

EXALCO

ECONOMY



Εξοικονομήστε
ενέργεια.
Εξασφαλίστε
καλύτερη
ποιότητα ζωής!

WWW.EXALCOECONOMY.GR



Η EXALCO, με υπευθυνότητα για τη βελτίωση της ποιότητας ζωής, δημιούργησε τη σειρά **EXALCO ECONOMY**

Σχεδιάζοντας τις ιδανικές λύσεις για την εξοικονόμηση ενέργειας, διαθέτει εξειδικευμένα προϊόντα με θερμομονωτικά συστήματα, ανοιγόμενα και συρόμενα, πόρτες εισόδου και συστήματα σκίασης, τα οποία χάρη στο σύστημα θερμοδιακοπής που διαθέτουν, μειώνουν τα έξοδα θέρμανσης και ψύξης και εξοικονομούν πολύτιμη ενέργεια, προστατεύοντας το περιβάλλον.

Τα συστήματα **EXALCO ECONOMY** ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις του προγράμματος "Εξοικονομά - Αυτονομά" και φέρουν πιστοποίησης για τις κορυφαίες τους προδιαγραφές.

5 λόγοι για να
αντικαταστήσετε
τα παλιά σας
κουφώματα

EXALCO
ECONOMY

1

Υψηλή Ενεργειακή Απόδοση

Αναβαθμίστε το κτίριό σας για να βελτιώσετε τη θερμομονωτική του συμπεριφορά και να πετύχετε ενεργειακή κατηγορία Α' κλάσης.

2

Εξοικονόμηση Ενέργειας

Διασφαλίστε τις συνθήκες θερμικής άνεσης του σπιτιού σας χειμώνα-καλοκαίρι για καλύτερη ποιότητα ζωής.

3

Μείωση Λειτουργικών Δαπανών

Εξασφαλίστε μειωμένα ενεργειακά κόστη, με σωστές τιμές εσωτερικής θερμοκρασίας, υγρασίας και αερισμού.

4

Ασφάλεια Χώρου

Ασφαλίστε το χώρο σας με κουφώματα που διαθέτουν περιμετρικό μηχανισμό πολλαπλών κλειδωμάτων.

5

Τέλεια Ηχομόνωση & Αισθητική

Επιλέξτε πιστοποιημένα ηχομονωτικά συστήματα, με το design και το χρώμα που ταιριάζουν στο σπίτι σας.

Πρόγραμμα
Ενεργειακής
Αναβάθμισης

ΝΕΟ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΩ



Πίνακας
με τα ποσοστά επιχορήγησης
ανά εισοδηματική κατηγορία

Ατομικό Εισόδημα (€)		Οικογενειακό Εισόδημα (€)		Ποσοστό Επιχορήγησης	
		Ιδιοκατοίκηση από τον αιτούντα	Δωρεάν παραχώρηση σε έτερο πρόσωπο / ενοικίαση		
1	≤ 5.000 €	≤ 10.000 €	75%	65%	
2	> 5.000 € - 10.000 €	> 10.000 € - 20.000 €	70%	60%	
3	> 10.000 € - 20.000 €	> 20.000 € - 30.000 €	55%	45%	
4	> 20.000 € - 30.000 €	> 30.000 € - 40.000 €	45%	40%	
5	> 30.000 €	> 40.000 €	40%	40%	

Για αιτήσεις **Πολυκατοικίας**, όταν συμμετέχει το σύνολο των χιλιοστών της Πολυκατοικίας, προβλέπεται πρόσθετη επιχορήγηση (**bonus**) **+10%** στο προβλεπόμενο ποσοστό επιχορήγησης του κάθε συμμετέχοντος διαμερίσματος.

