

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/XAB1L INVERTER Wi-Fi Ready R32 +53 C -20 A++ Suprafata 25 m2 | TAC-12 CHSD/XAB1L 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 |
| Putetea electrica | in regim de racire | (W) | 800 |
| | in regim incalzire | (W) | 699 |
| Alimentare electrica | (f/v/hz) | 1/220-240/50 | 1/220-240/50 |
| Traseu frigorific | Diametrul tevilor | (inch) | 1/4-3/8 |
| | Lungimea maxima | (M) | 25 |
| | Diferenta de nivel maxima | (M) | 10 |
| PRET | USD | 434 | 542 |

| Model | | TAC-18 CHSD/XAB1L INVERTER Wi-Fi Ready R32 +53 C -20 A++ Suprafata 60 m2 | TAC-24 CHSD/XAB1L INVERTER Wi-Fi Ready R32 +53 C -20 A++ Suprafata 80 m2 |
|---------------------------------------|---------------------------|---|---|
| Specificatii tehnice | | | |
| Capacitatea de racire | (W) | 5100 | 6810 |
| Capacitatea de incalzire | (W) | 5100 | 6870 |
| Dimensiunie unitatii interioare WxHxD | (mm) | 910x290x200 | 1005x315x220 |
| Putetea electrica | in regim de racire | (W) | 1580 |
| | in regim incalzire | (W) | 1374 |
| Alimentare electrica | (f/v/hz) | 1/220-240/50 | 1/220-240/50 |
| Traseu frigorific | Diametrul tevilor | (inch) | 1/4-3/8 |
| | Lungimea maxima | (M) | 25 |
| | Diferenta de nivel maxima | (M) | 10 |
| PRET | USD | 834 | 1068 |



TCL ELITE Series XAB11

● Display LED

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. Gudiz



TCL Elite Series HAB1IHB

● Display LED

Afișajul 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 |
| Dimensiunile unitatii interioare WxHxD | | (mm) | 698x255x190 |
| Puterea electrica | in regim de racire | (W) | 800 |
| | in regim incalzire | (W) | 699 |
| Alimentare electrica | | (f/v/hz) | 1/220-240/50 |
| Traseu frigorific | Diametrul tevilor | (inch) | 1/4-3/8 |
| | Lungimea maxima | (M) | 25 |
| | Diferenta de nivel maxima | (M) | 10 |
| PRET | | USD | 545 |

| 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 |
| Dimensiunile unitatii interioare WxHxD | | (mm) | 910x294x206 |
| Puterea electrica | in regim de racire | (W) | 1579 |
| | in regim incalzire | (W) | 1382 |
| Alimentare electrica | | (f/v/hz) | 1/220-240/50 |
| Traseu frigorific | Diametrul tevilor | (inch) | 1/4-3/8 |
| | Lungimea maxima | (M) | 25 |
| | Diferenta de nivel maxima | (M) | 10 |
| PRET | | USD | 937 |

Made by S. Gudz

Preturile vor fi actualizate periodic. "Smart Climat" 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. "Smart Climat" 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 80 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 |
| PRET | USD | 919 | |



TCL ELITE ON/OFF, Series XAB1

● Display LED

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.

● WiFi Control

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

● 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

| 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 |
| Dimensiune unitatii interioare WxHxD | | (mm) 960x316x198 | 960x316x198 |
| Puterea 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 |
| PRET | | USD 824 | 854 |



TCL FreshIN Series FAI

● Display LED

Afișajul mare facilitează configurarea și controlul aparatului de aer condiționat.

● Autocuratare

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

● Design unic

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

● 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