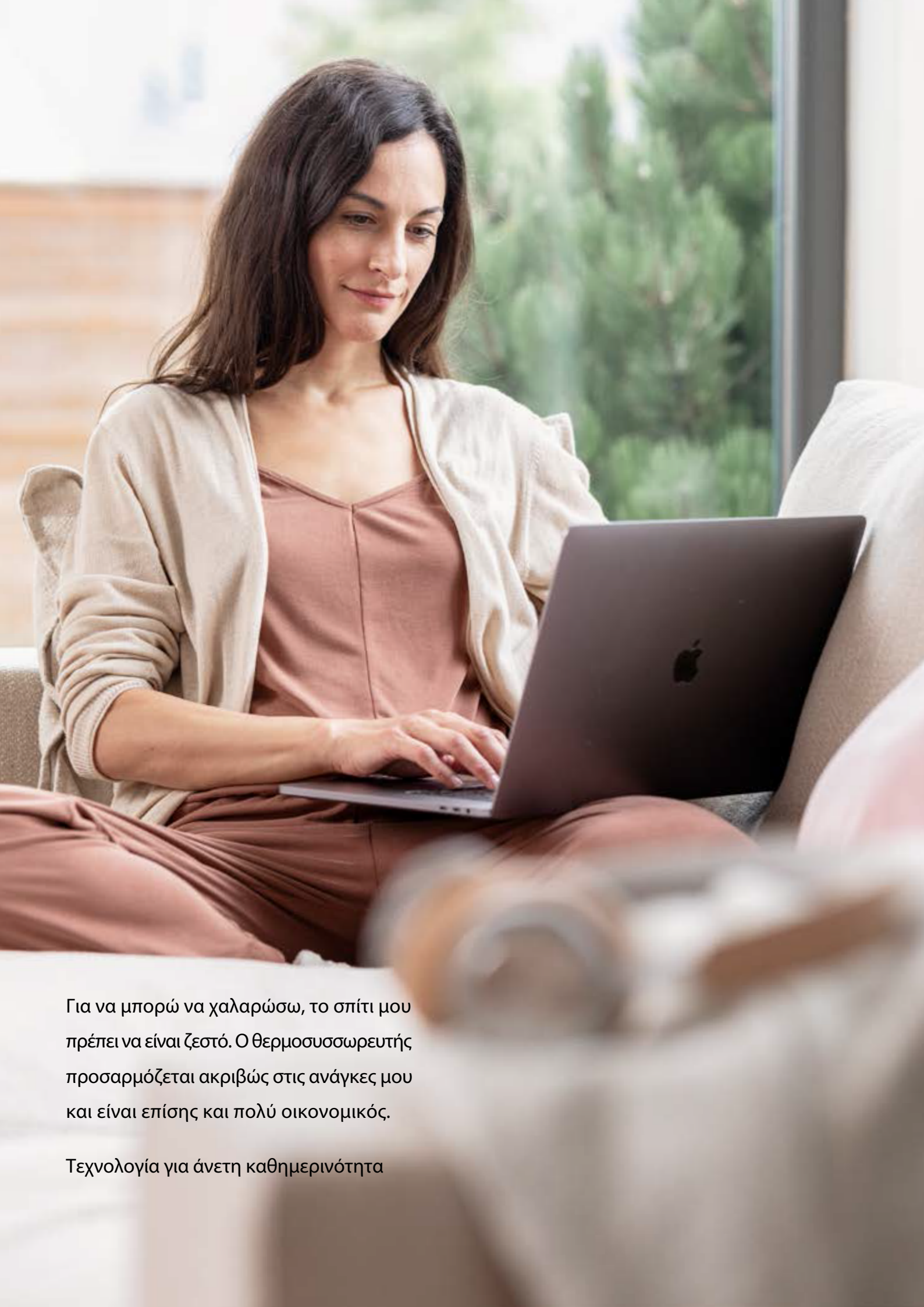


Υψηλή αποδοτικότητα Θέρμανση χαμηλής κατανάλωσης

Αποδεδειγμένη τεχνολογία θέρμανσης με βελτιστοποιημένη απόδοση





Για να μπορώ να χαλαρώσω, το σπίτι μου
πρέπει να είναι ζεστό. Ο θερμοσυσσωρευτής
προσαρμόζεται ακριβώς στις ανάγκες μου
και είναι επίσης και πολύ οικονομικός.

