

## Ηλεκτρικά Θερμαινόμενες Αεροκουρτίνες

- Εξοικονόμησης ενέργειας
- Δημιουργία φράγματος θερμού αέρα που εμποδίζει τις θερμικές απώλειες μεταξύ χώρων με διαφορά θερμοκρασίας
- Φραγμός σε σκόνη, έντομα, οσμές, ρύπανση και υγρασία
- **Εύκολη τοποθέτηση**
- Κατάλληλες για τράπεζες, μπαρ, νοσοκομεία, καταστήματα, ξενοδοχεία, καφετέριες, ιατρεία, κομμωτήρια κ.λπ.
- Χαμηλή στάθμη θορύβου



**Χρήση: Ξενοδοχεία, χώροι μαζικής εστίασης, αεροδρόμια, καφετέριες, ιατρεία κ.λπ.**

### Τρόποι Χειρισμού

- Διακόπτες ON-OFF / HI-LOW
- Με ενσύρματο (CB) ή με ασύρματο χειριστήριο (IR)
- Σύστημα χειρισμού New Logic (NL)
- Νέο σύστημα χειρισμού "ECO"  
(επικοινωνήστε με την εταιρεία μας για τη διαθεσιμότητα)

### Ηλεκτρικά Θερμαινόμενες Αεροκουρτίνες 2 ταχυτήτων Χαμηλής Παροχής για ύψος πόρτας 2,30m

Τύπος	Μέγιστο Πλάτος Ανοίγματος (m)	Μήκος Συσκευής (mm)	Ισχύς Κινητήρα (W)	Στάθμη Θορύβου min-max στο 1m dB(A)	Πυκνωτής λειτουργίας (μF)	Παροχή min-max (m³/h)	Ταχύτητα Εξόδου Αέρα min-max (m/sec)	Τιμή
ΑΕΗ-13W ή ΔΕΗ-13W	1,00	1100	120	43 / 54	4	900 / 1150	7,0 / 9,0	€ 937,00
ΚΕΗ-14W	1,20	1206	240	45 / 55	4	990 / 1280	7,0 / 9,0	€ 1.100,00
ΚΕΗ-15W	1,40	1406	240	50 / 56	4	1200 / 1500	7,0 / 9,0	€ 1.175,00
ΚΕΗ-16W	1,60	1606	240	50 / 56	4	1400 / 1750	7,0 / 9,0	€ 1.258,00
ΚΕΗ-17W	1,80	1806	240	52 / 59	4	1600 / 2000	7,0 / 9,0	€ 1.333,00
ΚΕΗ-18W	2,00	2006	240	52 / 59	4	1800 / 2300	7,0 / 9,0	€ 1.416,00

### Ηλεκτρικά Θερμαινόμενες Αεροκουρτίνες 2 ταχυτήτων Μεσαίας Παροχής για ύψος πόρτας 3,50m

Τύπος	Μέγιστο Πλάτος Ανοίγματος (m)	Μήκος Συσκευής (mm)	Ισχύς Κινητήρα (W)	Στάθμη Θορύβου min-max στο 1m dB(A)	Πυκνωτής λειτουργίας (μF)	Παροχή min-max (m³/h)	Ταχύτητα Εξόδου Αέρα min-max (m/sec)	Τιμή
ΑΕΗ-33W ή ΔΕΗ-33W	1,00	1149	350	60 / 62	8	1930 / 2320	10,0 / 12,0	€ 1.012,00
ΚΕΗ-34W	1,20	1242	350	62 / 65	8	2160 / 2590	10,0 / 12,0	€ 1.175,00
ΚΕΗ-35W	1,40	1442	660	62 / 65	12	2600 / 3110	10,0 / 12,0	€ 1.258,00
ΚΕΗ-36W	1,60	1642	660	62 / 65	12	3024 / 3630	10,0 / 12,0	€ 1.333,00
ΚΕΗ-37W	1,80	1842	660	62 / 66	12	3460 / 4150	10,0 / 12,0	€ 1.416,00
ΚΕΗ-38W	2,00	2042	660	60 / 66	12	3895 / 4675	10,0 / 12,0	€ 1.497,00

### Ηλεκτρικά Θερμαινόμενες Αεροκουρτίνες 2 ταχυτήτων Υψηλής Παροχής για ύψος πόρτας 5,00m

Τύπος	Μέγιστο Πλάτος Ανοίγματος (m)	Μήκος Συσκευής (mm)	Ισχύς Κινητήρα (W)	Στάθμη Θορύβου min-max στο 1m dB(A)	Πυκνωτής λειτουργίας (μF)	Παροχή min-max (m³/h)	Ταχύτητα Εξόδου Αέρα min-max (m/sec)	Τιμή
ΑΕΗ-22 ή ΔΕΗ-22	1,00	1270	660	64 / 67	12	2400 / 2830	11,0 / 13,0	€ 1.175,00
ΑΕΗ-23 ή ΔΕΗ-23	1,20	1491	660	64 / 67	12	2920 / 3450	11,0 / 13,0	€ 1.258,00
ΚΕΗ-24	1,20	1259	660	64 / 67	12	2380 / 2815	11,0 / 13,0	€ 1.424,00
ΚΕΗ-26	1,60	1663	660	64 / 67	12	3335 / 3940	11,0 / 13,0	€ 1.572,00
ΚΕΗ-28	2,00	2097	660	64 / 67	12	4385 / 5180	11,0 / 13,0	€ 1.722,00

