

# Παγκόσμιο δίκτυο TCL

Παρουσία σε περισσότερες από 160 χώρες για την καλύτερη ανταπόκριση στις αυξανόμενες καταναλωτικές ανάγκες



22 βάσεις παραγωγής

26 κέντρα ανάπτυξης και τεχνολογίας

75.000 υπάλληλοι

Γραφεία πωλήσεων σε περισσότερες από 80 χώρες

## TCL Corporation

Μια ανερχόμενη δύναμη στην πιο γρήγορα αναπτυσσόμενη παγκόσμια οικονομία

Έσοδα από πωλήσεις

2018: **20,0 Δις Δολάρια**

RMB 141,5 Δις

Αξία εμπορικής ταυτότητας

2018: **12,7 Δις Δολάρια**

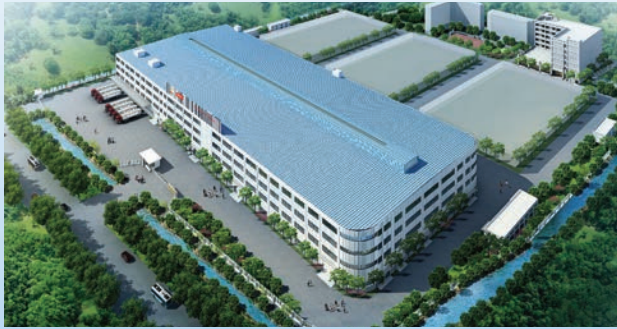
RMB 80,6 Δις





# Τεράστια παραγωγική δυνατότητα

Η συνολική παραγωγική δυνατότητα της TCL φτάνει τα 13 εκ. κλιματιστικά τον χρόνο



Zhongshan 2η βάση (7 εκ. εσωτερικές μονάδες)



TCL- Rechi Compressor JV (16 εκ. συμπιεστές)



Wuhan Base (3 εκ. σετ κλιματιστικών)



Jiujiang Base (2 εκ. σετ κλιματιστικών)



TCL- De'longhi JV (1 εκ. φορτά κλιματιστικά & αφυγραντήρες)



Zhongshan 1η βάση (7 εκ. εξωτερικές μονάδες)

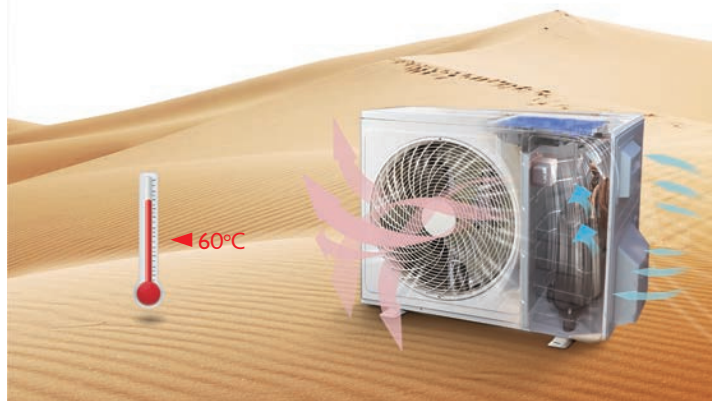
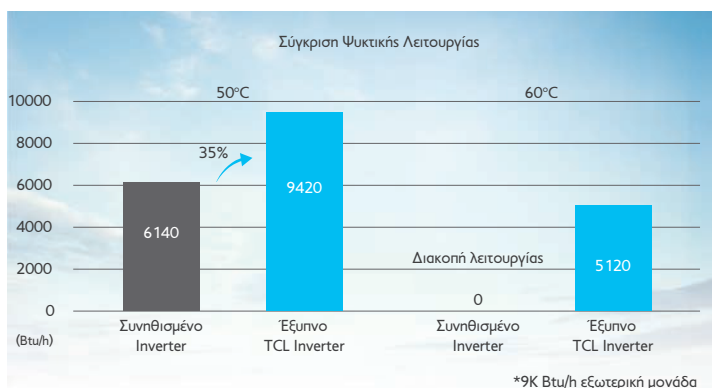
TCL Air Conditioner



# Τεχνολογία

## Ψύξη ακόμα και στις θερμότερες εξωτερικές συνθήκες

Η λειτουργία ψύξης διατηρείται σταθερή ακόμη και με 50°C εξωτερική θερμοκρασία, ενώ διατηρείται σε υψηλά επίπεδα ακόμη και στους 60°C, όπου τα συνηθισμένα κλιματιστικά σταματούν.