Τεχνολογία για άνετη καθημερινότητα

Δίνοτας στο μέλλον το πράσινο φώς

Οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας βοηθούν στο να προσδιοριστεί η ενέργεια του μέλλοντος. Όλο και περισσότεροι άνθρωποι αναγνωρίζουν τα οφέλη της πράσινης ηλεκτρικής ενέργειας στα σπίτια τους. Εμείς οι ίδιοι, βλέπουμε την ηλεκτρική ενέργεια ως την πηγή ενέργειας του μέλλοντος.

Αλλάζουμε την κατάσταση

Οι εταιρείες ηλεκτρικής ενέργειας, οι πολιτικοί και η κοινωνία έχουν αναζητήσει βιώσιμες εναλλακτικές λύσεις αντί των ορυκτών καυσίμων εδώ και πολύ καιρό. Τα ορυκτά καύσιμα είναι εξαντλήσιμα και μολύνουν το περιβάλλον. Έτσι γιατί να μην χρησιμοποιήσουμε την θερμότητα που εμπεριέχεται στον ήλιο, τον αέρα, το νερό και το έδαφος, και να την βάλουμε στο σπίτι σας;

Είναι λογικό να έχετε κάποιες ανησυχίες για την ενεργειακή απόδοση του σπιτιού σας. Ισώς να θέλετε να αλλάξετε σε πιο φιλικά προς το μέλλον συστήματα θέρμανσης. Σχεδόν το 80% της ενέργειας που καταναλώνετε πηγαίνει στη θέρμανση και στο ζεστό νερό. Υπάρχει επομένως πολύς χώρος για ενεργειακή μετάβαση στο σπίτι σας.



Περάστε σε μια πιο αποτελεσματική θέρμανση

Το σπίτι σας ήταν εξοπλισμένο με ηλεκτρικούς θερμοσυσσωρευτές πριν από πολλά χρόνια; Τότε σας έχουμε κάποια καλά νέα: επιστρέφουν, καθότι χρησιμοποιούν πράσινο ηλεκτρικό ρεύμα. Αντικαταστήστε τις παλιές σας συσκευές και μεταβείτε σε νέες τεχνολογικά προηγμένες. Οι θερμοσυσσωρευτές STIEBEL ELTRON είναι πολύ πιο αποτελεσματικοί και πραγματικά φιλικοί προς το περιβάλλον σε αντίθεση με τα παλαιότερα μοντέλα.

Καλοί λόγοι για να απολαύσετε τις ανέσεις του σπιτιού σας

- › Ενεργειακά αποδοτική λειτουργία. Οι συσκευές προσαρμόζονται στις προσωπικές σας ανάγκες θέρμανσης χάρη στην έξυπνη αυτόματη φόρτιση
- › Υψηλό επίπεδο άνεσης λόγω ενσωματωμένου ελεγκτή θερμοκρασίας δωματίου με εβδομαδιαίο χρονοδιακόπτη και ανίχνευση ανοιχτού παραθύρου
- › Ιδιαίτερα εύκολη λειτουργία



Βρείτε την καλύτερη λύση για το έργο σας

Η επιθυμία σας για ζεστασιά είναι κάτι μοναδικό για εσάς και θα πρέπει να επιτυγχάνεται όσο πιο απλά γίνεται. Οι θερμοσυσσωρευτές μας προσανατολίζονται σε αυτές τις ανάγκες. Η έξυπνη τεχνολογία C-Plus αναλύει συνεχώς τη ζήτηση θερμότητας για το δωμάτιο σε σχέση με το δικό σας μοτίβο θέρμανσης, υπολογίζοντας αυτόματα πόση θερμότητα θα χρειαστείτε εκεί την επόμενη μέρα. Το μόνο που έχετε να κάνετε είναι να χαλαρώσετε και να απολαύσετε τη ζεστασιά.

Θερμοσυσσωρευτές



Σελίδα 06

Μοντέλο	SHF
Σειρά	Compact
Εγκατάσταση: Δάπεδο	■
Ισχύς	2000-7000 W
Booster	0.35-1.5 kW
Φίλτρο χνουδιών	■
Κιτ διπλού κυκλώματος	
Κατηγορία προϊόντος	Plus



Υψηλή θερμοκρασία μικρές διαστάσεις

SHF θερμοσυσσωρευτής

Παρά τη δύναμή του, έχει μια μαζεμένη εμφάνιση: αυτός ο θερμοσυσσωρευτής εντυπωσιάζει με την υψηλή του παραγγή θερμότητας. Ωστόσο, αυτό το μοντέλο δαπέδου δεν καταλαμβάνει πολύ χώρο.