### Χειριστήρια απλών αεροκουρτινών

	Τιμή
Ενσύρματο Χειριστήριο (Κατόπιν Παραγγελίας)	€ 75,00
Ασύρματο Χειριστήριο (Κατόπιν Παραγγελίας)	€ 34,00

- Οι απλές αεροκουρτίνες διατίθενται με ενσωματωμένο χειριστήριο δύο ταχυτήτων
- Κατόπιν παραγγελίας διατίθενται και με ενσύρματο ή ασύρματο χειριστήριο
- Προϋπόθεση λειτουργίας του ασύρματου χειριστηρίου είναι η τοποθέτηση του ενσύρματου χειριστηρίου

## Ηλεκτρικά Θερμαινόμενες Αεροκουρτίνες

### Διαστάσεις Ηλεκτρικά Θερμαινόμενων Αεροκουρτίνων 2 ταχυτήτων Χαμηλής Παροχής για ύψος πόρτας 2,30m

Τύπος	Συνολικό Μήκος Συσκευής L (mm)	Συνολικό Πλάτος Συσκευής W (mm)	Ύψος Συσκευής H (mm)	Μήκος Στοιρίου Εξόδου l (mm)	Πλάτος Στοιρίου Εξόδου w (mm)	Ύψος Στοιρίου Εξόδου h (mm)	Βάρος (Kgr)	Θερμική Ισχύς (kW)	Μέγιστο ρεύμα λειτουργίας ανα φάση (A)	T εισόδου – T εξόδου (°C)	Βαθμίδες Ισχύος	Βαθμός Προστασίας
ΑΕΗ-13W ή ΔΕΗ-13W	1100	274	172	900	54	64	21,00	6 / 9	9 / 13,5	20-26 / 28-36	4	IP20
ΚΕΗ-14W	1206	274	172	1160	54	64	24,00	9	13,5	28-36	4	IP20
ΚΕΗ-15W	1406	274	172	1360	54	64	27,00	9	13,5	27-35	4	IP20
ΚΕΗ-16W	1606	274	172	1560	54	64	30,00	12	18	25-33	4	IP20
ΚΕΗ-17W	1806	274	172	1760	54	64	33,00	12 / 15	18 / 22,5	16-21 / 20-25	4	IP20
ΚΕΗ-18W	2006	274	172	1960	54	64	37,00	12 / 15	18 / 22,5	16-21 / 20-25	4	IP20

### Διαστάσεις Ηλεκτρικά Θερμαινόμενων Αεροκουρτίνων 2 ταχυτήτων Μεσαίας Παροχής για ύψος πόρτας 3,50m

Τύπος	Συνολικό Μήκος Συσκευής L (mm)	Συνολικό Πλάτος Συσκευής W (mm)	Ύψος Συσκευής H (mm)	Μήκος Στοιρίου Εξόδου l (mm)	Πλάτος Στοιρίου Εξόδου w (mm)	Ύψος Στοιρίου Εξόδου h (mm)	Βάρος (Kgr)	Θερμική Ισχύς (kW)	Μέγιστο ρεύμα λειτουργίας ανα φάση (A)	T εισόδου – T εξόδου (°C)	Βαθμίδες Ισχύος	Βαθμός Προστασίας
ΑΕΗ-33W ή ΔΕΗ-33W	1149	277	205	900	76	64	28,00	9 / 12	13 / 18	18-20 / 20-34	4	IP20
ΚΕΗ-34W	1242	277	205	1199	76	64	31,00	12 / 15	13,5	16-18 / 18-20	4	IP20
ΚΕΗ-35W	1442	277	205	1400	76	64	34,00	12 / 15	13,5	15-17 / 17-19	4	IP20
ΚΕΗ-36W	1842	277	205	1601	76	64	37,00	12 / 15	18 / 22,5	15-17 / 17-19	4	IP20
ΚΕΗ-37W	2042	277	205	1802	76	64	39,00	15 / 18	9 / 13,5	15-17 / 17-19	4	IP20
ΚΕΗ-38W	2042	277	205	2003	76	64	41,00	15 / 18	9 / 13,5	14-16 / 17-20	4	IP20

### Διαστάσεις Ηλεκτρικά Θερμαινόμενων Αεροκουρτίνων 2 ταχυτήτων Υψηλής Παροχής για ύψος πόρτας 5,00m

Τύπος	Συνολικό Μήκος Συσκευής L (mm)	Συνολικό Πλάτος Συσκευής W (mm)	Ύψος Συσκευής H (mm)	Μήκος Στοιρίου Εξόδου l (mm)	Πλάτος Στοιρίου Εξόδου w (mm)	Ύψος Στοιρίου Εξόδου h (mm)	Βάρος (Kgr)	Θερμική Ισχύς (kW)	Μέγιστο ρεύμα λειτουργίας ανα φάση (A)	T εισόδου – T εξόδου (°C)	Βαθμίδες Ισχύος	Βαθμός Προστασίας
ΑΕΗ-22 ή ΔΕΗ-22	1270	306	227	1015	76	64	36,00	15 / 18	22 / 26	17-18 / 19-20	4	IP20
ΑΕΗ-22 ή ΔΕΗ-22	1491	306	227	1236	76	64	40,00	15 / 18	22 / 26	17-18 / 19-20	4	IP20
ΚΕΗ-24	1259	306	227	1200	76	64	40,00	15 / 18	22 / 26	17-18 / 19-20	4	IP20
ΚΕΗ-26	1663	306	227	1603	76	64	45,00	15 / 18	22 / 26	17-18 / 19-20	4	IP20
ΚΕΗ-28	2097	306	227	2044	76	64	51,00	18	26	19-20	4	IP20

