



Γιατί κλιματιστικά Hisense;

Το όραμα της **Hisense** είναι η δημιουργία έξυπνων **οικιακών συσκευών** με στόχο την βελτίωση του σύγχρονου τρόπου ζωής. Εδώ και δεκαετίες, εκατομμύρια άνθρωποι σε όλο τον κόσμο έχουν εμπιστευτεί τα κλιματιστικά **Hisense**, απολαμβάνοντας όλα τα προτερήματα του μοντέρνου κλιματισμού σε **οικονομικά προσιτές τιμές**.

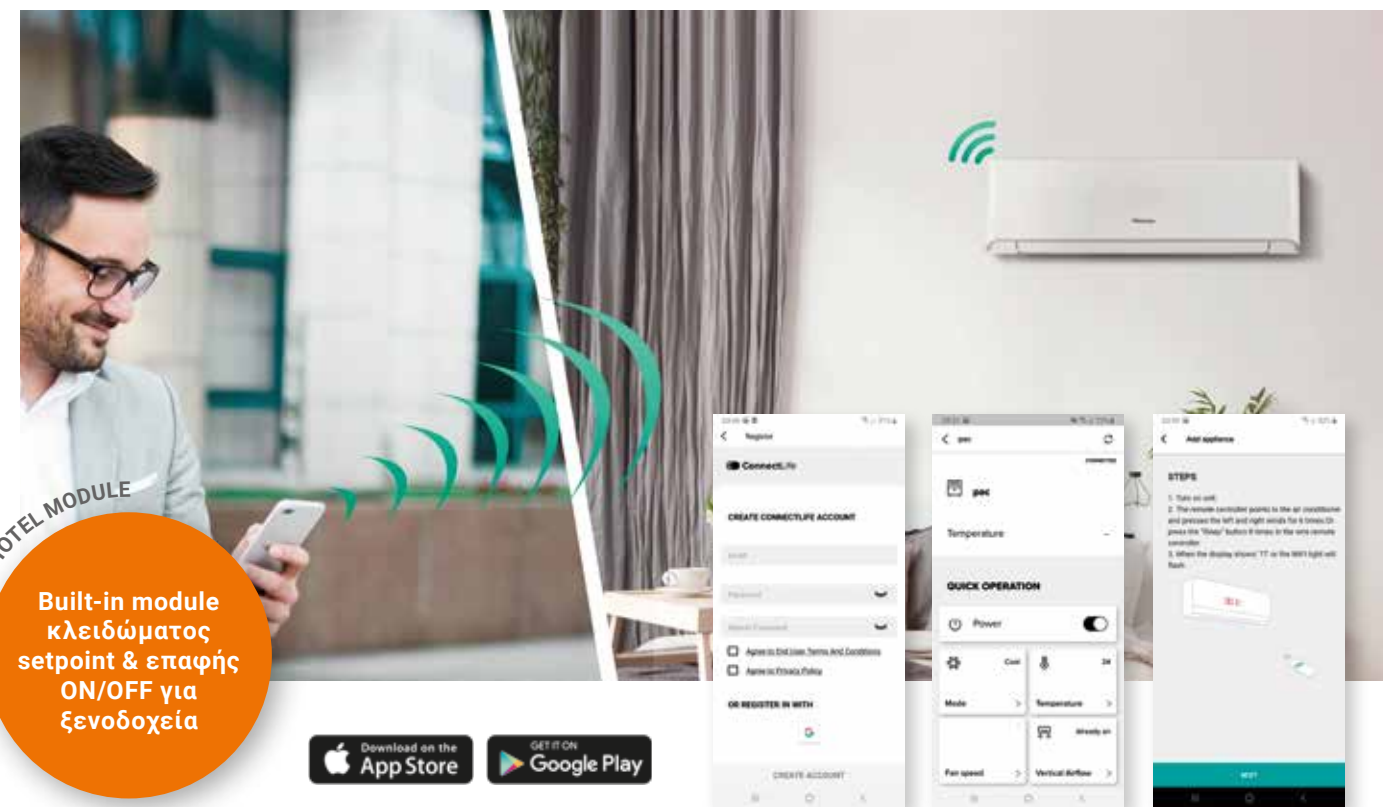
Το ευρωπαϊκό τμήμα των οικιακών κλιματιστικών της **Hisense** προσφέρει λύσεις που είναι εμπνευσμένες από τις σύγχρονες τεχνολογικές καινοτομίες. Όλα τα κλιματιστικά διακρίνονται για τον **όμορφο σχεδιασμό, την ενεργειακή αποδοτικότητα** και **την πληθώρα των λειτουργιών**, συνιστώντας ιδανική λύση για εσάς και τους αγαπημένους σας!