Έξυπνος έλεγχος θερμοκρασίας δωματίου
 Ένα άλλο πλεονέκτημα για εσάς είναι ότι η συσκευή μπορεί επίσης, να αποθηκεύσει την θερμότητα για μεγάλα χρονικά διαστήματα, πράγμα που σημαίνει ότι μπορεί να γεφυρώσει ακόμη και μεγάλα διαλείμματα μεταξύ φόρτισης χωρίς καμία δυσκολία. Ο ενσωματωμένος έλεγκτής κάνει τη ρύθμιση της θερμοκρασίας δωματίου πολύ εύκολη. Όταν αερίζετε το δωμάτιο, ο θερμοσυσσωρευτής απενεργοποιείται αυτόμata.

Κορυφαία χαρακτηριστικά προϊόντος

- › Compact επιδαπέδιος θερμοσυσσωρευτής με πολύ υψηλή θερμαντική απόδοση
- › Έξυπνος ελεγκτής φόρτισης με τεχνολογία C-Plus για βολική και ενεργειακά αποδοτική λειτουργία
- › Ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με εβδομαδιαίο χρονοδιακόπτη και αναγνώριση ανοιχτού παραθύρου
- › Εύκολα προσβάσιμο στοιχείο χειρισμού με φωτιζόμενη οθόνη LCD
- › Μεγάλη διάρκεια ζωής
- › Εξαιρετικά ήσυχη λειτουργία λόγω του εφαπτόμενου ανεμιστήρα χαμηλού θορύβου



Εβδομαδιαίος
χρονοδιακόπτης



Αναγνώριση ανοιχτού
παραθύρου



Τεχνολογία
C-Plus

Σύγκριση προϊόντων - Θερμοσυσσωρευτές

Μοντέλο	SHF 2000	SHF 3000	SHF 4000	SHF 5000	SHF 6000	SHF 7000
Ισχύς σύνδεσης από/έως kW	200175 1.5-2.0	200176 2.25-3	200177 3-4	200178 3.75-5	200179 4.5-6	200180 5.25-7
Σύνδεση ηλεκτρικού δικτύου	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE
Συχνότητα Hz	50/-	50/-	50/-	50/-	50/-	50/-
Θόρυβος κατά τη λειτουργία dB(A)	30	32	33	34	34	34
Υψος mm	650	650	650	650	650	650
Πλάτος mm	605	780	955	1130	1305	1480
Βάθος mm	275	275	275	275	275	275
Βάρος (με τα τούβλα) kg	116	169	220	266	316	373
Ηλεκτρική πρόσθετη θέρμανση kW	0.35	0.5	0.8	1	1.2	1.5
Χρώμα	αλπικό λευκό	αλπικό λευκό	αλπικό λευκό	αλπικό λευκό	αλπικό λευκό	αλπικό λευκό
Κατηγορία προϊόντος Premium/Plus/Trend	-■/-	-■/-	-■/-	-■/-	-■/-	-■/-

Βάθος αυμπεριλαμβανομένων 3cm από τον τοίχο
Προαιρετικό ηλεκτρικό booster



Βιώσιμη άνεση

Η ηλεκτρική ενέργεια είναι το μέλλον. Με την ανάπτυξη πράσινων τεχνολογιών, υποστηρίζουμε καινοτόμες, περιβαλλοντικά υπεύθυνες και διαχρονικές υπηρεσίες κτιρίου – έτσι ώστε να μπορείτε να απολαύσετε βιώσιμη άνεση στο σπίτι. Ως οικογενειακή επιχείρηση, ενεργούμε για το μέλλον – το δικό σας και το δικό μας.



Από το 1924, η STIEBEL ELTRON είναι συνώνυμη με αξιόπιστες οικιακές λύσεις ζεστού νερού, θέρμανσης, εξαερισμού και ψύξης. Διατηρούμε μια σαφή εστίαση στη συζήτηση για την ενέργεια: Η ηλεκτρική ενέργεια, κατά προτίμηση από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, είναι η ενέργεια του μέλλοντος. Για αυτό βασιζόμαστε σε περίπου 5000 υπαλλήλους σε όλο τον κόσμο για να προσφέρουμε αποτελεσματικές λύσεις θέρμανσης με πράσινες τεχνολογίες.

