



Μαμανίτης

τζάκια θερμάστρες



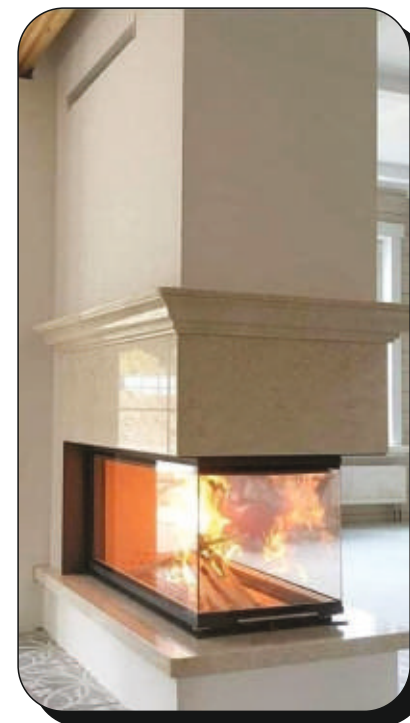
*ζεσταίνουμε κάθε σας στιγμή
μαζί σας και μετά την αγορά*

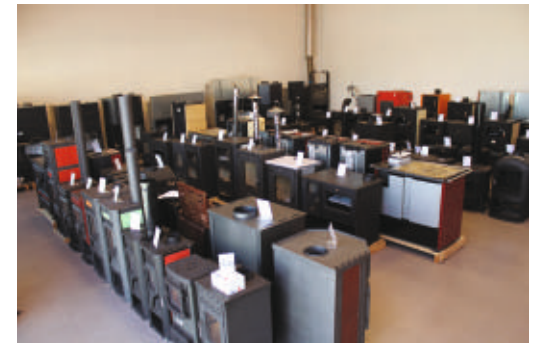
Η εταιρεία **ΧΡΙΣΤΟΣ Α. ΜΑΜΩΝΙΤΗΣ ΛΤΔ** είναι μια παραδοσιακή οικογενειακή και συνεχώς εξελισσόμενη επιχείρηση που συμπληρώνει **42 χρόνια** συνεχούς λειτουργίας με έδρα το κατάστημα D.I.Y στον Ύψωνα και υποκατάστημα-έκθεση τζακιών σε νέο ιδιόκτητο χώρο στην Φραγκλίνου Ρούσβελτ.

Φιλοξενούμε μια τεράστια γκάμα από τζάκια μαντεμένια και χτιστά, ενεργειακά, λέβητες, σόμπες ξύλου. Τα έμπειρα συνεργεία μας είναι στην διάθεσή σας για οποιοδήποτε είδους τοποθέτηση στον χώρο σας, με εγγύηση την πολύχρονη πείρα τους.

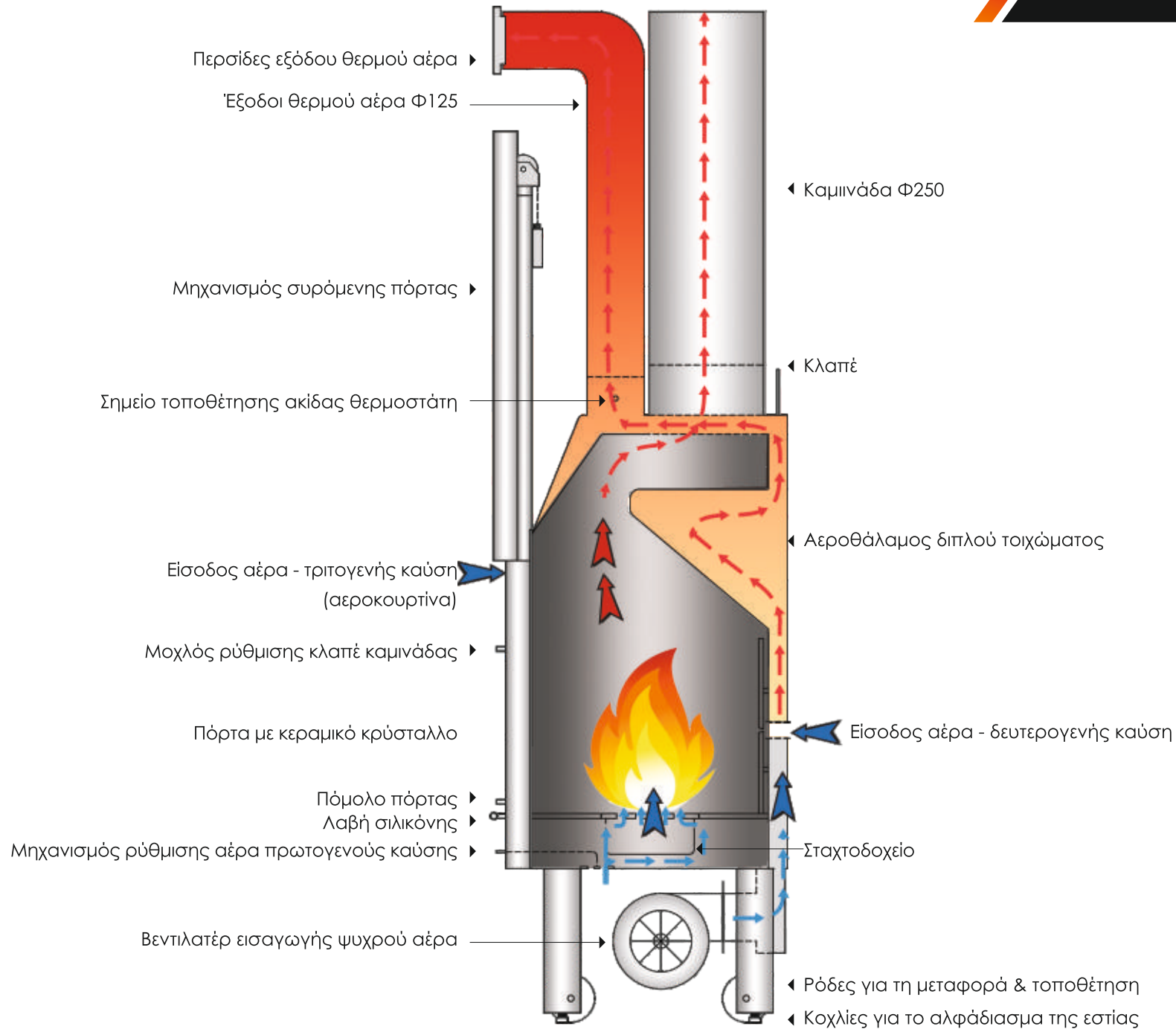
Κύριο μέλημά μας είναι η ανταπόκριση στη ζήτηση του πελάτη, αλλά και της αγοράς γενικότερα. Έτσι και εμείς φροντίζουμε συνεχώς να παρέχουμε προϊόντα σε κάθε είδους τιμή για κάθε είδους πελάτη.

Το κατάστημά μας στον **Ύψωνα** αλλά και η έκθεσή μας στην **Φραγκλίνου Ρούσβελτ** είναι στη διάθεσή σας για εξυπηρέτηση. Θα χαρούμε να σας δούμε από κοντά και πόσο ακόμα να ανταποκριθούμε στις όποιες προσδοκίες σας.









ΔΙΠΛΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ ΑΠΟ
ΧΑΛΥΒΑ & ΜΑΝΤΕΜΙ

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΣΤΙΑ ΔΙΠΛΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΧΑΛΥΒΑ ΚΑΙ ΜΑΝΤΕΜΙ (ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟ)

Είναι κατασκευασμένη εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm. Επενδυμένη εσωτερικά του θαλάμου καύσεως με βιδωτές αποσπώμενες πλάκες μαντεμιού πάχους 10-12mm. Οι πλάκες από μαντέμι εξασφαλίζουν υψηλή θερμική απόδοση και αντοχή στην πάροδο του χρόνου.

Η εστία αποτελείται περιμετρικά από ενιαίο αεροθάλαμο που επικοινωνεί με 2 επιπλέον αεροθάλαμους, έναν εσωτερικά του χώρου καύσης που λειτουργεί και σαν κόφτρα (ανακλαστήρας) και έναν στο επάνω μέρος της εστίας περιμετρικά της καμινάδας. Η βάση της εστίας αποτελείται επίσης από διπλό τοίχωμα.

Το βεντιλατέρ βρίσκεται στο κάτω μέρος της εστίας και είναι άμεσα επισκέψιμο μέσα από τον χώρο καύσης. Η ταχύτητα του ψυχρού αέρα που διοχετεύεται στους αεροθαλάμους από το βεντιλατέρ, ρυθμίζεται ηλεκτρονικά από τον ροοστάτη-θερμοστάτη, ο οποίος μας δείχνει την ένδειξη θερμοκρασίας του θερμού αέρα που διοχετεύεται στο χώρο από τις ρυθμιζόμενες περσίδες. Ο θερμός αέρας μπορεί επίσης να μεταφερθεί σε γειτονικούς χώρους με αεραγωγούς.

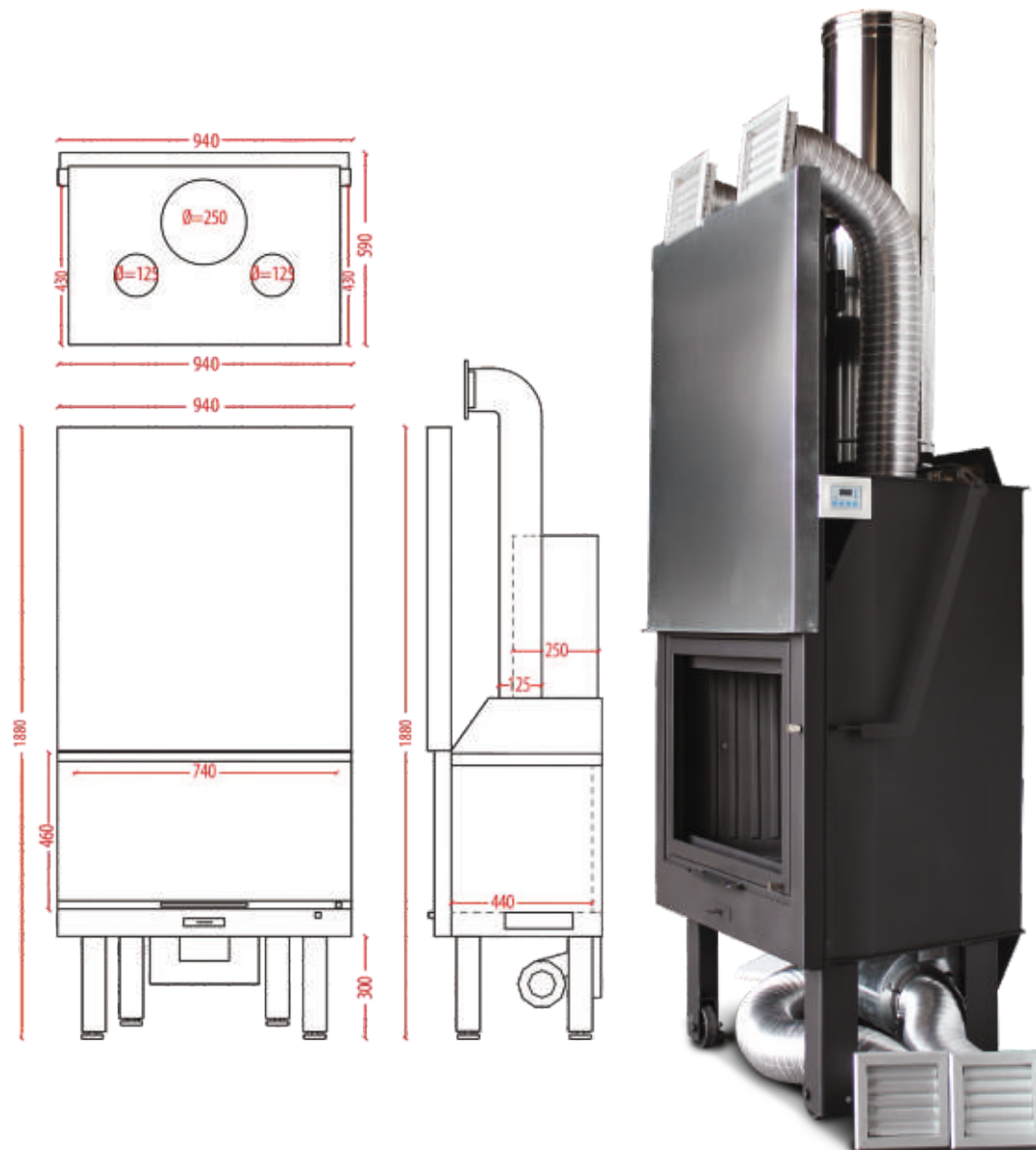
Η ενεργειακή εστία για να αποδώσει το μέγιστο των δυνατοτήτων της πρέπει να λειτουργεί με κλειστή πόρτα. Η πόρτα είναι κατασκευασμένη από χάλυβα και κεραμικό τζάμι πάχους 4mm, αντοχής έως 750°C. Για την ανύψωσή της χρησιμοποιείται ανοξείδωτο συρματόσκοινο. Τηλεσκοπικοί οδηγοί τελευταίας τεχνολογίας, τοποθετούνται για την ομαλή και αθόρυβη λειτουργία της.

Στο μπροστινό μέρος της πόρτας είναι τοποθετημένος ο μοχλός ρύθμισης του κλαπέτου καμινάδας.