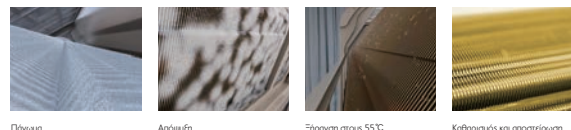


## Άνετη ψύξη

Κατά τη λειτουργία ψύξης, η υγρασία του χώρου διατηρείται σε φυσιολογικά επίπεδα.

## Αυτοκαθαρισμός στους 55°C

Ο εξατμιστής αρχικά παγώνει "παγιδεύοντας" τη σκόνη, η οποία στη συνέχεια απομακρύνεται από το νερό που δημιουργείται κατά την απόψυξη, ενώ με ένα απότομο στέγνωμα στους 55°C ο εξατμιστής γίνεται πιο καθαρός και αποστειρωμένος.



## Έξυπνη ροή αέρα

Στη λειτουργία ψύξης ο αέρας κατευθύνεται προς το ταβάνι, δημιουργώντας μια αίσθηση δροσιάς σαν να είμαστε στο ντους. Στη λειτουργία θέρμανσης ο θερμός αέρας κατευθύνεται προς το πάτωμα δημιουργώντας την αίσθηση ζεστασιάς, όπως κάτω από μια κουβέρτα.



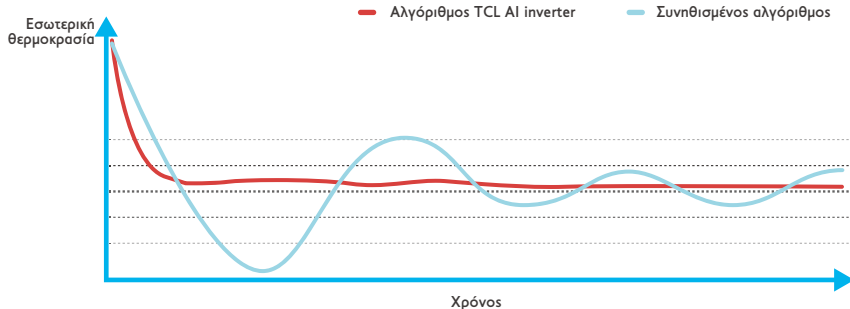


## Λειτουργία Συχνότητας Ultra-low

Όταν επιτυγχάνεται η επιθυμητή θερμοκρασία και το φορτίο του συμπιεστή είναι μικρό, η μονάδα λειτουργεί σε μια Ultra χαμηλή συχνότητα για τη μέγιστη εξοικονόμηση ενέργειας ενώ διατηρείται μια σταθερή και άνετη θερμοκρασία.



Ultra-low Frequency



## Artificial Intelligent αλγόριθμος Inverter

Η TCL εφαρμόζει έναν αλγόριθμο Inverter που βασίζεται στην Τεχνητή νοημοσύνη, ώστε η επιθυμητή θερμοκρασία να επιτυγχάνεται γρηγορότερα και με μεγαλύτερη ακρίβεια.

## Οικονομική λειτουργία



TCL Air Conditioner

## Λειτουργία Rapid Cooling/ Rapid Heating

Ταχεία ψύξη, με εξαγωγή ψυχρού αέρα στους 18°C σε μόλις 30" και ταχεία θέρμανση, με εξαγωγή θερμού αέρα στους 40°C σε μόλις 60"

**18°C**

Χρόνος για ψυχρό αέρα

**30s**

**Ψύξη**

Εξαγωγή ψυχρού αέρα από τους 27°C στους 18°C σε 30"

**40°C**

Χρόνος για θερμό αέρα

**60s**

**Θέρμανση**

Εξαγωγή θερμού αέρα από τους 20°C στους 40°C σε 60"