Από το σχεδιασμό και την κατασκευή της συσκευής έως και τη συντήρησή της, εμείς εφαρμόζουμε συστηματικά την τεχνογνωσία, τη δύναμη της καινοτομίας μας και την εμπειρία μας - που αποκτήθηκε από συνεργασίες με πελάτες με υψηλά πρότυπα, όπως εσείς, και από την πώληση περισσότερων από δύο εκατομμύρια συσκευών κάθε χρόνο. Έχουμε τη κατάλληλη λύση για να ικανοποιήσουμε οποιαδήποτε απαίτηση. Λύσεις που έχουν σχεδιαστεί για να αυξήσουν το επίπεδο ευκολίας στο σπίτι σας σήμερα ενώ θα εξακολουθούν να είναι επίκαιρες αύριο.

Μπορείτε να δείτε από πρώτο χέρι τη δέσμευσή μας για πράσινη τεχνολογία με μια επίσκεψη στην Ενεργειακή Πανεπιστημιούπολη στα κεντρικά μας γραφεία στο Holzminnen, Γερμανία. Αυτό το κέντρο εκπαίδευσης και επικοινωνίας είναι το εμβληματικό μας έργο για την βιωσιμότητα και την κατασκευή με αποδοτικούς πόρους. Συνδυάζει τα υψηλότερα πρότυπα αρχιτεκτονικής και ποιότητας επικοινωνίας. Ως PlusEnergy κτίριο, παράγει περισσότερη ενέργεια από αυτή που καταναλώνει. Ελάτε και ζήστε τι σημαίνει το όνομα μας - στη θεωρία και στη πράξη.

Συνεργασία με όραμα

Είμαστε ο premium, βιώσιμος συνεργάτης της ποδοσφαιρικής ομάδας Μπορούσια Ντόρτμουντ. Ως ειδικοί στη θέρμανση, υποστηρίζουμε την BVB στην πορεία προς ένα μέλλον χωρίς CO2.

STIEBEL ELTRON



Sustainability Partner
of Borussia Dortmund



Περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα www.stiebel-eltron.com ή από τον τοπικό μας συνεργάτη heatovent, επίσημο αντιπρόσωπο Ελλάδας και Κύπρου
+30 210 5900 260 | info@heatovent.com
www.heatovent.com



[www.stiebel-eltron.com/
international-offices](http://www.stiebel-eltron.com/international-offices)

STIEBEL ELTRON



Premium
Partner

STIEBEL ELTRON International GmbH | Dr.-Stiebel-Straße 33 | 37603 Holzminden | Germany | www.stiebel-eltron.com
Managing Director Dr. Kai Schiefelbein | VAT ID number DE811150571 | HRB 119307

Νομική σημείωση | Παρά την προσεκτική δημιουργία του παρόντος φυλλαδίου δεν μπορεί να διασφαλιστεί η ανυπαρξία λαθών στις περιεχόμενες πληροφορίες. Τα στοιχεία σχετικά με τον εξοπλισμό και τα χαρακτηριστικά του εξοπλισμού είναι μη δεσμευτικά. Τα χαρακτηριστικά του εξοπλισμού που αναφέρονται στο παρόν φυλλάδιο δεν ισχύουν ως συμφωνημένες ιδιότητες των προϊόντων μας. Μεμονωμένα χαρακτηριστικά του εξοπλισμού ενδέχεται κατά την πάροδο του χρόνου να τροποποιηθούν ή να καταργηθούν εξαιτίας της συνεχούς εξέλιξης των προϊόντων μας. Για τα τρέχοντα ισχύοντα χαρακτηριστικά του εξοπλισμού μπορείτε να ενημερώνεστε από τους ειδικούς συμβούλους μας. Οι απεικονίσεις στο φυλλάδιο αποτελούν μόνο παραδείγματα εφαρμογών. Οι απεικονίσεις περιέχουν επίσης τμήματα εξοπλισμού, αξεσουάρ και ειδικούς εξοπλισμούς που δεν ανήκουν στη βασική συσκευασία παράδοσης. Η ανατύπωση, έστω και αποσπασματικά, επιτρέπεται μόνο με την έγγραφη έγκριση του εκδότη.