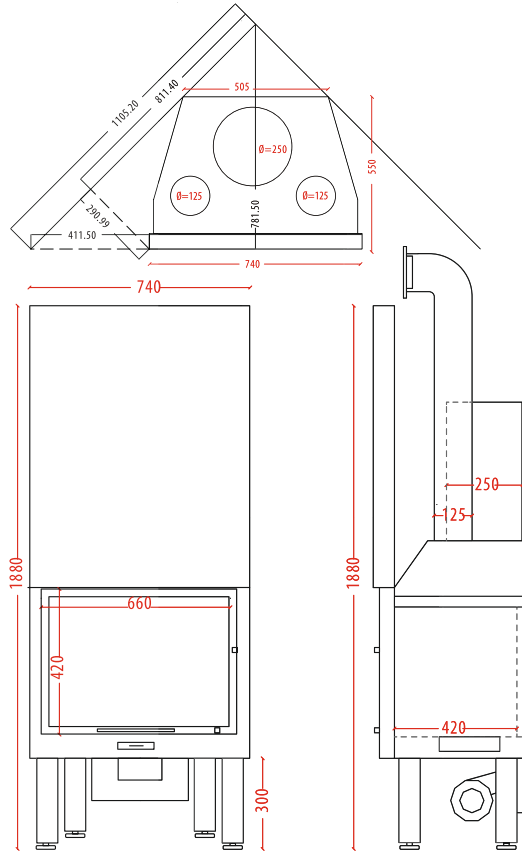
Στο κάτω μέρος της πόρτας, βρίσκεται ο μοχλός ρύθμισης για την ελεγχόμενη εισαγωγή του οξυγόνου στο θάλαμο καύσης, με σκοπό τον έλεγχο της επιθυμητής έντασης της καύσεως (πρωτογενής καύση).

Η εστία διαθέτει σύστημα λειτουργίας δευτερογενούς καύσης, επιτυγχάνοντας αύξηση της ενεργειακής απόδοσής της, χάρη στη μέγιστη δυνατή εκμετάλλευση της θερμότητας των καπναερίων.

Για την αποφυγή προσκόλλησης αιθάλης στο τζάμι της πόρτας, υπάρχει σύστημα διοχέτευσης αέρα απευθείας στο τζάμι (αεροκουρτίνα).



T-65 ΙΣΙΟ/ AIR 65 FLAT (A65F)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

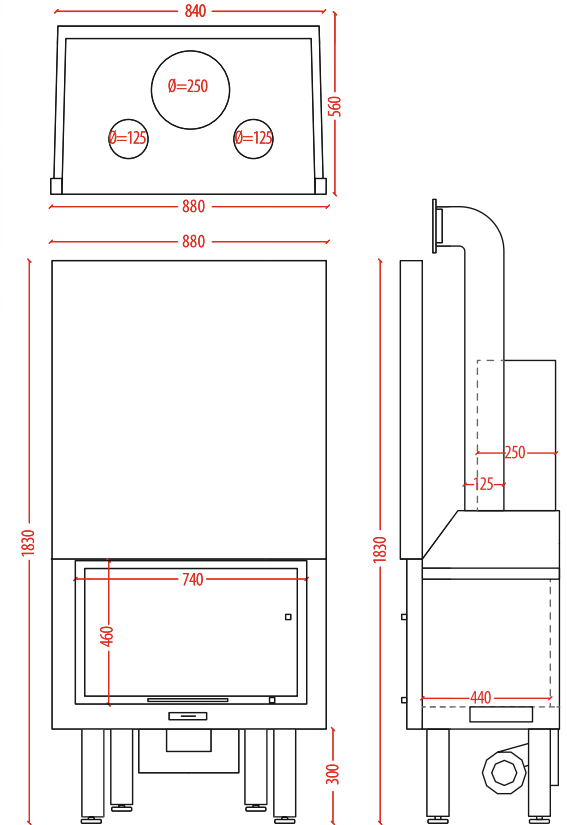
- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A65F-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (A65F-A)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A4575F-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (A4575F-A)

T-75 ΙΣΙΟ ΟΡΘΟΓΩΝΙΟ 45-75/
AIR 45-75 FLAT (A4575F)



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	188X74X55
• Εσωτερικές / Hearth size	42X66X42
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	40X65
• Βάρος / Weight (kg)	210
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2(προαπ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	14,0-19,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	73,0
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	4,00-4,05
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,4500(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Τζάκι διπλού τοιχώματος κατασκευασμένο εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm.
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C, της Γερμανικής εταιρίας SCHOTT.
- Τηλεσκοπικοί οδηγοί πόρτας, τελευταίας τεχνολογίας της Γερμανικής εταιρίας SCHOCK.
- Εσωτερική επένδυση από χυτοσίδηρες αποσπώμενες πλάκες
- Κλειδώμα πόρτας για μεγαλύτερη ασφάλεια
- Δοχείο στάχτης
- Ρυθμιζόμενα ποδαράκια ευθυγράμμισης εστίας.
- Γάντζος ανύψωσης.

SPECIFICATIONS:

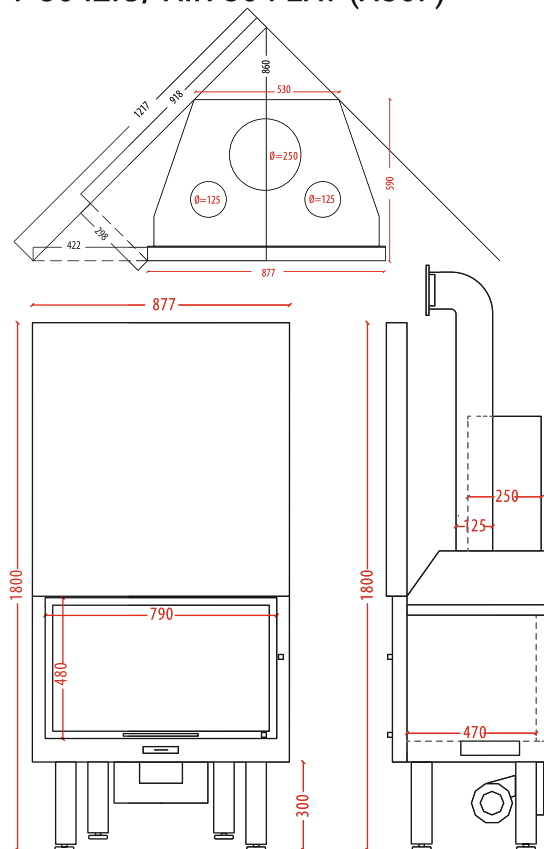
- Air heating fireplaces with double wall perimetric air chamber made external of steel plates 4mm thickness.
- High temperature Ceramic glass 750°C, made from German company SCHOTT
- The slides of the liftable door are made from German company SCHOCK
- Made internal of cast iron removable plates
- Door lock for the opening for better safety
- Ashtray
- Wheels for the transport and bolts for the leveling the installation
- Lifting hook

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	183X88X56
• Εσωτερικές / Hearth size	46X74X44
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	40X70
• Βάρος / Weight (kg)	283
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	14,5-19,5
• Απόδοση / Efficiency (%)	74,0
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	4,10-4,15
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,5000(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES



T-80 ΙΣΙΟ/ AIR 80 FLAT (A80F)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

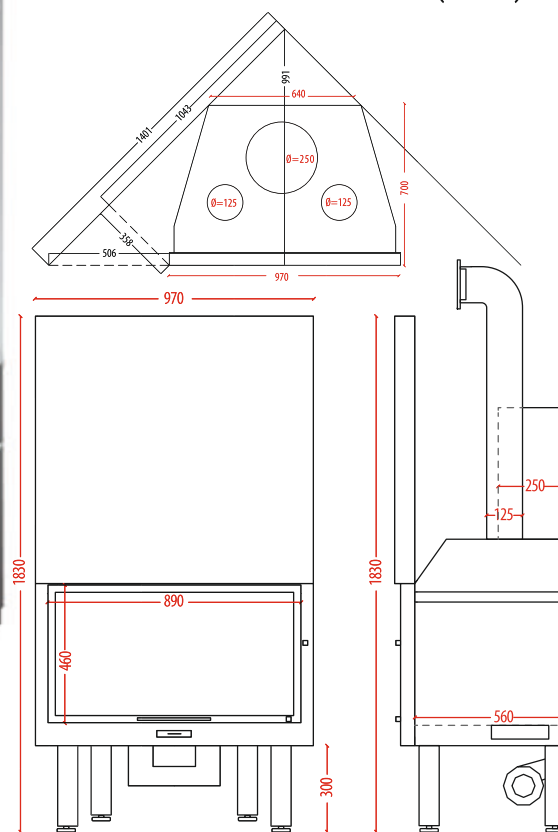
- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A80F-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (A80F-A)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A90F-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (A90F-A)

T-90 ΙΣΙΟ/ AIR 90 FLAT (A90F)



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	183x97x70
• Εσωτερικές / Hearth size	46x89x56
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	40X84
• Βάρος / Weight (kg)	293
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2(προαίρ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	15,2-20,2
• Απόδοση / Efficiency (%)	74,5
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	4,28-4,33
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,2500(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	180x87,7x59
• Εσωτερικές / Hearth size	48x79x47
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	38,5X74
• Βάρος / Weight (kg)	254
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2(προαίρ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	15,0-20,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	74,0
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	4,22-4,27
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,4000(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

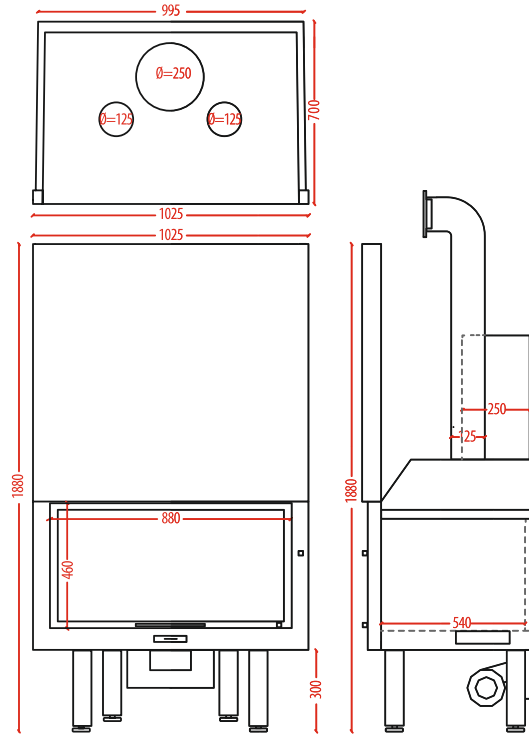
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Τζάκι διπλού τοιχώματος κατασκευασμένο εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm.
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C, της Γερμανικής εταιρίας SCHOTT.
- Τηλεσκοπικοί οδηγιοί πόρτας, τελευταίας τεχνολογίας της Γερμανικής εταιρίας SCHÖCK.
- Εσωτερική επένδυση από χυτοσιδηρές αποσιωπόμενες πλάκες
- Κλειδώμα πόρτας για μεγαλύτερη ασφάλεια
- Δοχείο στάχτης
- Ρυθμιζόμενα ποδαράκια ευθυγράμμισης εστίας.
- Γάντζος ανύψωσης.

SPECIFICATIONS:

- Air heating fireplaces with double wall perimetric air chamber made external of steel plates 4mm thickness.
- High temperature Ceramic glass 750°C, made from German company SCHOTT
- The slides of the liftable door are made from German company SCHÖCK
- Made internal of cast iron removable plates
- Door lock for the opening for better safety
- Ashtray
- Wheels for the transport and bolts for the leveling the installation
- Lifting hook

**T-90 ΙΣΙΟ ΟΡΘΟΓΩΝΙΟ 55-90/
AIR 55-90 FLAT (A5590F)**



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

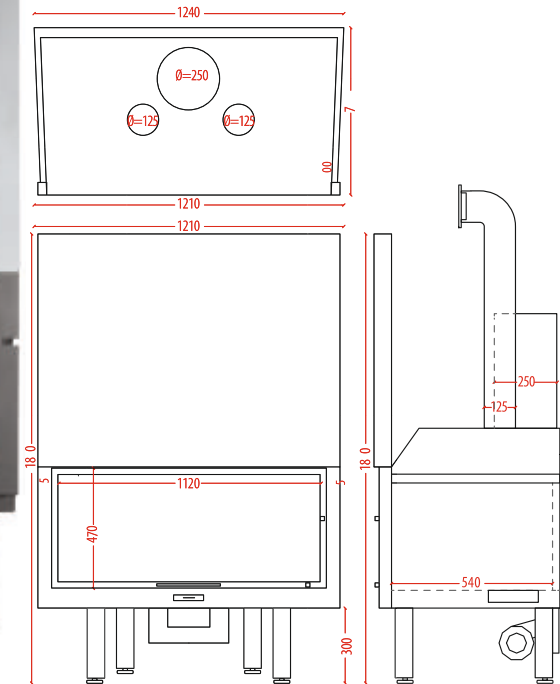
- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A5590F-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (A5590F-A)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A115F-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (A115F-A)

**T-115 ΙΣΙΟ/
AIR 115 FLAT (A115F)**



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxB / HxWxD
• Εξωτερικές	188X102,5X70
• Εσωτερικές / Hearth size	46X88X54
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	38X85,5
• Βάρος / Weight (kg)	358
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	27,0-32,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	73,0
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	7,5-8,0
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,3500(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Τζάκι διπλού τοιχώματος κατασκευασμένο εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm.
- Κεραμικό τζάκι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C, της Γερμανικής εταιρίας SCHOTT.
- Τηλεσκοπικοί οδηγοί πόρτας, τελευταίας τεχνολογίας της Γερμανικής εταιρίας SCHÖCK.
- Εσωτερική επένδυση από χυτοσίδηρες αποσπώμενες πλάκες
- Κλειδωμά πόρτας για μεγαλύτερη ασφάλεια
- Δοχείο στάχτης
- Ρυθμιζόμενα ποδαράκια ευθυγράμμισης εστίας.
- Γάντζος ανύψωσης.