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΙΤΗΣΗΣ

- Ο αιτών να είναι φυσικό πρόσωπο
- Το ακίντιο να χρησιμοποιείται ως πρώτη κατοικία (Ιδιοκατοίκηση, Ενοίκιο, Δωρεάν Παραχώρηση)
- Το ακίντιο να υφίσταται νόμιμα
- Να έχει καταταχθεί βάσει του πιστοποιητικού ενεργειακής απόδοσης σε κατηγορία Γ και κάτω
- Το ακίντιο να ηλεκτροδοτείται

Το νέο αναβαθμισμένο πρόγραμμα ενεργειακής αναβάθμισης και αυτονόμησης κατοικιών, «Νέο Εξοικονομώ» στοχεύει πέρα από την εξοικονόμηση ενέργειας και στην ενεργειακή αυτονομία των νοικοκυριών, με νέα κίνητρα και παρεμβάσεις που ενθαρρύνουν την παραγωγή και αποθήκευση ενέργειας από ΑΠΕ και την εγκατάσταση «έξυπνων» συστημάτων διαχείρισης ενέργειας. Αποτελεί τη συνέχεια των προγραμμάτων «Εξοικονόμηση κατ' οίκον I & II». Το επιδοτούμενο πρόγραμμα αφορά μια διευρυμένη επιλογή παρεμβάσεων στα κτίρια με κύριο γνώμονα τη μεγιστοποίηση της ενεργειακής εξοικονόμησης. Το μέγιστο ποσοστό επιχορήγησης αγγίζει το 85% για ειδικές περιπτώσεις.

ΟΙ ΕΠΙΛΕΞΙΜΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΕΞΥΠΝΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (SMART HOME) ΕΙΝΑΙ:

Ψηφιακά συστήματα και τεχνολογίες που συμβάλουν στην εξοικονόμηση ενέργειας

α) Έξυπνου φωτισμού (π.χ. έξυπνες πρίζες, φωτισμός χαμηλής κατανάλωσης LED)

β) Έξυπνης διαχείρισης του συστήματος θέρμανσης/ψύξης (π.χ. έξυπνοι θερμοστάτες)

γ) Απομακρυσμένου Ελέγχου (π.χ. έξυπνοι αισθητήρες διαρροής, υγρασίας κλπ)

ΟΙ ΕΠΙΛΕΞΙΜΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΕΙΝΑΙ:

1. Αντικατάσταση Κουφωμάτων

- υποχρεωτική ανακύκλωση ή απόρριψη των παλιών κουφωμάτων σε νομίμως λειτουργούντες κώρους απόρριψης υπεικών (αντικαθιστώ- ανακυκλώνω)

- δυνατότητα αντικατάστασης υαλοπινάκων σε κτίρια προστατευόμενα ή ιστορικής αξίας ή ιδιαίτερης αρχιτεκτονικής

2. Τοποθέτηση/αντικατάσταση Θερμοκάλυψης κελύφους

3. Αναβάθμιση συστήματος θέρμανσης - ψύξης

- Καταργείται η επιλεξιμότητα για νέους καυστήρες πετρελαίου & η επιλεξιμότητα για ενεργειακά τζάκια σε Αθήνα και Θεσσαλονίκη

4. Σύστημα Ζεστού Νερού Χρήσης με χρήση ΑΠΕ

- Υποχρεωτική εγκατάσταση για τις περιπτώσεις που δεν υπάρχει.

ΕΝΑΡΞΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ από 13/12/2021

Η πλατφόρμα υποβολής αιτήσεων

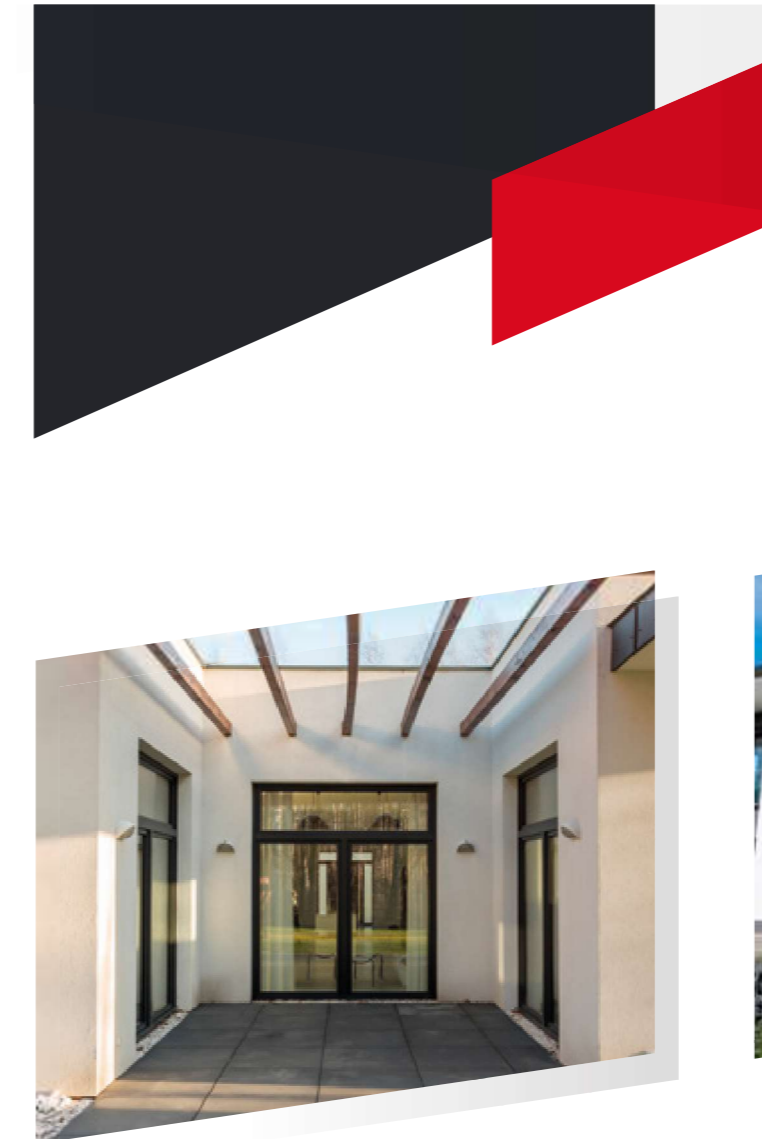
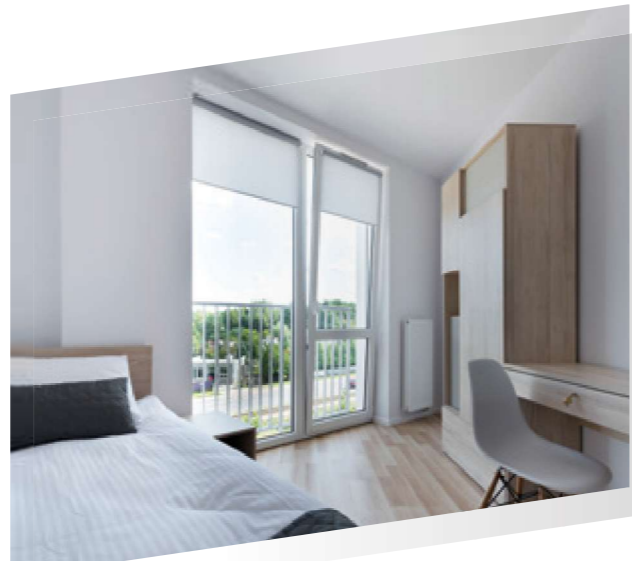
<https://exoikonomo2021.gov.gr>

Θα παραμείνει ανοιχτή έως τέλη Ιανουαρίου 2022.



ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

EXALCO
ECONOMY



Albio 109

ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ

Το σύστημα **Albio 109** είναι ειδικά σχεδιασμένο για να προσφέρει απόλυτη προστασία από τη ζέστη και το κρύο χάρη στο σύστημα θερμοδιακοπής, ενώ δίνει τη δυνατότητα επίτευξης υψηλής ηχομόνωσης. Με άψογο φινίρισμα, διατίθεται σε σχέδιο οβάλ και κλασικό για διαχρονικότητα και άψογη αισθητική.



ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★☆

$Uw = 1,9 \text{ W/m}^2\text{K}$

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★☆

$Uw = 1,9 \text{ W/m}^2\text{K}$



Albio 109C Super Thermo

ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ & ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΩΝ

Το σύστημα **Albio 109C Super Thermo** είναι ένα από τα κορυφαία θερμομονωτικά ανοιγόμενα συστήματα της **EXALCO**. Πετυχαίνει κορυφαία θερμομονωτική επίδοση χάρη στα μεγάλου πλάτους πολυαμίδια 34mm και έχει υψηλή ηχομόνωση. Διαθέτει περιμετρικό μηχανισμό υψηλής ασφάλειας. Το διαχρονικό design σε σχήμα οβάλ ή ίσια minimal γραμμή σας δίνει ξεχωριστές διακοσμητικές επιλογές.



ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★★

$Uw = 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$

Albio 125C

ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ & ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΩΝ

Το σύστημα **Albio 125C** έχει να επιδείξει υψηλές επιδόσεις σε αεροπερατότητα, υδατοστεγανότητα και αντοχή σε ανεμοπίεση. Προσφέρει θερμική μόνωση χάρη στα πολυαμίδια πλάτους 24mm και άριστη επίδοση στην ηχομόνωση. Η αισθητική της ικανοποιεί κάθε αρχιτεκτονική απάίτηση, χάρη στη λειτουργικότητά της και το διαχρονικό της design σε σχήμα καμπύλο και ίσιο.

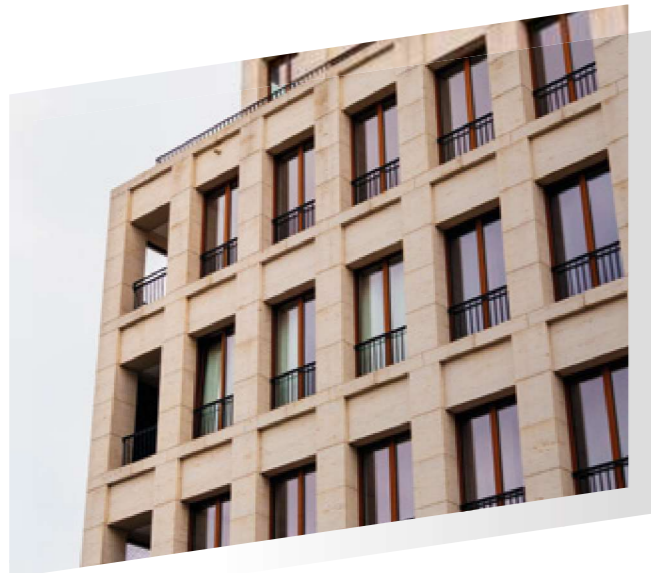


ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★☆

$Uw = 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$

ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ



Albio 127C

ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ & ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΩΝ

Το σύστημα Albio 127C δίνει την δυνατότητα κατασκευής κομψών κουφωμάτων χωρίς ορατά φύλλα από την εξωτερική πλευρά. Το σύστημα περιλαμβάνει προφίλ με μεγαλύτερα πολυαμίδια 24mm, η χρήση των οποίων εξασφαλίζει μεγαλύτερη ενεργειακή εξοικονόμηση, περιορίζοντας σημαντικά το κόστος θέρμανσης. Διαθέτει περιμετρικό μηχανισμό πολλαπλών κλειδωμάτων, προσφέροντας τη μέγιστη δυνατή ασφάλεια.



ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★★

$Uw = 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$



Albio 127C Super Thermo

ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ & ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΩΝ

Το Albio 127C Super Thermo είναι ένα ανοιγόμενο-ανακλινόμενο σύστημα με πολυαμίδια 34mm, με το οποίο δημιουργούνται καλαίσθητα κουφώματα χωρίς ορατά φύλλα. Το Albio 127C Super Thermo μειώνει το ορατό αλουμίνιο και επιτρέπει μεγαλύτερη επιφάνεια υάλωσης, το οποίο σε συνδυασμό με την απουσία αρμών έχει ως αποτέλεσμα την αισθητική αναβάθμιση τύπο των εσωτερικών όσο και εξωτερικών δψεων. Προσφέρει τη μέγιστη δυνατή ασφάλεια με μηχανισμό περιμετρικού πολλαπλού κλειδώματος.



ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★★

$Uw = 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$



ΜΕΓΙΣΤΗ
ΕΠΙΔΟΣΗ
ΓΙΑ ΜΕΓΙΣΤΗ
ΕΠΙΔΟΤΗΣΗ!

Albio 129C Advanced

ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ & ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΩΝ

Το κορυφαίο θερμομονωτικό σύστημα Albio 129C Advanced είναι το μοναδικό σύστημα που σε συνοδικό πάχος κουφώματος μάλις 78,3mm προσφέρει υψηλές επιδόσεις θερμοπερατότητας, χάρη στη χρήση πολυθάλαμων ειδικών πολυαμιδίων. Ο σχεδιασμός του με λιτές ίσες γραμμές προσφέρει μινιμαλιστική όψη, ενώ παράλληλα δίνει την επιθογή χρήσης συνεπίπεδης κάσας εσωτερικά και εξωτερικά του κουφώματος.

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★★

$Uw = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$



/ Απλή Εφαρμογή

/ Συνεπίπεδη Εφαρμογή

Ανοιγόμενα = Δίφυλλο ανοιγόμενο, 1600 x 2200 mm, $Ug = 1,0$, $\Psi g = 0,11$

/ 9

ΣΥΡΟΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

EXALCO
ECONOMY



Albio 225

ΣΥΡΟΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ

Το σύστημα **Albio 225** παρουσιάζει άριστα θερμομονωτικά αποτελέσματα για απόλυτη προστασία ακόμα και σε έντονες κλιματολογικές συνθήκες χάρη στο προηγμένο σύστημα θερμοδιακοπής. Παράλληλα, ο σύγχρονος σχεδιασμός με δύο επιλογές, σε επίπεδο και οβάλ, συμπληρώνεται από την υποδοχή για ανοξείδωτη ράγα κύλισης για ακόμα μεγαλύτερη αντοχή και λειτουργικότητα.



ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★☆

$U_w = 1,9 \text{ W/m}^2\text{K}$

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★☆

$U_w = 1,9 \text{ W/m}^2\text{K}$

/ 10

Albio 225LS

ΣΥΡΟΜΕΝΟ-ΑΝΑΣΗΚΩΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ

Το σύστημα **Albio 225LS** παρουσιάζει άριστα θερμομονωτικά αποτελέσματα, καθώς η στεγάνωση επιτυγχάνεται με τη χρήση ελαστικών από EPDM, αλλά και χάρη στη θερμοδιακοπή. Ο σχεδιασμός του, σε επίπεδο και οβάλ, συμπληρώνεται από την υποδοχή για ανοξείδωτη ράγα κύλισης για ακόμα μεγαλύτερη αντοχή και λειτουργικότητα. Το φύλλο φέρει ειδικό ανασκόπημα-συρόμενο (Hebe Shiebe) μηχανισμό κύλισης και ενδείκνυται λειτουργικά για συνολικό φορτίο υαλοπινάκων και προφίτ έως και 90kg.



Albio 227

ΣΥΡΟΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ

Το **Albio 227** είναι ένα θερμομονωτικό σύστημα ελαφρού τύπου, ιδιαίτερο για την αντικατάσταση παλαιών συρόμενων κουφωμάτων. Ο οδηγός για τζάμι - σύτα - πατζούρι έχει πλάτος 95mm και είναι κατάλληλος για τοποθέτηση σε στενά ανοίγματα.

