un design alb clasic, cu un panou cu nervuri și un afișaj LED ascuns. Dacă este necesar, afișajul poate fi oprit folosind panoul de control.

### ● Acoperire Blue Fin

Acoperirea Blue Fin este de obicei realizată dintr-un material special care este foarte rezistent la coroziune, oxidare și alte influențe negative ale mediului. Oferă protecție suplimentară schimbătorului de căldură împotriva diversilor factori, cum ar fi săruri, umiditate, praf, murdărie și alți contaminanți.

### ● Modul Turbo

Modul de putere mare activează performanța maximă a aparatului de aer condiționat într-un anumit mod de funcționare și vă permite să atingeți rapid temperatura dorită

Made by S. Gudz

Model		TAC-09 CHSD/FAI FRESHIN INV Wi-Fi Ready R32 +53 C -20 C A+++ Suprafata 25 m2	TAC-12 CHSD/FAI INVERTER Wi-Fi Ready R32 +53 C -20 C A+++ Suprafata 35 m2
Specificatii tehnice			
Capacitatea de racire	(W)	2730	3630
Capacitatea de incalzire	(W)	2930	3900
Dimensiunie unitatii interioare WxHxD		(mm) 960x316x198	960x316x198
Putetea electrica	in regim de racire	(W) 674	921
	in regim incalzire	(W) 689	994
Alimentare electrica		(f/v/hz) 1/220-240/50	1/220-240/50
Traseu frigorific	Diametrul tevilor	(inch) 1/4-3/8	1/4-3/8
	Lungimea maxima	(M) 25	25
	Diferenta de nivel maxima	(M) 10	10
<b>PRET</b>	<b>USD</b>	<b>824</b>	<b>854</b>

## ● Tehnologie **Gentle Breeze**

Transformă fluxul de aer concentrat în flux de aer laminar (difuz), cu fantele perforate Gentle Breeze pentru un confort de neegalat.

## ● Tehnologie **FreshIN**

Tehnologia permite furnizarea de la 30 la 60 m<sup>3</sup>/h de aer proaspăt exterior către spațiile deservite printr-o conductă separată. Aerul trece prin 4 etape de purificare. Aerul purificat este furnizat uniform la intrarea în schimbătorul de căldură al aparatului de aer condiționat folosind deflectorul automat Blue Wing, unde aerul este amestecat eficient cu aerul din încăpere.



## TCL FreshIN Series FAI

### ● Design unic

Designul unic al aparatului de aer condiționat cu panoul frontal original, va crea un design unic al casei tale.

### ● LED - Display

Afișajul mare facilitează configurarea și controlul aparatului de aer condiționat.

### ● Autocuratare

Funcția „Auto-curățare” asigură îndepărtarea contaminanților prin congelare și sterilizare la temperatură înaltă.

### ● Filtru de înaltă densitate

Aparatul de aer condiționat folosește un filtru de spălare reutilizabil folosind elemente de filtrare de înaltă densitate. În comparație cu cel standard, filtrul captează particulele de praf de până la 2,5 ori mai mici și nu numai că previne murdărirea schimbătorului de căldură, dar și purifică eficient aerul din cameră.

Made by S. Gudz