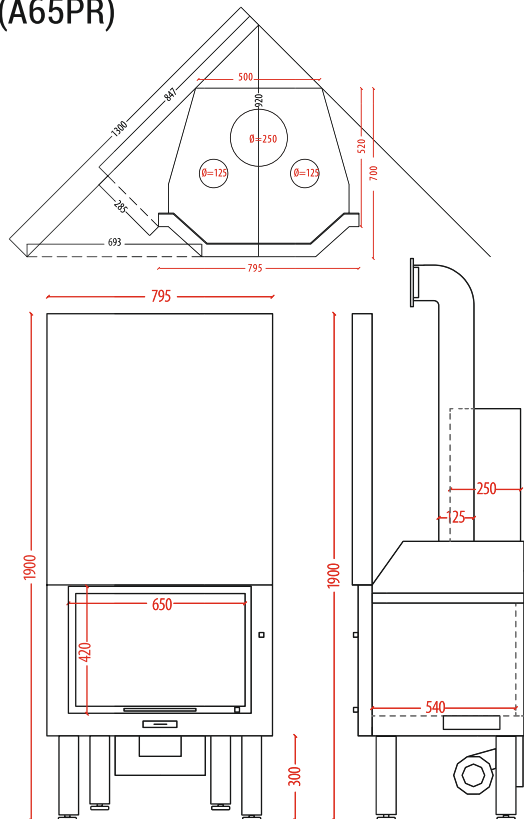
SPECIFICATIONS:

- Air heating fireplaces with double wall perimetric air chamber made external of steel plates 4mm thickness.
- High temperature Ceramic glass 750°C, made from German company SCHOTT
- The slides of the liftable door are made from German company SCHÖCK
- Made internal of cast iron removable plates
- Door lock for the opening for better safety
- Ashtray
- Wheels for the transport and bolts for the leveling the installation
- Lifting hook

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxB / HxWxD
• Εξωτερικές	185X121X70
• Εσωτερικές / Hearth size	47X112X54
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	37X107,5
• Βάρος / Weight (kg)	410
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2(προαπ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	29,0-34,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	71,5
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	8,95-9,15
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,3000(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES



T-65 30ΨΕΩΝ/AIR 65 PRISMA
(A65PR)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

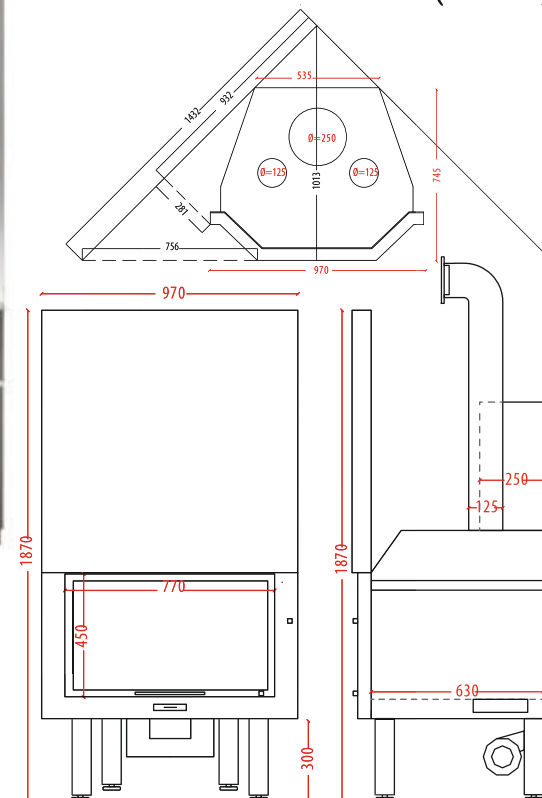
- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A65PR-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (A65PR-A)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A80PR-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (A80PR-A)
- ΜΕ ΜΟΝΟΚΟΜΜΑΤΟ ΤΖΑΜΙ / WITH 1 PIECE OF GLASS (A80PR1G)

T-80 30ΨΕΩΝ /
AIR 80 PRISMA (A80PR)



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxB / HxWxD
• Εξωτερικές	190X79,5X70
• Εσωτερικές / Hearth size	42x65x54
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	40X65
• Βάρος / Weight (kg)	230
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2(προοιρ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	14,5-19,5
• Απόδοση / Efficiency (%)	71,0
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	4,25-4,30
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,5000(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Τζάκι διπλού τοιχώματος κατασκευασμένο εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm.
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C, της Γερμανικής εταιρίας SCHOTT.
- Τηλεσκοπικοί οδηγοί πόρτας, τελευταίας τεχνολογίας της Γερμανικής εταιρίας SCHOCK.
- Εσωτερική επένδυση από χυτοσιδηρές αποσιωμένες πλάκες
- Κλείδωμα πόρτας για μεγαλύτερη ασφάλεια
- Δοχείο στάχτης
- Ρυθμιζόμενα ποδαράκια ευθυγράμμισης εστίας.
- Γάντζος ανύψωσης.

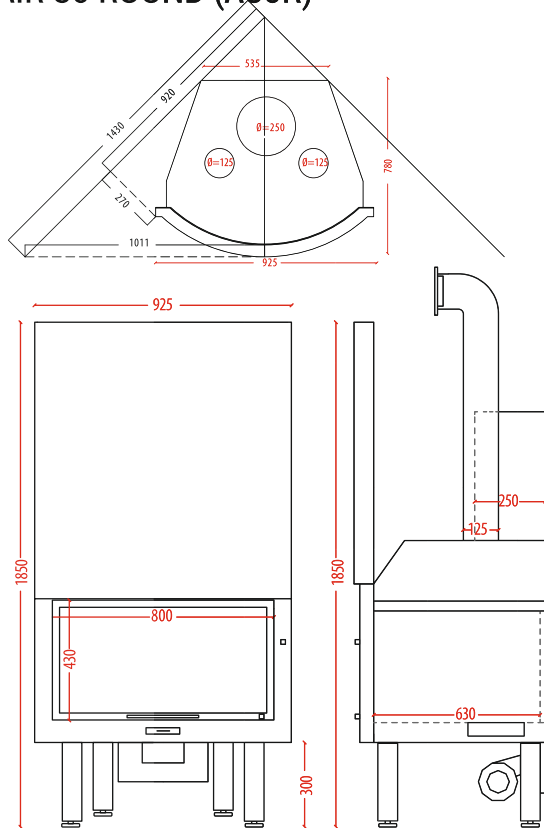
SPECIFICATIONS:

- Air heating fireplaces with double wall perimetric air chamber made external of steel plates 4mm thickness.
- High temperature Ceramic glass 750°C, made from German company SCHOTT
- The slides of the liftable door are made from German company SCHOCK
- Made internal of cast iron removable plates
- Door lock for the opening for better safety
- Ashtray
- Wheels for the transport and bolts for the leveling the installation
- Lifting hook

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxB / HxWxD
• Εξωτερικές	187x97x74,5
• Εσωτερικές / Hearth size	45x77x63
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	36X72,5
• Βάρος / Weight (kg)	275
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2(προοιρ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	15,4-20,4
• Απόδοση / Efficiency (%)	71,3
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	4,5-4,6
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,3500(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

T-80 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ /
AIR 80 ROUND (A80R)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

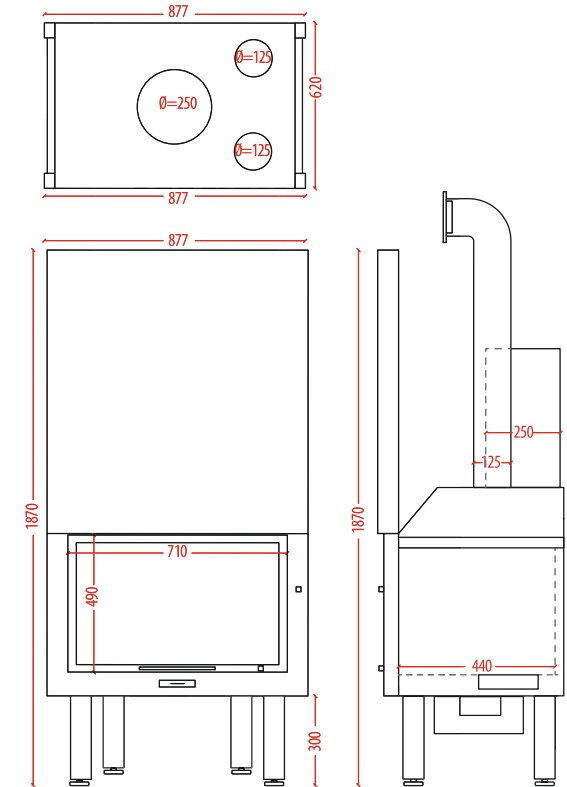
- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A80R-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (A80R-A)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A75FD-S)
- ΜΕ 1 ΣΥΡΟΜΕΝΗ & 1 ΑΝΟΙΓ. ΠΟΡΤΑ / WITH 1 SLIDING & 1 OPENING DOOR (A75FD1-1)

T-75 ΔΙΑΜΠΕΡΕΣ /
AIR 75 FLAT DOUBLE (A75FD2)



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	187x87,7x62
• Εσωτερικές / Hearth size	49x71x44
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	38,5X70
• Βάρος / Weight (kg)	290
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2 (προαίρ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	14,0-19,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	71,0
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	4,10-4,15
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,5000(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	185x92,5x78
• Εσωτερικές / Hearth size	43x80x63
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	40X75
• Βάρος / Weight (kg)	279
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2 (προαίρ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	23,0-28,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	62,1
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	7,7-7,9
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,2117(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

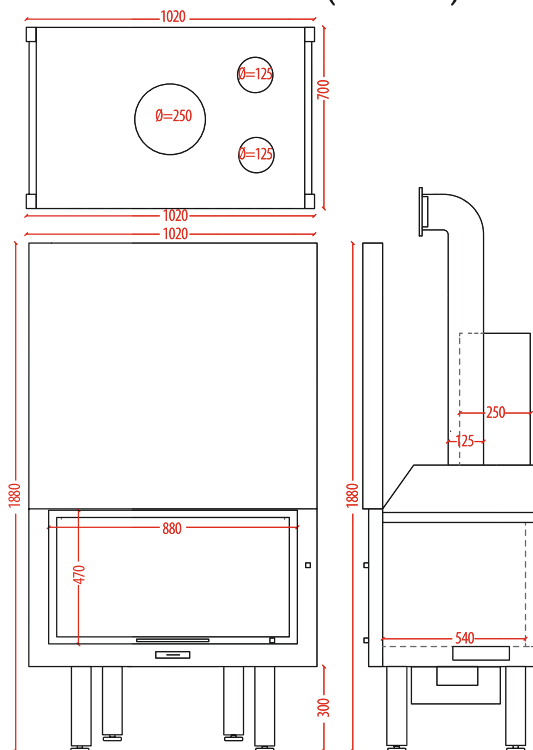
- Τζάκι διπλού τοιχώματος κατασκευασμένο εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm.
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C, της Γερμανικής εταιρίας SCHOTT.
- Τηλεσκοπικοί οδηγοί πόρτας, τελευταίας τεχνολογίας της Γερμανικής εταιρίας SCHOCK.
- Εσωτερική επένδυση από χυτοσιδηρές αποσπώμενες πλάκες
- Κλειδώμα πόρτας για μεγαλύτερη ασφάλεια
- Δοχείο στάχτης
- Ρυθμιζόμενα ποδαράκια ευθυγράμμισης εστίας.
- Γάντζος ανύψωσης.

SPECIFICATIONS:

- Air heating fireplaces with double wall perimetric air chamber made external of steel plates 4mm thickness.
- High temperature Ceramic glass 750°C, made from German company SCHOTT
- The slides of the liftable door are made from German company SCHOCK
- Made internal of cast iron removable plates
- Door lock for the opening for better safety
- Ashtray
- Wheels for the transport and bolts for the leveling the installation
- Lifting hook



T-90 ΔΙΑΜΠΕΡΕΣ /
AIR 90 FLAT DOUBLE (A90FD2)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

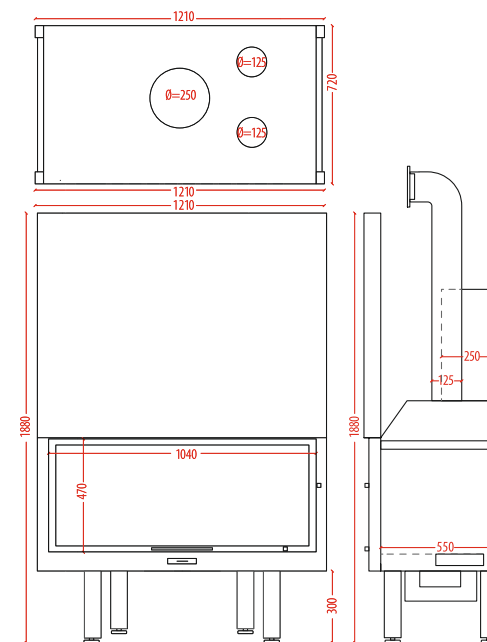
- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A90FD-S)
- ΜΕ 1 ΣΥΡΟΜΕΝΗ & 1 ΑΝΟΙΓ. ΠΟΡΤΑ / WITH 1 SLIDING & 1 OPENING DOOR (A90FD1-1)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΜΕ 1 ΣΥΡΟΜΕΝΗ & 1 ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH 1 SLIDING & 1 OPENING DOOR (A115FD1-1)

T-115 ΔΙΑΜΠΕΡΕΣ /
AIR 115 FLAT DOUBLE (A115FD2)



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	188x102x70
• Εσωτερικές / Hearth size	47x88x54
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	37X86
• Βάρος / Weight (kg)	327
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2 (προαίρ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	26,0-31,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	71,5
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	7,60-7,65
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,4000(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

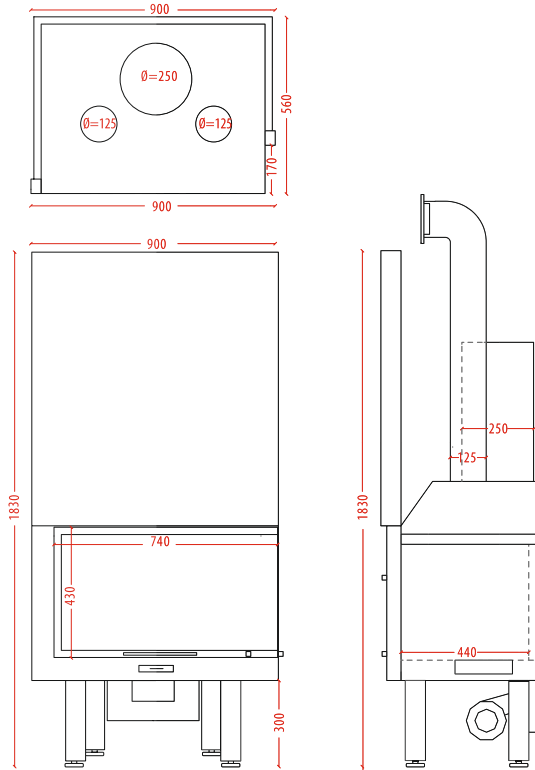
- Τζάκι διπλού τοιχώματος κατασκευασμένο εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm.
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C, της Γερμανικής εταιρίας SCHOTT.
- Τηλεσκοπικοί οδηγοί πόρτας, τελευταίας τεχνολογίας της Γερμανικής εταιρίας SCHOCK.
- Εσωτερική επένδυση από χυτοσίδηρες αποσιωπόμενες πλάκες
- Κλείδωμα πόρτας για μεγαλύτερη ασφάλεια
- Δοχείο στάχτης
- Ρυθμιζόμενα ποδαράκια ευθυγράμμισης εστίας.
- Γάντζος ανύψωσης.