Συνδεσιμότητα & έλεγχος ανά πάσα στιγμή!

Ξεχάσατε να κλείσετε το κλιματιστικό σας φεύγοντας από το σπίτι; **Κανένα πρόβλημα!** Χάρη στην εφαρμογή **ConnectLife** και του **standard WiFi** εξοπλισμού μπορείτε να ελέγξετε ή/και να προγραμματίσετε τα **Expert Smart** και **Hi Comfort** κλιματιστικά, εντός και εκτός σπιτιού, για να δημιουργήσετε το **εσωτερικό περιβάλλον που ταιριάζει στον δικό σας τρόπο ζωής!**

Έτσι, ρυθμίσεις όπως το «άνοιγμα» και το «κλείσιμο» του κλιματιστικού ή η αυξομείωση της θερμοκρασίας του δωματίου στους επιθυμητούς βαθμούς γίνονται ακόμα πιο **εύκολα** και **απλά** μέσα από το **smartphone** σας!



HOTEL MODULE

Built-in module κλειδώματος setpoint & επαφής ON/OFF για ξενοδοχεία



Νιώστε την εμπειρία της Hisense.
Ζητήστε από τον συνεργάτη μας να μάθετε ποια λύση **Hisense** ταιριάζει καλύτερα στον χώρο σας.

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε το www.hisenseairconditioning.gr



Hisense



www.delphisgroup.gr

Τα κεντρικά μας γραφεία στην Αθήνα
Πελοποννήσου 2, Νέα Κηφισιά Τ.Κ. 14564, Αθήνα
Τ 0030 210 6209929 E info@delphisgroup.gr

Τα γραφεία μας στη Θεσσαλονίκη
Δήμου Τσέλιου 28, 54454, Θεσσαλονίκη
Τ 0030 23160 14018 E info@delphisgroup.gr

Σφραγίδα συνεργάτη.



ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΑ ΤΟΙΧΟΥ



Hisense



ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΕΣ ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ. ΙΔΑΝΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΣΤΟΝ ΧΩΡΟ.

Απολαύστε την κάθε στιγμή, στο σπίτι ή τον χώρο εργασίας σας, χάρη στις ιδανικές συνθήκες που προσφέρουν τα κλιματιστικά τοίχου **Hisense!** Οι σειρές **Expert Smart** και **Hi Comfort** διαθέτουν **σύγχρονο σχεδιασμό και τεχνολογίες αιχμής** προσφέροντάς **υψηλή ενεργειακή απόδοση** για να ζείτε ή να εργάζεστε σε ένα άνετο & ευχάριστο εσωτερικό περιβάλλον όλη μέρα, κάθε μέρα!



Expert Smart

SELF CLEAN

Διατήρηση υψηλής απόδοσης & καθαρού αέρα.

COMPACT DESIGN

Μικρή διάσταση για εξοκόνωση χώρου.

Υψηλή Απόδοση. Εξοκόνωση Χώρου.

Τα κλιματιστικά **Expert Smart** θα σας συναρπάσουν με τον συνδυασμό των απaráμιλλων χαρακτηριστικών τους. Προσφέρουν **ιδανική θερμοκρασία χώρου, ποιοτικό αέρα και εξοκόνωση στην κατανάλωση ενέργειας!** Ακόμα, λόγω του compact σχεδιασμού τους, μπορούν να τοποθετηθούν σε μικρούς χώρους όπως, δωμάτια ή γραφεία, συνιστώντας μια όμορφη προσθήκη στον χώρο σας.