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★☆

$U_w = 2,1 \text{ W/m}^2\text{K}$



Συρόμενα = Δίφυλλο επάλληλο, 2000 x 2200 mm, $U_g = 1,0$, $\Psi_g = 0,11$

/ 11

ΣΥΡΟΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

EXALCO
ECONOMY



Albio 230

ΣΥΡΟΜΕΝΟ-ΑΝΑΣΗΚΩΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ

Το σύστημα **Albio 230** είναι ένα από τα τεχνολογικά επιτεύγματα της EXALCO στα συρόμενα συστήματα. Χαρακτηρίζεται από την πολυτέλεια στο σχεδιασμό και είναι ιδανικό για μεγάλα ανοίγματα, με προφίλ υψηλών αντοχών και ροπών αδράνειας. Παρουσιάζει άριστη θερμομόρφωση με πολυαμίδια 20mm, προσθήκες από PVC καθώς και στεγανότητα, χάρη στον ειδικό μηχανισμό κύλισης.



ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★★

$U_w = 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$

Albio 235

ΣΥΡΟΜΕΝΟ-ΑΝΑΣΗΚΩΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ

Το συρόμενο σύστημα **Albio 235** χαρακτηρίζεται από την πολυτέλεια στο σχεδιασμό με λιτές ίσιες γραμμές, ενώ είναι ιδανικό για μεγάλα ανοίγματα, με προφίλ υψηλών αντοχών και ροπών αδράνειας. Παρουσιάζει κορυφαία επίδοση στη θερμομόρφωση, ενώ η στεγανότητα εξασφαλίζεται από λάστιχα EPDM καθώς και από τον ειδικό αναστοκώμενο-συρόμενο μηχανισμό κύλισης. Παράλληλα ο μηχανισμός αυτός δίνει τη δυνατότητα για υάλωση μεγάλης επιφάνειας και πάχους, αφού μπορεί να κινεί φύλιδα βάρους μέχρι και 250kg.



ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★★

$U_w = 1,9 \text{ W/m}^2\text{K}$

Albio 256 Thêa

ΣΥΡΟΜΕΝΟ-ΑΝΑΣΗΚΩΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ

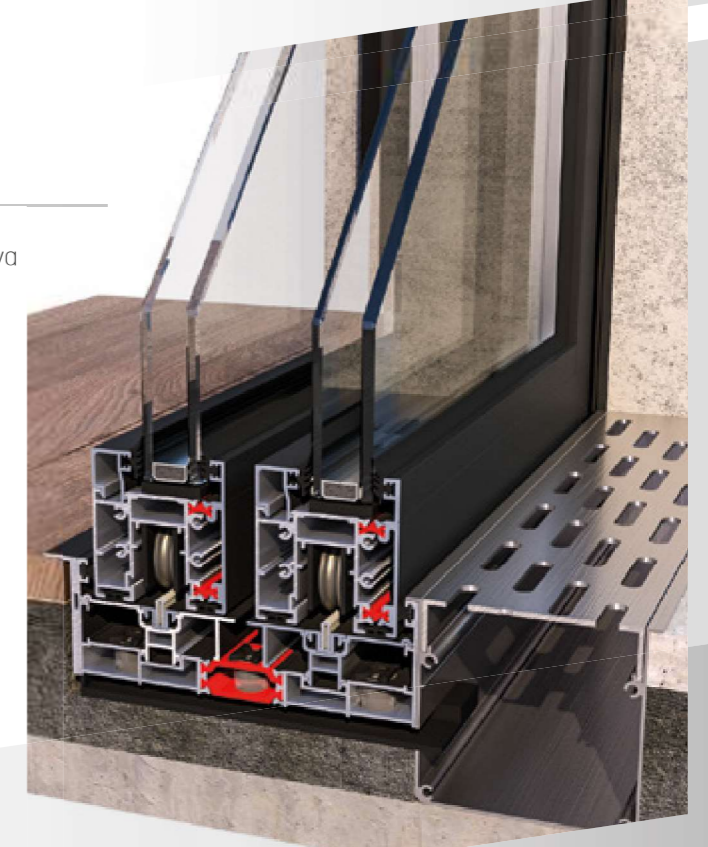
Η **Albio 256 Thêa** αποτελεί ένα από τα μοναδικά μίνιμαλ συρόμενα αναστοκωμένα συστήματα που παρουσιάζει εξαιρετικές επιδόσεις στις δοκιμές θερμοπερατότητας και προσφέρει ιδανική στεγάνωση με χρήση ελαστικών από EPDM. Διαθέτει μίνιμαλ όψη με ενσωματωση της κάσας στον τοίχο περιμετρικά του συστήματος, ορατό προφίλ 45,1mm και στενό γάντζο ορατής επιφάνειας μόλις 42mm. Για τη βέλτιστη λειτουργία του συστήματος έχει μελετηθεί ένα ειδικό σύστημα απορροής νερού. Το σύστημα είναι ιδανικό για αντικατάσταση κουφωμάτων.



ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★★

$U_w = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$



ΠΟΡΤΕΣ ΕΙΣΟΔΟΥ



EXALCO
ECONOMY

Hotelia Door

ΠΟΡΤΑ ΚΥΡΙΑΣ ΕΙΣΟΔΟΥ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ

Η **Hotelia Door** αποτελεί ένα σύστημα κύριας εισόδου με θερμοδιακοπή, κατάλληλο για κατασκευές υψηλών προδιαγραφών με τυφλά πάνελ σε πλήθος σχεδίων. Με συνολικό πλάτος πάνελ 60mm παρέχει υψηλή θερμομόρνωση και ηχομόρνωση. Υπάρχει δυνατότητα ειδικού σχεδίου σε επιφάνειες λαμαρίνας αλουμινίου και γυαλιού. Δέχεται κειροκίνητες, πλεκτρικές κλειδαριές και, ειδικά για ξενοδοχεία, μπορεί να φέρει όλους τους τύπους πλεκτρονικής κλειδαριάς με κάρτα.



ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★★

Ud= 1,4 W/m²K

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★★

Ud= 0,96 W/m²K

Residence Door

ΠΟΡΤΑ ΚΥΡΙΑΣ ΕΙΣΟΔΟΥ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ

Η **Residence Door** είναι ένα σύστημα εισόδου με θερμοδιακοπή, κατάλληλο για κατασκευές υψηλών προδιαγραφών με πάνελ σε πλήθος σχεδίων και τυπολογιών. Λόγω της στιβαρότητάς του, είναι κατάλληλο για εφαρμογή όπου απαιτείται καθημερινή, συχνή χρήση. Παρέχει υψηλή θερμομόρνωση, ηχομόρνωση και στεγάνωση, ενώ συνδυάζει το διαχρονικό σχεδιασμό με τη σύγχρονη τεχνολογία, και την υψηλή αισθητική με τα κορυφαία standards κατασκευής.



Premium Door

ΠΟΡΤΑ ΚΥΡΙΑΣ ΕΙΣΟΔΟΥ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΠΗ

Η **Premium Door**, το σύστημα εισόδου με την υψηλότερη θερμομόρνωση, αποτελεί μία πρωτοπορία σε πανευρωπαϊκό επίπεδο, προσφέροντας πρωτοφανής μονωτικές επιδόσεις εξίσου σε ψυχρά ή θερμά κλίματα. Παρέχει απόλυτη στεγανότητα ενάντια σε νερό ή αέρα, ενώ εξασφαλίζει τη μέγιστη προστασία, χάρη στο μοχανισμό τετραπλού κλειδώματος που διαθέτει. Υποστηρίζει κάθε είδους τεχνολογικό σύστημα, όπως μοχανισμό αναγνώρισης δακτυλικών αποτυπωμάτων, άνοιγμα με ψηφιακή εισαγωγή κωδικού κ.ά. Χάρη στον πρωτοποριακό της σχεδιασμό, δίνει τη δυνατότητα διαφόρων συνδυασμών υλικών και χρωμάτων.

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ:

★★★★★

Ud= 0,64 W/m²K