SPECIFICATIONS:

- Air heating fireplaces with double wall perimetric air chamber made external of steel plates 4mm thickness.
- High temperature Ceramic glass 750°C, made from German company SCHOTT
- The slides of the liftable door are made from German company SCHOCK
- Made internal of cast iron removable plates
- Door lock for the opening for better safety
- Ashtray
- Wheels for the transport and bolts for the leveling the installation
- Lifting hook

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	188x121x72
• Εσωτερικές / Hearth size	47x104x55
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	39X103,5
• Βάρος / Weight (kg)	405
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2 (προαίρ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	28,0-33,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	70,5
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	8,30-8,35
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,3500(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES

T-75 CORNER 45-75 δεξί ή αριστερό/
AIR 75 CORNER 45-75 (A75C) right or left



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

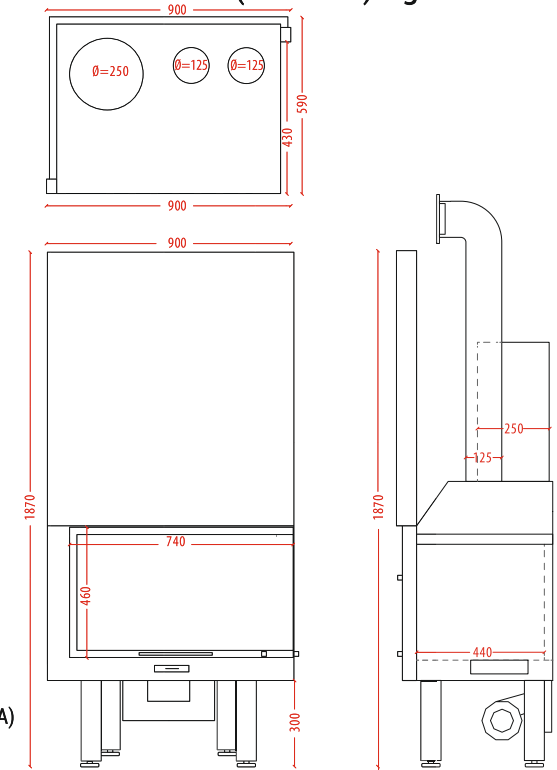
- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A75C-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓ. ΠΟΡΤΑ/WITH OPEN. DOOR (A75C-A)
- ΜΕ ΜΟΝΟΚΟΜΜΑΤΟ ΤΖΑΜΙ / WITH 1 PIECE OF GLASS (A75C1G)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A75CBG-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓ. ΠΟΡΤΑ/WITH OPEN. DOOR (A75CBG-A)
- ΜΕ ΜΟΝΟΚΟΜΜΑΤΟ ΤΖΑΜΙ / WITH 1 PIECE OF GLASS (A75CBG1G)

T-75 CORNER BG 45-75 δεξί ή
αριστερό / AIR 75 CORNER 45-75 BG
(A75CBG) right or left



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxB / HxWxD
• Εξωτερικές	183x90x56
• Εσωτερικές / Hearth size	43x74x44
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	37X72X17
• Βάρος / Weight (kg)	280
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2 (προαίρ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	14,8-19,8
• Απόδοση / Efficiency (%)	70,8
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	4,35-4,40
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,4000(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Τζάκι διπλού τοιχώματος κατασκευασμένο εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm.
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C, της Γερμανικής εταιρίας SCHOTT.
- Τηλεσκοπικοί οδηγοί πόρτας, τελευταίας τεχνολογίας της Γερμανικής εταιρίας SCHOCK.
- Εσωτερική επένδυση από χυτοσιδηρές αποσπώμενες πλάκες
- Κλειδωμα πόρτας για μεγαλύτερη ασφάλεια
- Δοχείο στάχτης
- Ρυθμιζόμενα ποδαράκια ευθυγράμμισης εστίας.
- Γάντζος ανύψωσης.

SPECIFICATIONS:

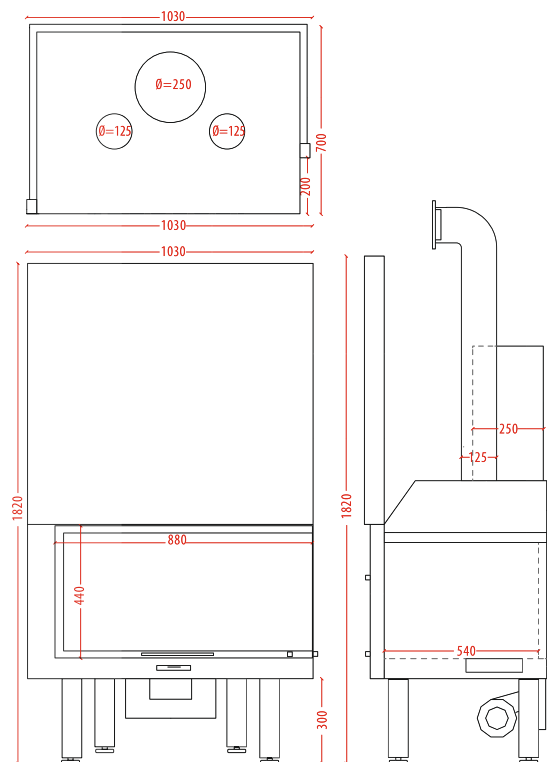
- Air heating fireplaces with double wall perimetric air chamber made external of steel plates 4mm thickness.
- High temperature Ceramic glass 750°C, made from German company SCHOTT
- The slides of the liftable door are made from German company SCHOCK
- Made internal of cast iron removable plates
- Door lock for the opening for better safety
- Ashtray
- Wheels for the transport and bolts for the leveling the installation
- Lifting hook

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxB / HxWxD
• Εξωτερικές	187x90x59
• Εσωτερικές / Hearth size	46x74x44
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	34X72X44
• Βάρος / Weight (kg)	282
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	15,5-20,5
• Απόδοση / Efficiency (%)	71,2
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	4,55-4,60
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,4500(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES



T-90 CORNER 55-90 δεξί ή αριστερό
AIR 90 CORNER 55-90 (A5590C) right
or left



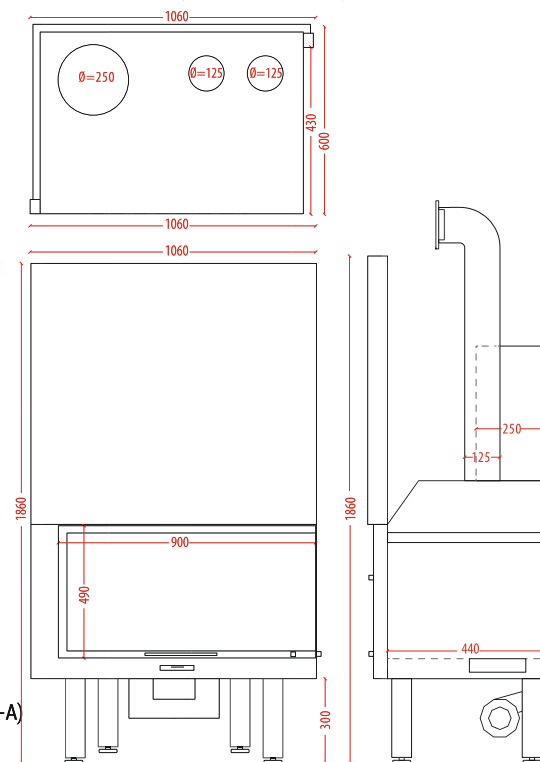
ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A5590C-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓ. ΠΟΡΤΑ/WITH OPEN. DOOR (A5590C-A)
- ΜΕ ΜΟΝΟΚΟΜΜΑΤΟ ΤΖΑΜΙ / WITH 1 PIECE OF GLASS (A5590C1G)

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A4590CBG-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓ. ΠΟΡΤΑ/WITH OPEN. DOOR (A4590CBG-A)
- ΜΕ ΜΟΝΟΚΟΜΜΑΤΟ ΤΖΑΜΙ / WITH 1 PIECE OF GLASS (A4590CBG1G)

T-90 CORNER BG 45-90 δεξί ή
αριστερό / AIR 90 CORNER 45-90
BG (A4590CBG) right or left



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	182x103x70
• Εσωτερικές / Hearth size	44x88x54
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	37X87,5X19,5
• Βάρος / Weight (kg)	358
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2 (προαίρ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	27,0-32,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	72,0
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	7,85-7,90
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,1369(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

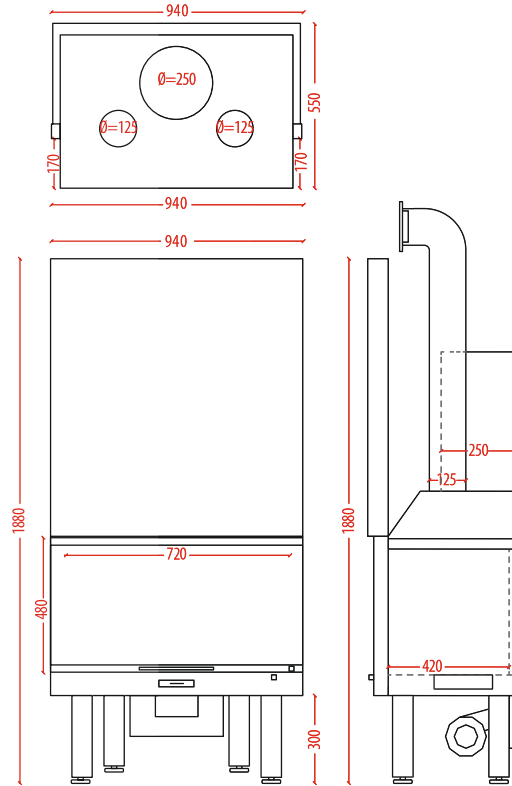
- Τζάκι διπλού τοιχώματος κατασκευασμένο εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm.
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C, της Γερμανικής εταιρίας SCHOTT.
- Τηλεσκοπικοί οδηγοί πόρτας, τελευταίας τεχνολογίας της Γερμανικής εταιρίας SCHOCK.
- Εσωτερική επένδυση από χυτοσιδηρές αποσιωμένες πλάκες
- Κλειδώμα πόρτας για μεγαλύτερη ασφάλεια
- Δοχείο στάχτης
- Ρυθμιζόμενα ποδαράκια ευθυγράμμισης εστίας.
- Γάντζος ανύψωσης.