I FEEL

Χαμηλότερα κόστη λειτουργίας με την αυτόματη ρύθμιση της θερμοκρασίας του χώρου.

QUITE MODE

Ήσυχο περιβάλλον με την λειτουργία χαμηλού θορύβου.



Hi Comfort

UVC STERILIZATION

Υγιεινή ατμόσφαιρα με την εξουδετέρωση μικροοργανισμών μέσω της τεχνολογίας UVC.

4D AUTO SWING

Ομοιόμορφη θερμοκρασία δωματίου και μεγαλύτερη άνεση με την αυτόματη κίνηση των περσίδων.

Σύγχρονο Design. Υγιεινή Ατμόσφαιρα.

Ανακαλύψτε τα **υψηλής αισθητικής** επιτοίχια κλιματιστικά **Hi Comfort!** Η **NEA** σειρά της **Hisense** είναι ο απόλυτος συνδυασμός **design** και **καινοτομίας**. Ο καλαίσθητος σχεδιασμός τους δένει αρμονικά με κάθε χώρο ενώ παράλληλα, το σύνολο των διαφορετικών λειτουργιών τους χαρίζει ένα **υγιές** και **ενεργειακά αποδοτικό περιβάλλον!**



4-IN-1 FILTERS

Τέσσερα επίπεδα φίλτρων για την αφαίρεση κάθε είδους σκόνης και οσμής ανανεώνοντας ευχάριστα τον αέρα.

SMART MODE

Διατήρηση της επιθυμητής θερμοκρασίας με την έξυπνη λειτουργία.

Energy Expert



FULL DC

Τεχνολογία 3D inverter σε συνδυασμό με την βελτιστοποιημένη ροή αέρα και τα προηγμένα πτερύγια των περσίδων μειώνει την κατανάλωση ενέργειας κατά 30%.

Hi NANO

Καινοτόμο φίλτρο Hi-NANO που αφαιρεί αποτελεσματικά ιούς και βακτήρια για ακόμα πιο υγιεινό αέρα.

POWER STATIC DISPLAY

Παρακολούθηση και διαχείριση της κατανάλωσης του κλιματιστικού, μέσω εφαρμογής, για μείωση των δαπανών.

UNIVERSAL UNIT

Εσωτερική μονάδα πλήρως συμβατή με πολύ-διαριούμενη (multi) εξωτερική μονάδα για εξοκόνωση χώρου και κόστους επένδυσης.

Έξυπνη Τεχνολογία. Τέλειο Κλίμα.

Η σειρά κλιματιστικών **Energy Expert** είναι μια κατηγορία από μόνη της! Τα **Energy Expert** ξεχωρίζουν όχι μόνο για τον προηγμένο τεχνολογικό εξοπλισμό τους, αλλά και για τις σύγχρονες λειτουργίες διαχείρισης και καθαρισμού του αέρα. Ανεξαρτήτως των εξωτερικών καιρικών συνθηκών, δημιουργούν άνετο και ευχάριστο περιβάλλον.