SPECIFICATIONS:

- Air heating fireplaces with double wall perimetric air chamber made external of steel plates 4mm thickness.
- High temperature Ceramic glass 750°C, made from German company SCHOTT
- The slides of the liftable door are made from German company SCHOCK
- Made internal of cast iron removable plates
- Door lock for the opening for better safety
- Ashtray
- Wheels for the transport and bolts for the leveling the installation
- Lifting hook

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	186x106x60
• Εσωτερικές / Hearth size	49x90x44
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	34X87,5X39,5
• Βάρος / Weight (kg)	314
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	25,0-30,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	72,5
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	7,20-7,25
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,1380(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

T-75 ΠΑΝΟΡΑΜΙΚΟ /
AIR 75 PANORAMA (A75PA)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

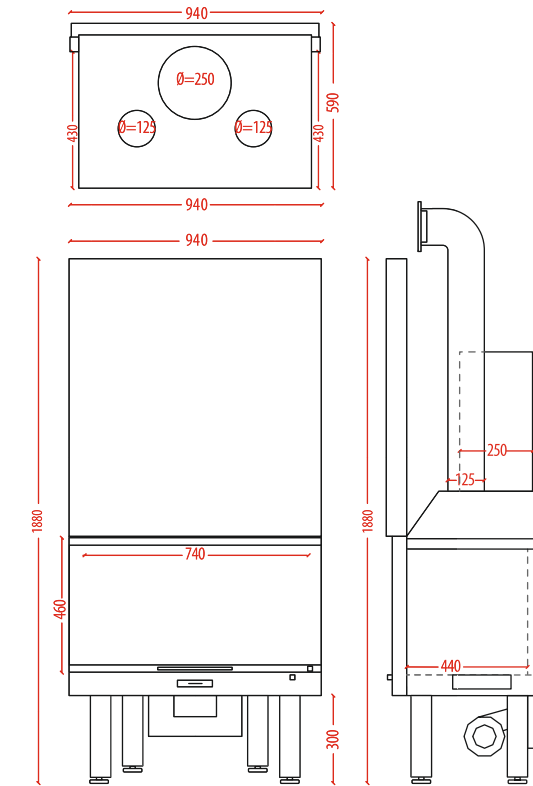
- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A75PA-S)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A75PABG-S)

T-75 ΠΑΝΟΡΑΜΙΚΟ BG 45-75 / AIR 75
PANORAMA 45-75 BG (A75PABG)



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	188x94x59
• Εσωτερικές / Hearth size	46x74x44
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	34X74,5X39,5
• Βάρος / Weight (kg)	280
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	15,0-20,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	70,5
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	4,45-4,50
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,3600(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	188x94x55
• Εσωτερικές / Hearth size	48x72x42
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	38X74X18
• Βάρος / Weight (kg)	271
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2 (προαίρ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	15,0-20,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	71,0
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	4,40-4,45
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,3500(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

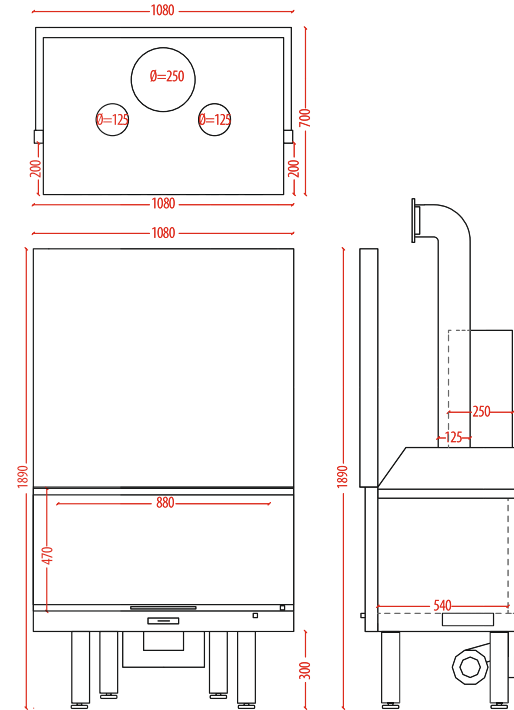
- Τζάκι διπλού τοιχώματος κατασκευασμένο εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm.
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C, της Γερμανικής εταιρίας SCHOTT.
- Τηλεσκοπικοί οδηγοί πόρτας, τελευταίας τεχνολογίας της Γερμανικής εταιρίας SCHOCK.
- Εσωτερική επένδυση από χυτοσιδηρές αποσιωπώμενες πλάκες
- Κλείδωμα πόρτας για μεγαλύτερη ασφάλεια
- Δοχείο στάχτης
- Ρυθμιζόμενα ποδαράκια ευθυγράμμισης εστίας.
- Γάντζος ανύψωσης.

SPECIFICATIONS:

- Air heating fireplaces with double wall perimetric air chamber made external of steel plates 4mm thickness.
- High temperature Ceramic glass 750°C, made from German company SCHOTT
- The slides of the liftable door are made from German company SCHOCK
- Made internal of cast iron removable plates
- Door lock for the opening for better safety
- Ashtray
- Wheels for the transport and bolts for the leveling the installation
- Lifting hook



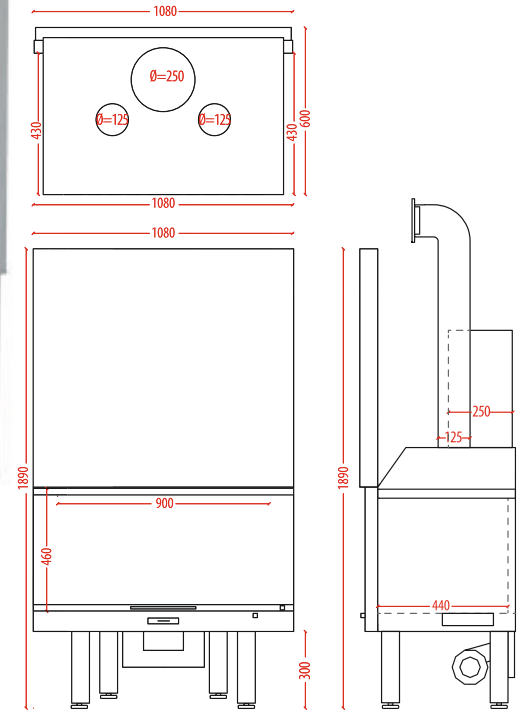
T-90 ΠΑΝΟΡΑΜΙΚΟ / AIR 90
PANORAMA (A90PA)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A90PA-S)

T-90 ΠΑΝΟΡΑΜΙΚΟ BG 45-90 / AIR 90
PANORAMA 45-90 BG (A90PABG)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A90PABG-S)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	189x108x70
• Εσωτερικές / Hearth size	47x88x54
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	40x91x20
• Βάρος / Weight (kg)	352
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2 (προαιρ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	24,0-29,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	71,8
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	7,0-7,5
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,2500(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

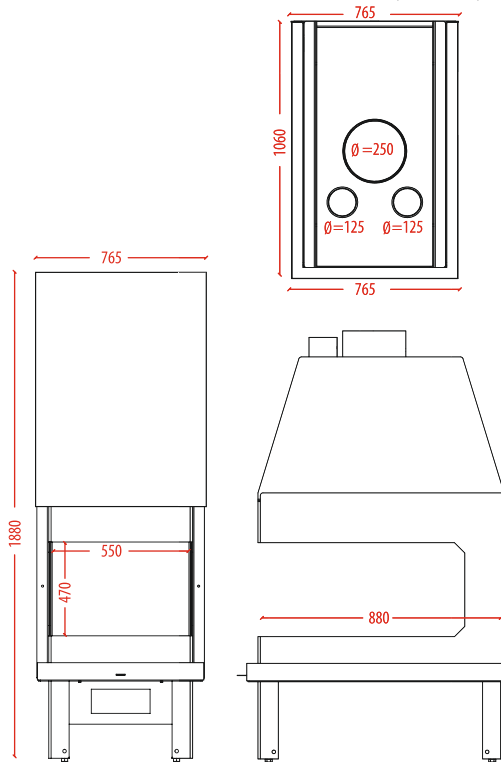
- Τζάκι διπλού τοιχώματος κατασκευασμένο εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm.
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C, της Γερμανικής εταιρίας SCHOTT.
- Τηλεσκοπικοί οδηγοί πόρτας, τελευταίας τεχνολογίας της Γερμανικής εταιρίας SCHOCK.
- Εσωτερική επένδυση από χυτοσιδηρές αποσιωμένες πλάκες
- Κλειδώμα πόρτας για μεγαλύτερη ασφάλεια
- Δοχείο στάχτης
- Ρυθμιζόμενα ποδαράκια ευθυγράμμισης εστίας.
- Γάντζος ανύψωσης.

SPECIFICATIONS:

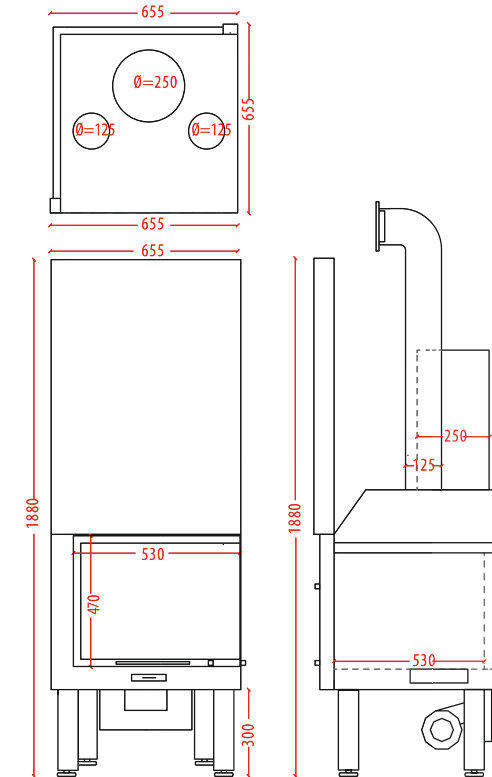
- Air heating fireplaces with double wall perimetric air chamber made external of steel plates 4mm thickness.
- High temperature Ceramic glass 750°C, made from German company SCHOTT
- The slides of the liftable door are made from German company SCHOCK
- Made internal of cast iron removable plates
- Door lock for the opening for better safety
- Ashtray
- Wheels for the transport and bolts for the leveling the installation
- Lifting hook

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	189x108x60
• Εσωτερικές / Hearth size	46x90x44
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	34x90x39,5
• Βάρος / Weight (kg)	315
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	24,0-29,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	71,3
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	7,0-7,5
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,2600(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

ΠΑΝΟΡΑΜΙΚΟ ΠΙ 55-90 /
AIR PANORAMA PI 55-90 (A90P)



T-60 CORNER / AIR 60 CORNER (A60C)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (A60C-S)
- ΜΕ 2 ΑΝΟΙΓΜΕΝΑ ΠΟΡΤΑΚΙΑ / WITH 2 OPENING DOORS (A60C-A)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxB / HxWxD
• Εξωτερικές	188x76,5x106
• Εσωτερικές / Hearth size	47x55x88
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	37X55X80,5
• Βάρος / Weight (kg)	357
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2 (προαίρ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	20,0-25,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	73,0
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	5,7-5,8
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,5000(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Τζάκι διπλού τοιχώματος κατασκευασμένο εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm.
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C, της Γερμανικής εταιρίας SCHOTT.
- Τηλεσκοπικοί οδηγοί πόρτας, τελευταίας τεχνολογίας της Γερμανικής εταιρίας SCHOCK.
- Εσωτερική επένδυση από χυτοσιδηρές αποσιτώμενες πλάκες
- Κλείδωμα πόρτας για μεγαλύτερη ασφάλεια
- Δοχείο στάχτης
- Ρυθμιζόμενα ποδαράκια ευθυγράμμισης εστίας.
- Γάντζος ανύψωσης.

SPECIFICATIONS:

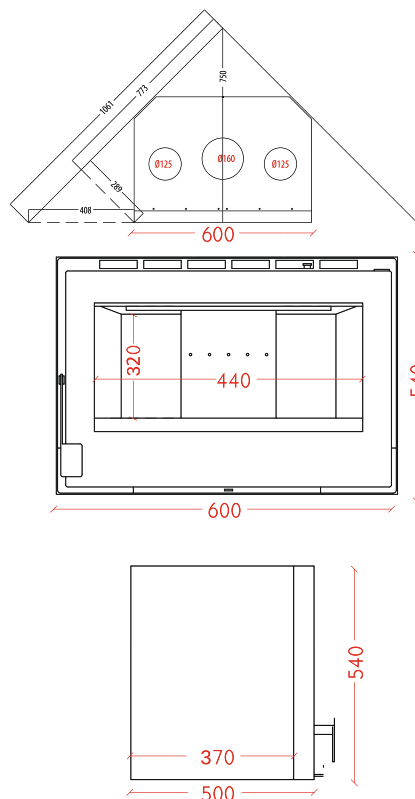
- Air heating fireplaces with double wall perimetric air chamber made external of steel plates 4mm thickness.
- High temperature Ceramic glass 750°C, made from German company SCHOTT
- The slides of the liftable door are made from German company SCHOCK
- Made internal of cast iron removable plates
- Door lock for the opening for better safety
- Ashtray
- Wheels for the transport and bolts for the leveling the installation
- Lifting hook

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)

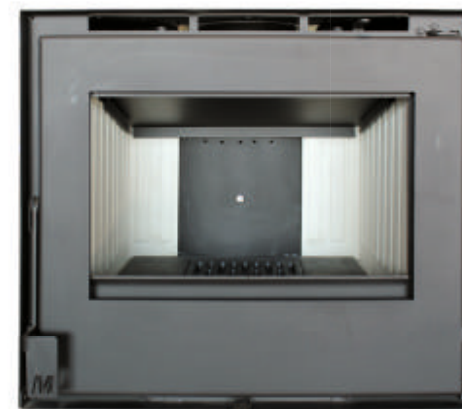
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxB / HxWxD
• Εξωτερικές	188x65,5x65,5
• Εσωτερικές / Hearth size	47x53x53
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	37X53X53
• Βάρος / Weight (kg)	246
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2+2 (προαίρ./option.)
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι/Cast iron
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	14,5-19,5
• Απόδοση / Efficiency (%)	71,0
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	4,25-4,30
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,3800(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES



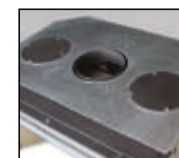
ΚΑΣΕΤΑ / INSERT CRYSTAL T-60 (INS 60C)



ΚΑΣΕΤΑ / INSERT T-60 (INS 60)



Προκαθορισμένη εισαγωγή δευτερογενούς αέρα καύσης



2 εξαγωγές αέρα Φ125



Ρυθμιζόμενη εισαγωγή πρωτεύοντος αέρα καύσης



Κλειδωμα πόρτας



Ρυθμιζόμενη εισαγωγή τριτογενούς αέρα καύσης - αεροκουρτίνα

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / ΗxWxD
• Εξωτερικές	54x60x50
• Εσωτερικές / Hearth size	32x44x37
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	24X43
• Βάρος / Weight (kg)	99-106
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ160
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth: Μαντέμι&Βερμικ. ή Πυρόπλ./Cast iron&Vermic. or Ceramic plates	
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	10,7-15,7
• Απόδοση / Efficiency (%)	77,0
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	2,9-3,0
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,3599(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερέων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτερέων αέρας / Adjustable tertiary air	NAI/YES

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Κατασκευασμένη εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm.
- Εσωτερικά από βερμικουλίτη ή πυρόπλακες υψηλής αντοχής (κατόπιν παραγγελίας).
- Βάση εστίας και τμήμα της πλάτης από μαντέμι
- Με 2 ενασωματωμένα βεντιλατέρ πλήρως επισκέψιμα και ηλεκτρονικό ροοστάτη-θερμοστάτη.
- Δοχείο στάχτης.
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C.
- Επιλογή κατεύθυνσης αέρα μπροστά ή επάνω.