Μοντέλο		CF25YR1F	CF35YR1F	CF50XS1F	CF70BT1F
Κωδικός	Εσωτερική Μονάδα	CF25YR1FG	CF35YR1FG	CF50XS1FG	CF70BT1FG
	Εξωτερική Μονάδα	CF25YR1FW	CF35YR1FW	CF50XS1FW	CF70BT1FW
Απόδοση ψύξης	W	2600 (1000-3000)	3400 (1000-4000)	5000 (1000-6000)	6500 (1600-7200)
Απόδοση θέρμανσης	W	2700 (1000-3000)	3800 (1000-4200)	5600 (1600-6250)	7100 (1800-7300)
SEER	Ψύξη	6,1	6,1	6,1	6,2
SCOP	Θέρμανση MZ ΘΖ	4 5,1	4 5,1	4 5,1	4 5,1
Ενεργειακή κλάση	Ψύξη	A++	A++	A++	A++
Ενεργειακή κλάση	Θέρμανση MZ ΘΖ	A+ A+++	A+ A+++	A+ A+++	A+ A+++
Κατανάλωση - ψύξη θέρμανση	W	855 700	1140 1050	1540 1550	2060 2150
Ηλεκτρική παροχή	V,Hz,Ph	220-240V~,50Hz,1Ph	220-240V~,50Hz,1Ph	220-240V~,50Hz,1Ph	220-240V~,50Hz,1Ph
Ρεύμα λειτουργίας (ονομ.)	Ψύξη (A) Θέρμανση (A)	3,9 3,1	5 4,7	6,9 7	9,2 9,6
Παροχή αέρα (εσωτερικής μονάδας)	m³/h	550	550	880	1100
Στάθμη θορύβου εσωτερικής μονάδας - Ηχητική πίεση	dB (A) / Μεγ. - Ελαχ.	39/37/34/32/29/24	39/37/34/32/30/24	44/42/40/37/36/31	45/42/40/38/35/32
Στάθμη θορύβου εξωτερικής μονάδας - Ηχητική πίεση	dB (A)	52	52	53	55
Διαστάσεις ΜxYxB (mm)	Εσωτερική μονάδα	795x255x197	795x255x197	890x300x223	998x325x225
	Εξωτερική μονάδα	660x483x240	660x483x240	810x585x280	860x667x310
Διάμετρος Σωληνώσεων, Γραμμή υγρού - αερίου	Inch	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Εύρος Λειτουργίας °C	Ψύξη Θέρμανση	-15°C - +43°C -20°C - +24°C	-15°C - +43°C -20°C - +24°C	-15°C - +43°C -20°C - +24°C	-15°C - +43°C -20°C - +24°C
Μέγιστο μήκος ύψος σωληνώσεων	m	20 10	20 10	20 10	20 15
Προσθήκη επιπλέον ψυκτικού μέσου (άνω των 5m)	g/m	20	20	20	30
Καλώδιο επικοινωνίας		1,0mm² x 5	1,0mm² x 5	1,5mm² x 5	2,5mm² x 5

* MZ = Μέση Ζώνη, ΘΖ = Θερμή Ζώνη, Ψ = Ψύξη, Θ = Θέρμανση

Μοντέλο		KE25YR4E	KE35MR0E	KE50BS0E	KE70BT2E
Κωδικός	Εσωτερική μονάδα	KE25YR4EG	KE35MR0EG	KE50BS0EG	KE70BT2EG
	Εξωτερική μονάδα	KE25YR4EW	KE35MR0EW	KE50BS0EW	KE70BT2EW
Απόδοση ψύξης	W	2600 (1000-3000)	3200 (1000-4000)	5000 (1500-6300)	6500 (1600-720)
Απόδοση θέρμανσης	W	2700 (1000-3000)	3300 (1000-4200)	5400 (1600-6200)	7100 (1800-7300)
SEER	Ψύξη	6,3	6,8	7,8	6,2
SCOP	Θέρμανση MZ ΘΖ	4 5,1	4 5,1	4,6 5,1	4 5,1
Ενεργειακή κλάση	Ψύξη	A++	A++	A++	A++
Ενεργειακή κλάση	Θέρμανση MZ ΘΖ	A+ A+++	A+ A+++	A+ A+++	A+ A+++
Κατανάλωση - ψύξη θέρμανση	W	745 675	940 845	1295 1380	2060 2150
Ηλεκτρική παροχή	V,Hz,Ph	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P
Ρεύμα λειτουργίας (ονομ.)	Ψύξη (A) Θέρμανση (A)	3,4 3,0	4,2 3,8	5,8 6,2	9,2 9,6
Παροχή αέρα (εσωτερικής μονάδας)	m³/h	550/500/450/410/370	550/500/450/410/370	950/880/800/770/680	1100/950/880/800/700
Στάθμη θορύβου εσωτερικής μονάδας - Ηχητική πίεση	dB (A) / Μεγ. - Ελαχ.	39/37/34/32/29/24	39/37/34/32/30/24	44/42/40/38/36/32	45/42/40/38/35/32
Στάθμη θορύβου εξωτερικής μονάδας - Ηχητική πίεση	dB (A)	51	52	56	56
Διαστάσεις ΜxYxB (mm)	Εσωτερική μονάδα	835x256x195	835x256x195	933x300x216	1045x325x220
	Εξωτερική μονάδα	660x483x240	780x540x260	860x667x310	860x667x310
Διάμετρος Σωληνώσεων, Γραμμή υγρού αερίου	Inch	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Εύρος Λειτουργίας °C	Ψύξη Θέρμανση	-15°C - +43°C -20°C - +24°C	-15°C - +43°C -20°C - +24°C	-15°C - +43°C -20°C - +24°C	-15°C - +43°C -20°C - +24°C
Μέγιστο μήκος ύψος σωληνώσεων	m	20 10	20 10	20 15	20 15
Προσθήκη επιπλέον ψυκτικού μέσου (άνω των 5m)	g/m	20	20	20	30
Καλώδιο επικοινωνίας		1,0mm² X 5	1,0mm² X 5	1,5mm² X 5	2,5mm² X 5

* MZ = Μέση Ζώνη, ΘΖ = Θερμή Ζώνη, Ψ = Ψύξη, Θ = Θέρμανση

Μοντέλο		KF25MR0E	KF35XR0E	KF50BS0E	KF70KT0E
Κωδικός	Εσωτερική Μονάδα	KF25MR0EG	KF35XR0EG	KF50BS0EG	KF70KT0EG
	Εξωτερική Μονάδα	KF25MR0EW	KF35XR0EW	KF50BS0EW	KF70KT0EW
Απόδοση ψύξης	W	2600 (800-3200)	3500 (1000-4000)	5000 (1500-6300)	7000 (1600-7800)
Απόδοση θέρμανσης	W	3000 (800-3300)	3900 (1000-4400)	5400 (1600-6200)	7500 (1800-8000)
SEER	Ψύξη	8,5	8,5	7,8	7,9
SCOP	Θέρμανση MZ ΘΖ	4,6 5,2	4,6 5,1	4,6 5,1	4,6 5,1
Ενεργειακή κλάση	Ψύξη	A+++	A+++	A++	A++
Ενεργειακή κλάση	Θέρμανση MZ ΘΖ	A+ A+++	A+ A+++	A+ A+++	A+ A+++
Κατανάλωση - ψύξη θέρμανση	W	590 720	890 1000	1295 1380	2000 2100
Ηλεκτρική παροχή	V,Hz,Ph	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P
Ρεύμα λειτουργίας (ονομ.)	Ψύξη (A) Θέρμανση (A)	2,6 3,2	4 4,5	5,8 6,2	8,9 9,4
Παροχή αέρα	m³/h	520/480/500/420/380	580/540/500/470/430	950/830/760/710/650	1100/950/860/780/700
Στάθμη θορύβου εσωτερικής μονάδας - Ηχητική πίεση	dB (A) / Μεγ. - Ελαχ.	39/37/35/33/31/25	40/38/35/33/31/26	44/42/39/37/35/31	45/42/40/38/36/32
Στάθμη θορύβου εξωτερικής μονάδας - Ηχητική πίεση	dB (A)	53	54	56	58
Διαστάσεις ΜxYxB (mm)	Εσωτερική μονάδα	829x256x200	829x256x200	921x300x222	1039x325x226
	Εξωτερική μονάδα	780x540x260	810x585x280	860x667x310	900x750x340
Διάμετρος Σωληνώσεων, Γραμμή υγρού - αερίου	Inch	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Εύρος Λειτουργίας °C	Ψύξη Θέρμανση	-15°C - +43°C -22°C - +24°C	-15°C - +43°C -22°C - +24°C	-15°C - +43°C -22°C - +24°C	-15°C - +43°C -22°C - +24°C
Μέγιστο μήκος ύψος σωληνώσεων	m	20 10	20 10	20 15	20 15
Προσθήκη επιπλέον ψυκτικού μέσου (άνω των 5m)	g/m	20	20	20	30
Καλώδιο επικοινωνίας		1,0mm² x 5	1,0mm² x 5	1,5mm² x 5	2,5mm² x 5

* MZ = Μέση Ζώνη, ΘΖ = Θερμή Ζώνη, Ψ = Ψύξη, Θ = Θέρμανση