SPECIFICATIONS:

- Made external from steel plates 4mm thickness.
- Made internal from, vermiculite or ceramic plates according to the client's orders
- The base and the back side of the combustion chamber is made from cast iron.
- With 2 ventilators easily replaceable and electronic regulator with thermostat
- Ashtray
- High temperature Ceramic glass 750°C
- Selecting forward or upward hot air direction

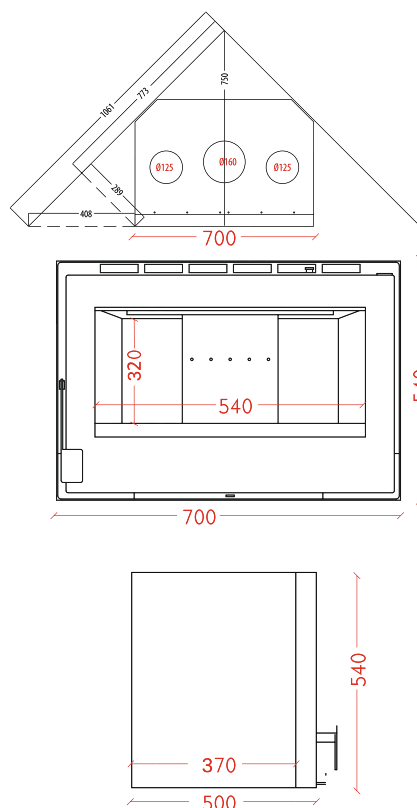
Προαιρετικά:

- *Kit απομακρυσμένου αέρα*
- *Πόρτα όλη με τζάμι - μαύρο πλαίσιο*

Optional:

- *Kit ventilator for sending hot air to rooms*
- *Door made from glass with black frame*

ΚΑΣΕΤΑ / INSERT CRYSTAL T-70 (INS 70C)



ΚΑΣΕΤΑ / INSERT T-70 (INS 70)



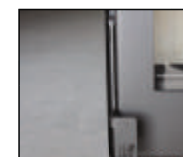
Προκαθορισμένη εισαγωγή δευτερογενούς αέρα καύσης



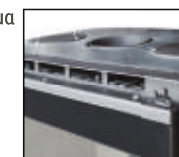
2 εξαγωγές αέρα Φ125



Ρυθμιζόμενη εισαγωγή πρωτεύοντος αέρα καύσης



Κλειδίωμα πόρτας



Ρυθμιζόμενη εισαγωγή τριτογενούς αέρα καύσης - αεροκουρτίνα

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxB / HxWxD
• Εξωτερικές	54x70x50
• Εσωτερικές / Hearth size	32x54x37
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	24X53
• Βάρος / Weight (kg)	112-120
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ160
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth: Μαντέμι&Βερμικ. ή Πυρόπλ./Cast iron&Vermic. or Ceramic plates	
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	12,5-17,5
• Απόδοση / Efficiency (%)	77,0
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	3,27-3,35
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,3227(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Adjustable tertiary air	NAI/YES

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Κατασκευασμένη εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm.
- Εσωτερικά από βερμικουλίτη ή πυρόπλακες υψηλής αντοχής (κατόπιν παραγγελίας).
- Βάση εστίας και τμήμα της πλάτης από μαντέμι
- Με 2 ενσωματωμένα βεντιλατέρ πλήρως επισκέψιμα και ηλεκτρονικό ροοστάτη-θερμοστάτη.
- Δοχείο στάχτης.
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C.
- Επιλογή κατεύθυνσης αέρα μπροστά ή επάνω.

SPECIFICATIONS:

- Made external from steel plates 4mm thickness.
- Made internal from, vermiculite or ceramic plates according to the client's orders
- The base and the back side of the combustion chamber is made from cast iron.
- With 2 ventilators easily replaceable and electronic regulator with thermostat
- Ashtray
- High temperature Ceramic glass 750°C
- Selecting forward or upward hot air direction

Προαιρετικά:

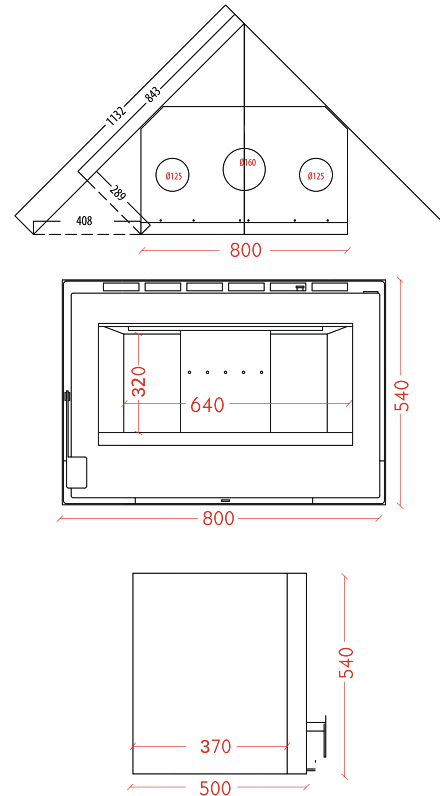
- Kit απομακρυσμένου αέρα
- Πόρτα όλη με τζάμι - μαύρο πλαίσιο

Optional:

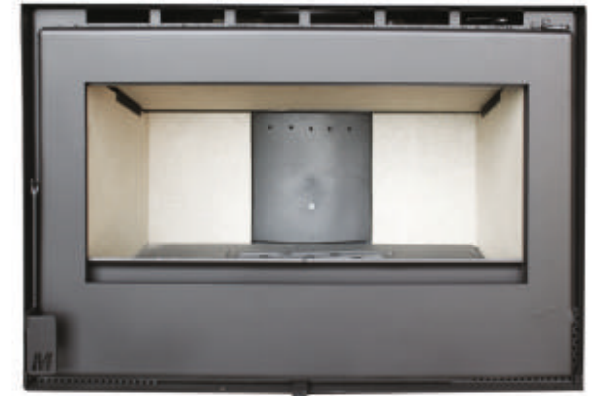
- Kit ventilator for sending hot air to rooms
- Door made from glass with black frame



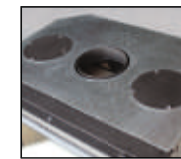
ΚΑΣΕΤΑ / INSERT CRYSTAL T-80 (INS 80C)



ΚΑΣΕΤΑ / INSERT T-80 (80)



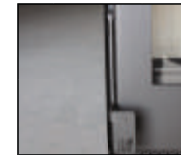
Προκαθορισμένη εισαγωγή δευτερογενούς αέρα καύσης



2 εξαγωγές αέρα Φ125



Ρυθμιζόμενη εισαγωγή πρωτεύοντος αέρα καύσης



Κλειδωμα πόρτας



Ρυθμιζόμενη εισαγωγή τριτογενούς αέρα καύσης - αεροκουρτίνα

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / ΗxWxD
• Εξωτερικές	54x80x50
• Εσωτερικές / Hearth size	32x64x37
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	24X63
• Βάρος / Weight (kg)	124-134
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ160
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth: Μαντέμι&Βερμικ. ή Πυρόπλ./Cast iron&Vermic. or Ceramic plates	
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	13,8-18,8
• Απόδοση / Efficiency (%)	77,0
• Κατανάλωση Οριαία/Hourly consumption (kg/h)	3,65-3,69
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,2856(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Adjustable tertiary air	NAI/YES

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Κατασκευασμένη εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm.
- Εσωτερικά από βερμικουλίτη ή πυρόπλακες υψηλής αντοχής (κατόπιν παραγγελίας).
- Βάση εστίας και τμήμα της πλάτης από μαντέμι
- Με 2 ενσωματωμένα βεντιλατέρ πλήρως επισκέψιμα και ηλεκτρονικό ροοστάτη-θερμοστάτη.
- Δοχείο στάχτης.
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C.
- Επιλογή κατεύθυνσης αέρα μπροστά ή επάνω.

SPECIFICATIONS:

- Made external from steel plates 4mm thickness.
- Made internal from, vermiculite or ceramic plates according to the client's orders
- The base and the back side of the combustion chamber is made from cast iron.
- With 2 ventilators easily replaceable and electronic regulator with thermostat
- Ashtray
- High temperature Ceramic glass 750°C
- Selecting forward or upward hot air direction

Προαιρετικά:

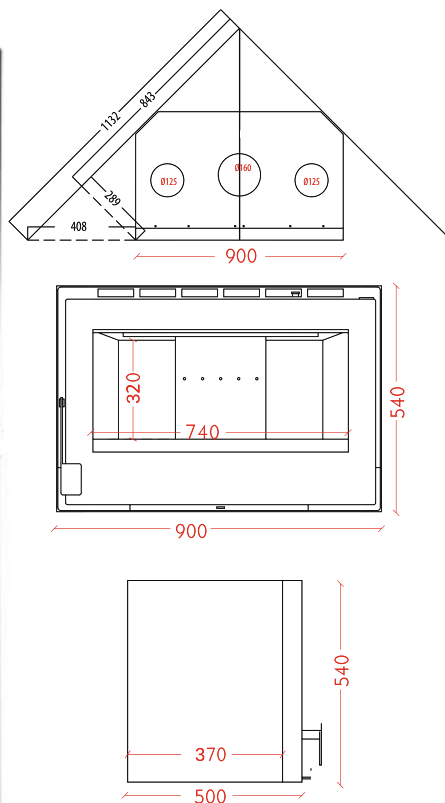
- Kit απομακρυσμένου αέρα
- Πόρτα όλη με τζάμι - μαύρο πλαίσιο

Optional:

- Kit ventilator for sending hot air to rooms
- Door made from glass with black frame



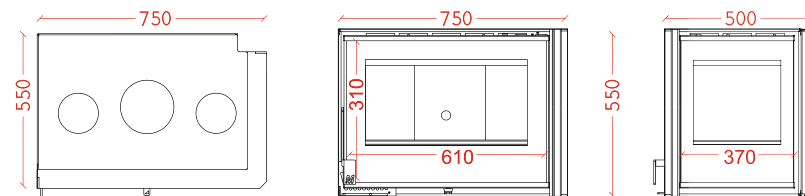
ΚΑΣΕΤΑ / INSERT CRYSTAL T-90 (INS 90C)



21

ΚΑΣΕΤΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ AIRHEATING INSERTS

ΚΑΣΕΤΑ / INSERT T-75 CORNER (INS75 CQ)



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	54x90x50
• Εσωτερικές / Hearth size	32x74x37
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	24x73
• Βάρος / Weight (kg)	137-146
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ160
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth: Μαντέμι&Βερμικ. ή Πυρόπλ./Cast iron&Vermic. or Ceramic plates	
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	14,7-19,7
• Απόδοση / Efficiency (%)	76,7
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	4,02-4,04
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,2485(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Adjustable tertiary air	NAI/YES

Προαιρετικά:

- Κιτ απομακρυσμένου αέρα
- Πόρτα όλη με τζάμι – μαύρο πλαίσιο

Optional:

- Kit ventilator for sending hot air to rooms
- Door made from glass with black frame

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	55x75x50
• Εσωτερικές / Hearth size	31x61x37
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	24x53x29
• Βάρος / Weight (kg)	128-134
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ160
• Αριθμ. εξόδων θερμού αέρα/Hot air outlets Φ125	2
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth: Μαντέμι&Βερμικ. ή Πυρόπλ./Cast iron&Vermic. or Ceramic plates	
• Συνολ. θερμική ισχύς/Nominal thermal power (kw/h)	14,0-19,0
• Απόδοση / Efficiency (%)	75,0
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	3,9-4,0
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,4000(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Adjustable tertiary air	NAI/YES



ΤΖΑΚΙ - ΛΕΒΗΤΑΣ ΑΠΟ ΧΑΛΥΒΑ & ΜΑΝΤΕΜΙ
(ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟ)

Είναι κατασκευασμένος εξωτερικά από χάλυβα πάχους 5mm. Επενδεδυμένος εσωτερικά του θαλάμου καύσεως με μαντεμίνια πλάκα πάχους 10-12 mm στη βάση, καθώς και στο κέντρο της πλάτης.

Δοκιμασμένος σε πίεση 5 bar. Το νερό διοχετεύεται σε περιμετρικό θάλαμο που επικοινωνεί με 6 σωλήνες mannesmann (χωρίς ραφή) τοποθετημένες στο επάνω μέρος του χώρου καύσης.

Στο κάτω μέρος της πόρτας, βρίσκεται ο μοχλός ρύθμισης για την ελεγχόμενη εισαγωγή του οξυγόνου στο θάλαμο καύσης, με σκοπό τον έλεγχο της επιθυμητής έντασης της καύσεως (πρωτογενής καύση).

Η εστία διαθέτει σύστημα λειτουργίας δευτερογενούς καύσης, επιτυγχάνοντας αύξηση της ενεργειακής απόδοσής της, χάρη στη μέγιστη δυνατή εκμετάλλευση της θερμότητας των καπναερίων.

Για την αποφυγή προσκόλλησης αιθάλης στο τζάμι της πόρτας, υπάρχει σύστημα διοχέτευσης αέρα απευθείας στο τζάμι (αεροκουρτίνα).

Στο μπροστινό μέρος της πόρτας είναι τοποθετημένος ο μοχλός ρύθμισης του κλαπέτου καμινάδας.

Η εστία διαθέτει επιπλέον inox ανακλαστήρα για τη μεγαλύτερη ενεργειακή απόδοση.

They are made external from steel plates with thickness 5mm. The base and the back side inside the combustion chamber are made from cast iron parts with thickness 10-12 mm. The water heated from the perimeteric water chamber and also from the steel pipes without seam inside the combustion chamber. There is a handle on the door for controlling the primary air. There is also pre-adjusted secondary air for better efficiency and pre-adjusted tertiary air (air curtain) for the glass clarity. There is a handle on the door for controlling the chimney flap.



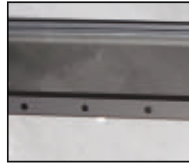
Σωλήνες mannesmann (χωρίς ραφή)



Εξωτερική ρύθμιση του κλαπέτου για καλύτερο έλεγχο της καύσης



Ρυθμιζόμενη εισαγωγή πρωτεύοντος αέρα καύσης



Προκαθορισμένη εισαγωγή τριτογενούς αέρα καύσης - αεροκουρτίνα



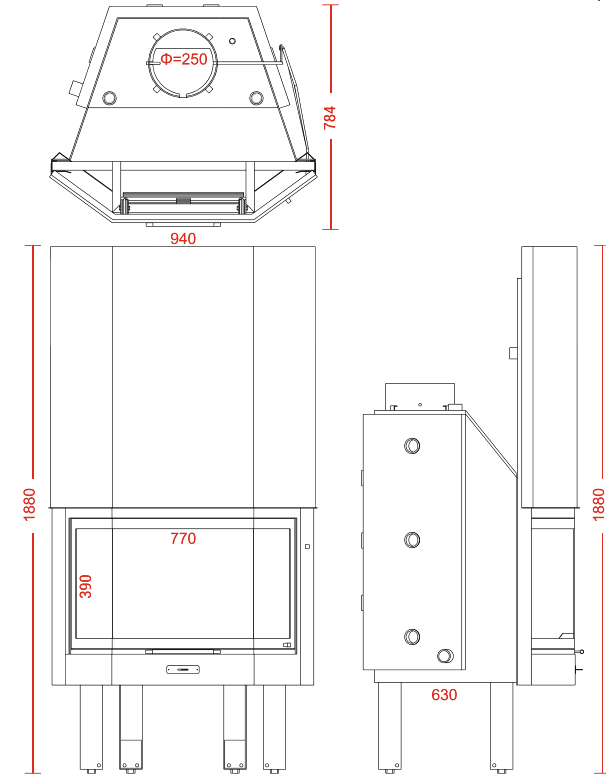
Προκαθορισμένη εισαγωγή δευτερογενούς αέρα καύσης



Αποσπώμενες ροδέες για την μεταφορά



T-80 30ΨΕΩΝ / HYDRO 80 PRISMA (H80PR)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (H80PR-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPEN DOOR (H80PR-A)

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Κατασκευασμένος από χάλυβα πάχους 5mm
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750°C, της Γερμανικής εταιρίας SCHOTT
- Τηλεσκοπικοί οδηγοί πόρτας, τελευτ. τεχνολογίας της Γερμανικής εταιρίας SCHOCK
- Διατίθεται & με πόρτα ανοιγμένη.
- Κλείδωμα πόρτας για μεγαλύτερη ασφάλεια
- Γάντζος ανύψωσης εστίας
- Ρυθμ/να ποδαράκια ευθυγράμμισης εστίας & αποσπώμενες ροδέες για τη μεταφορά
- Πίεση δοκιμής 5 bar

SPECIFICATIONS:

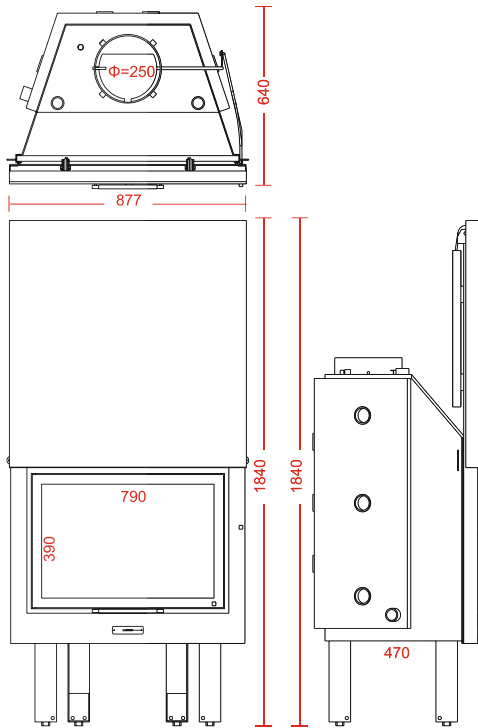
- Made external from steel plates 5mm thickness.
- High temperature Ceramic glass 750°C
- The slides of the liftable door are made from German company SCOCK
- It is available with only opening door
- Door lock for the opening for better safety
- Lifting hook
- Wheels for the transport and bolts for the leveling the installation
- Tested to 5 bar pressure

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ/ DIMENSIONS (cm)

ΥxΠxΒ / HxWxD

• Εξωτερικές	188x94x78,4
• Εσωτερικές / Hearth size	39x77x63
• Ανοιγματος πόρτας / Hearth opening size	36x72,5
• Βάρος / Weight (kg)	294
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Ονομαστική θερμική ισχύς / Nominal thermal power (KW/h)	22,0-27,0
• Θερμ. ισχύς στο νερό/Power given back to water (kw/h)	14,0
• Χωρητικότητα νερού/ Fluid contents of the exchanger (lt)	60
• Πίεση λειτουργίας / Working pressure (bar)	2,5
• Επένδ. χώρου καύσης / Hearth: Μαντέμι & Χάλυβας/Cast iron & steel	
• Απόδοση / Efficiency (%)	67,9
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	6,80-6,83
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,3185(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

T-80 ΙΣΙΟΣ / HYDRO 80 FLAT (H80F)



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	184x87,7x64
• Εσωτερικές / Hearth size	39x79x47
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	38,5x74
• Βάρος / Weight (kg)	275
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Ονομαστική θερμική ισχύς / Nominal thermal power (KW/h)	21,4-26,4
• Θερμ. ισχύς στο νερό/Power given back to water (kw/h)	13,0
• Χωρητικότητα νερού/ Fluid contents of the exchanger (lt)	60
• Πίεση λειτουργίας / Working pressure (bar)	2,5
• Επένδ. χώρου καύσης / Hearth: Μαντέμι & Χάλυβας/Cast iron & steel	
• Απόδοση / Efficiency (%)	80,1
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	5,50-5,70
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,2471(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (H80F-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPEN DOOR (H80F-A)

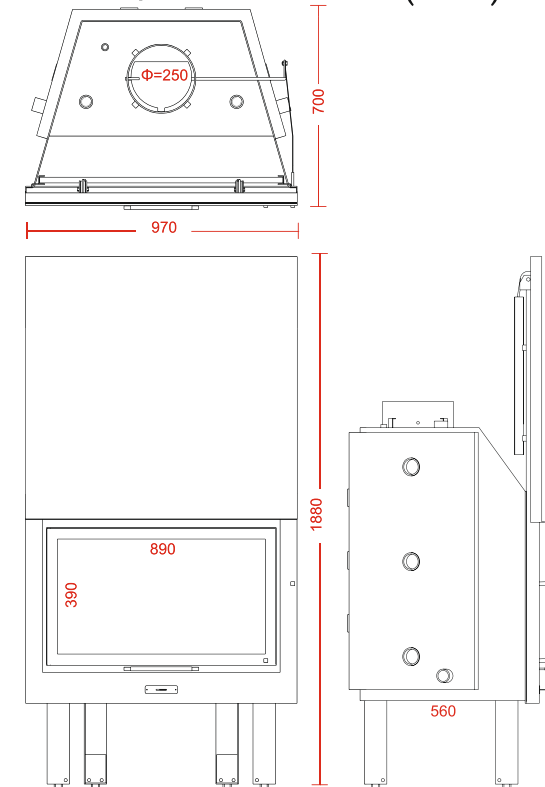
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Κατασκευασμένος από χάλυβα πάχους 5mm
- Κεραμικό τζάμι 4mm υψηλής αντοχής έως 750 οC, της Γερμανικής εταιρίας SCHOTT
- Τηλεσκοπικοί οδηγοί πόρτας, τελευταία τεχνολογία της Γερμανικής εταιρίας SCHOCK
- Διατίθεται & με πόρτα ανοιγμένη.
- Κλειδώμα πόρτας για μεγαλύτερη ασφάλεια
- Γάντζος ανύψωσης εστίας
- Ρυθμιζόμενα ποδαράκια ευθυγράμμισης εστίας & αποσπώμενες ρόδες για τη μεταφορά
- Πίεση δοκιμής 5 bar

SPECIFICATIONS:

- Made external from steel plates 5mm thickness.
- High temperature Ceramic glass 750°C
- The slides of the liftable door are made from German company SCHOCK
- It is available with only opening door
- Door lock for the opening for better safety
- Lifting hook
- Wheels for the transport and bolts for the leveling the installation
- Tested to 5 bar pressure

T-90 ΙΣΙΟΣ / HYDRO 90 FLAT (H90F)



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ / DIMENSIONS (cm)	ΥxΠxΒ / HxWxD
• Εξωτερικές	188x97x70
• Εσωτερικές / Hearth size	39x89x56
• Ανοίγματος πόρτας / Hearth opening size	40x84
• Βάρος / Weight (kg)	320
• Διάμ. καμιν. / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250
• Ονομαστική θερμική ισχύς / Nominal thermal power (KW/h)	24,5-29,5
• Θερμ. ισχύς στο νερό/Power given back to water (kw/h)	16,8
• Χωρητικότητα νερού/ Fluid contents of the exchanger (lt)	60
• Πίεση λειτουργίας / Working pressure (bar)	2,5
• Επένδ. χώρου καύσης / Hearth: Μαντέμι & Χάλυβας/Cast iron & steel	
• Απόδοση / Efficiency (%)	72,1
• Κατανάλωση Ωριαία/Hourly consumption (kg/h)	7,05-7,27
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,4832(<1)
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (H90F-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPEN DOOR (H90F-A)

ΤΖΑΚΙΑ ECO-ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ/ ECO (NATURAL FLOW) FIREPLACES

24

ΕΣΤΙΑ ΜΟΝΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΧΑΛΥΒΑ ΚΑΙ ΜΑΝΤΕΜΙ (ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟ).

Είναι κατασκευασμένη εξωτερικά από χάλυβα πάχους 4mm. Επενδεδυμένη εσωτερικά του θαλάμου καύσεως με βιδωτές αποσπώμενες πλάκες μαντεμιού πάχους 10-12mm. Οι πλάκες από μαντέμι εξασφαλίζουν υψηλή θερμική απόδοση και αντοχή στην πάροδο του χρόνου.

Η ενεργειακή εστία για να αποδώσει το μέγιστο των δυνατοτήτων της πρέπει να λειτουργεί με κλειστή πόρτα. Η πόρτα είναι κατασκευασμένη από χάλυβα και κεραμικό τζάμι πάχους 4mm, αντοχής έως 750°C. Για την ανύψωσή της χρησιμοποιείται ανοξείδωτο συρματοσκονιο. Τηλεσκοπικοί οδηγοί τελευταίας τεχνολογίας, τοποθετούνται για την ομαλή και αθόρυβη λειτουργία της.

Στο κάτω μέρος της πόρτας, βρίσκεται ο μοχλός ρύθμισης για την ελεγχόμενη εισαγωγή του οξυγόνου στο θάλαμο καύσης, με σκοπό τον έλεγχο της επιθυμητής έντασης της καύσεως (πρωτογενής καύση).

Στο μπροστινό μέρος της πόρτας είναι τοποθετημένος ο μοχλός ρύθμισης του κλαπέτου καμινάδας.

Η εστία διαθέτει σύστημα λειτουργίας δευτερογενούς καύσης, επιτυγχάνοντας αύξηση της ενεργειακής απόδοσής της, χάρη στη μέγιστη δυνατή εκμετάλλευση της θερμότητας των καπναερίων.

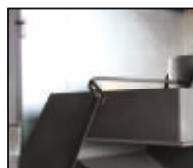
Για την αποφυγή προσκόλλησης αιθάλης στο τζάμι της πόρτας, υπάρχει σύστημα διοχέτευσης αέρα απευθείας στο τζάμι (αεροκουρτίνα).

FIREPLACES SINGLE WALL NATURAL FLUE MADE FROM STEEL & CAST IRON

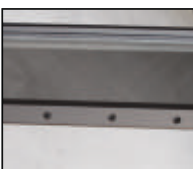
it is made external from steel plates with thickness 4mm. Internal the combustion chamber there are cast iron parts with thickness 10-12 mm easily replaceable. There is a handle on the door for controlling the primary air. There is also pre-adjusted secondary air for better efficiency and pre-adjusted tertiary air (air curtain) for the glass clarity. There is a handle on the door for controlling the chimney flap.



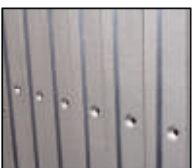
Εξωτερικός αεροθάλαμος - εκτροπέας



Εξωτερική ρύθμιση του κλαπέτου για καλύτερο έλεγχο της καύσης



Προκαθορισμένη εισαγωγή τριτογενούς αέρα καύσης - αεροκουρτίνα



Προκαθορισμένη εισαγωγή δευτερογενούς αέρα καύσης



Αποσπώμενες ροδές για την μεταφορά

T-65 ΙΣΙΟ / ECO 65 FLAT (E65F)



T-75 ΙΣΙΟ ΟΡΘΟΓΩΝΙΟ 45-75 / ECO 45-75 FLAT (E4575F)



KENTΡΙΚΟ 80 / CENTRAL 80 (E80CR-4A)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E65F-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (E65F-A)

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E4575F-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (E4575F-A)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	E65F	E4575F	E80CR-4A
• Διαστ. Εξ. cm (ΥΧΠΧΒ) / Dimensions cm (HXWXD)	185x75x50	187x88x53	142x81x81
• Διαστ. Εσ. cm (ΥΧΠΧΒ) / Hearth size cm (HXWXD)	42x65x42	49x72x44	62x66x66
• Διαστ. Ανοίγματος Πόρτας / Hearth opening size	40X65	40X70	43X54
• Βάρος / Weight (kg)	160	218	190
• Διάμετρος Καμινάδας / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250	Φ250	Φ250
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron
• Συνολ. Θερμική Ισχύς / Nominal thermal power (kw/h)	13,9-18,9	14,3-19,3	14,0-19,0
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,5000	0,5000	0,4500
• Απόδοση / Efficiency (%)	70,0	70,5	70,0
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES
• Κατανάλωση Ωριαία / Hourly consumption (kg/h)	4,15-4,20	4,25-4,30	4,20-4,30

T-80 ΙΣΙΟ / ECO 80 FLAT (E80F)



T-90 ΙΣΙΟ / ECO 90 FLAT (E90F)



T-90 ΙΣΙΟ ΟΡΘΟΓΩΝΙΟ 55-90 / ECO 55-90 FLAT (E5590F)



T-115 ΙΣΙΟ / ECO 115 FLAT (E115F)

**ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :**

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E80F-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (E80F-A)

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E90F-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (E90F-A)

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E5590F-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (E5590F-A)

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E115F-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (E115F-A)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	E80F	E90F	E5590F	E115F
• Διαστ. Εξ. cm (ΥΧΠΧΒ) / Dimensions cm (HΧWΧD)	180x87,7x54,5	188x97x66	187x102x66	187x120x66
• Διαστ. Εσ. cm (ΥΧΠΧΒ) / Hearth size cm (HΧWΧD)	48x77x47	44x85x56	47x89x55	42x112x55
• Διαστ. Ανοίγματος Πόρτας / Hearth opening size	38,5X74	40X84	38X85,5	37X107,5
• Βάρος / Weight (kg)	194	225	273	305
• Διάμετρος Καμινάδας / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250	Φ250	Φ250	Φ250
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron
• Συνολ. Θερμική Ισχύς / Nominal thermal power (kw/h)	14,8-19,8	15,1-20,1	26,0-31,0	28,2-33,2
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,4000	0,2500	0,3500	0,3500
• Απόδοση / Efficiency (%)	70,5	71,0	70,0	68,7
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES
• Κατανάλωση Ωριαία / Hourly consumption (kg/h)	4,40-4,45	4,45-4,50	7,70-7,80	8,60-8,70

T-75 ΔΙΑΜΠΕΡΕΣ / ECO 75 FLAT DOUBLE (E75FD2)



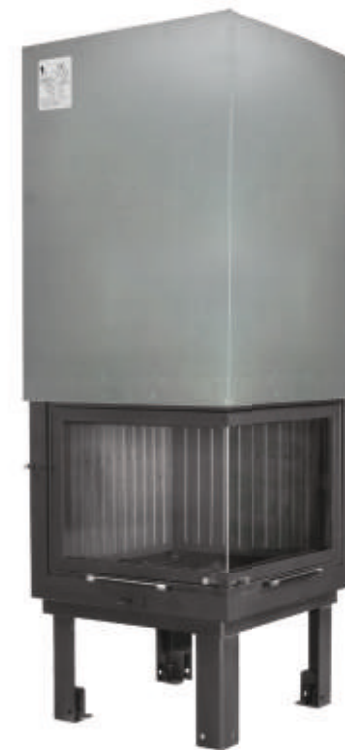
T-90 ΔΙΑΜΠΕΡΕΣ / ECO 90 FLAT DOUBLE (E90FD2)



T-115 ΔΙΑΜΠΕΡΕΣ / ECO 115 FLAT DOUBLE (E115FD2)



T-60 CORNER / ECO 60 CORNER (E60C)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E75FD-S)
- ΜΕ 1 ΣΥΡΟΜΕΝΗ & 1 ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH 1 SLIDING & 1 OPENING DOOR (E75FD1-1)

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E90FD-S)
- ΜΕ 1 ΣΥΡΟΜΕΝΗ & 1 ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH 1 SLIDING & 1 OPENING DOOR (E90FD1-1)

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΜΕ 1 ΣΥΡΟΜΕΝΗ & 1 ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH 1 SLIDING & 1 OPENING DOOR (E115FD1-1)

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E60C-S)
- ΜΕ 2 ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΑ ΠΟΡΤΑΚΙΑ / WITH 2 OPENING DOORS (E60C-A)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	E75FD2	E90FD2	E115FD2	E60C
• Διαστ. Εξ. cm (ΥΧΠΧΒ) / Dimensions cm (HΧWΧD)	187x88x62	187x102x73	185x121x72	188x66x66
• Διαστ. Εσ. cm (ΥΧΠΧΒ) / Hearth size cm (HΧWΧD)	50x72x45	47x88x55	47x104x55	47x53x53
• Διαστ. Ανοίγματος Πόρτας / Hearth opening size	38,5X70	37X86	39X103,5	37X53X53
• Βάρος / Weight (kg)	240	281	320	197
• Διάμετρος Καμινάδας / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250	Φ250	Φ250	Φ250
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron
• Συνολ. Θερμική Ισχύς / Nominal thermal power (kw/h)	13,5-18,5	25,0-30,5	27,0-32,0	13,8-18,8
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,5500	0,4500	0,3800	0,4000
• Απόδοση / Efficiency (%)	68,1	68,4	67,5	68,2
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	ΟΧΙ/NO	ΟΧΙ/NO	ΟΧΙ/NO	ΝΑΙ/YES
• Κατανάλωση Ωριαία / Hourly consumption (kg/h)	4,15-4,20	7,65-7,70	8,35-8,40	4,20-4,30

T-75 CORNER 45-75 δεξι ή αριστερό /
ECO 75 CORNER 45-75 right or left (E75C)T-75 CORNER BG 45-75 δεξι ή αριστερό /
ECO 75 CORNER 45-75 BG right or left (E75CBG)T-90 CORNER 55-90 δεξι ή αριστερό /
ECO 90 CORNER 55-90 right or left (E5590C)T-90 CORNER BG 45-90 δεξι ή αριστερό /
ECO 90 CORNER 45-90 BG right or left (E4590CBG)**ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :**

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E75C-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓ. ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (E75C-A)
- ΜΕ ΜΟΝΟΚΟΜΜΑΤΟ ΤΖΑΜΙ / WITH 1 PIECE OF GLASS (E75C1G)

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E75CBG-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜ. ΠΟΡΤΑ / WITH OPEN. DOOR (E75CBG-A)
- ΜΕ ΜΟΝΟΚ. ΤΖΑΜΙ / WITH 1 PIECE OF GLASS (E75CBG1G)

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E5590C-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜ. ΠΟΡΤΑ / WITH OPEN. DOOR (E5590C-A)
- ΜΕ ΜΟΝΟΚ. ΤΖΑΜΙ / WITH 1 PIECE OF GLASS (E5590C1G)

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E4590CBG-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓ. ΠΟΡΤΑ / WITH OPEN. DOOR (E4590CBG-A)
- ΜΕ ΜΟΝΟΚΟΜΜΑΤΟ ΤΖΑΜΙ / WITH 1 PIECE OF GLASS (E4590CBG1G)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	E75C	E75CBG	E5590C	E4590CBG
• Διαστ. Εξ. cm (ΥΧΠΧΒ) / Dimensions cm (HXWXD)	187x90x54	187x90x56	187x103x66	187x106x55
• Διαστ. Εσ. cm (ΥΧΠΧΒ) / Hearth size cm (HXWXD)	48x72x44	48x74x44	48x89x44	44x89x44
• Διαστ. Ανοίγματος Πόρτας / Hearth opening size	37X72X17	34X72X44	37X87,5X19,5	34X87,5X39,5
• Βάρος / Weight (kg)	216	220	270	245
• Διάμετρος Καμινάδας / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250	Φ250	Φ250	Φ250
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron
• Συνολ. θερμική ισχύς / Nominal thermal power (kw/h)	14,0-19,0	14,4-19,4	26,0-31,0	24,1-29,1
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,4000	0,4500	0,1500	0,1600
• Απόδοση / Efficiency (%)	67,9	68,5	69,1	70,0
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	NAI/YES	NAI/YES	NAI/YES	NAI/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	NAI/YES	NAI/YES	NAI/YES	NAI/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	NAI/YES	NAI/YES	NAI/YES	NAI/YES
• Κατανάλωση Ωριαία / Hourly consumption (kg/h)	4,30-4,35	4,40-4,45	7,15-7,20	7,85-7,90

T-80 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ / ECO 80 ROUND (E80R)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E80R-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (E80R-A)

T-65 30ΨΕΦΩΝ / ECO 65 PRISMA (E65PR)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E65PR-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ / WITH OPENING DOOR (E65PR-A)

T-80 30ΨΕΦΩΝ / ECO 80 PRISMA (E80PR)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E80PR-S)
- ΜΕ ΑΝΟΙΓΟΜ. ΠΟΡΤΑ / WITH OPEN. DOOR (E80PR-A)
- ΜΕ ΜΟΝΟΚ. ΤΖΑΜΙ / WITH 1 PIECE OF GLASS (E80PR1G)

T-75 ΠΑΝΟΡΑΜΙΚΟ / ECO 75 PANORAMA (E75PA)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E75PA-S)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	E80R	E65PR	E80PR	E75PA
• Διαστ. Εξ. cm (ΥΧΠΧΒ) / Dimensions cm (HXWXD)	188x93x75	187x80x67	187x97x70	187x94x52
• Διαστ.Εσ. cm (ΥΧΠΧΒ) / Hearth size cm (HXWXD)	49x75x63	42x65x55	49x75x63	49x72x42
• Διαστ. Ανοίγματος Πόρτας / Hearth opening size	40X75	40X65	36X72,5	38X74X18
• Βάρος / Weight (kg)	215	165	214	215
• Διάμετρος Καμινάδας / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250	Φ250	Φ250	Φ250
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron
• Συνολ. θερμική ισχύς / Nominal thermal power (kw/h)	22,2-27,2	13,6-18,6	14,4-19,4	13,9-18,9
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,2000	0,5200	0,3600	0,4000
• Απόδοση / Efficiency (%)	61,0	68,2	68,3	68,4
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES
• Κατανάλωση Ωριαία / Hourly consumption (kg/h)	7,60-7,65	4,15-4,20	4,40-4,45	4,25-4,30

T-75 ΠΑΝΟΡΑΜΙΚΟ BG 45-75 /
ECO 75 PANORAMA 45-75 BG (E75PABG)

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E75PABG-S)

T-90 ΠΑΝΟΡΑΜΙΚΟ / ECO 90 PANORAMA (E90PA)



ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E90PA-S)

T-90 ΠΑΝΟΡΑΜΙΚΟ BG 45-90 /
ECO 90 PANORAMA 45-90 BG (E90PABG)

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ / AVAILABLE :

- ΧΩΡΙΣ ΠΟΡΤΑ / WITHOUT DOOR (E90PABG-S)

T-90 ΠΑΝΟΡΑΜΙΚΟ ΠΙ 55-90 /
ECO 90 PANORAMA ΠΙ 55-90 (E90P)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	E75PABG	E90PA	E90PABG	E90P
• Διαστ. Εξ. cm (ΥΧΠΧΒ) / Dimensions cm (HΧWΧD)	188x94x54	187x108x66	188x108x56	183x85,5x51,5
• Διαστ. Εσ. cm (ΥΧΠΧΒ) / Hearth size cm (HΧWΧD)	46x75x44	47x89x55	45x90x44	46x74x44
• Διαστ. Ανοίγματος Πόρτας / Hearth opening size	34X74,5X39,5	40X91X20	34X90X39,5	37X55X80,5
• Βάρος / Weight (kg)	224	270	245	205
• Διάμετρος Καμινάδας / Smoke outlet diameter (mm)	Φ250	Φ250	Φ250	Φ250
• Επένδυση χώρου καύσης / Hearth	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron	Μαντέμι / Cast Iron
• Συνολ. θερμική ισχύς / Nominal thermal power (kw/h)	13,9-18,9	22,8-27,8	22,8-27,8	18,0-23,0
• Εκπομπές CO / Emission CO (13% O2)	0,4100	0,3000	0,3100	0,5500
• Απόδοση / Efficiency (%)	68,0	69,0	68,5	71,0
• Πρωτεύων αέρας / Adjustable primary air	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES
• Δευτερεύων αέρας / Pre-adjusted secondary air	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES
• Τριτεύων αέρας / Pre-adjusted tertiary air	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES	ΝΑΙ/YES
• Κατανάλωση Ωριαία / Hourly consumption (kg/h)	4,27-4,32	6,95-7,00	7,00-7,05	5,30-5,40

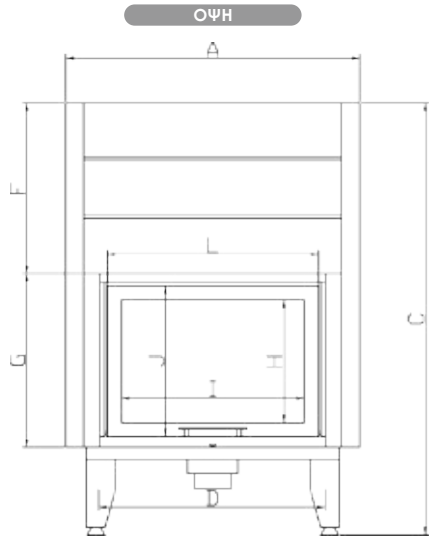
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- αθόρυβος μηχανισμός ανύψωσης πόρτας σε ανοξείδωτους οδηγούς για ομαλή και αθόρυβη κύλιση ενώ στο κατέβασμα της πρεσάρει προς τα μέσα για ερμητικό κλείσιμο
- σταθερή κύλιση της πόρτας στους οδηγούς
- θάλαμος χωρίς σχάρα
- θάλαμος καύσης επενδυμένος με πυρίμαχες πλάκες Thermotrax αντοχής 1800°C σε λευκό ή γκρι σκούρο χρώμα
- ρύθμιση πρωτογενούς και δευτερογενούς αέρα εισαγωγής, με ένα μόνο μοχλό
- παροχή αέρα σε τρία σημεία
- δύο επιλογές μεταφοράς θερμού αέρα με 1. Kit βεντυλατέρ, 2. Φυσική ροή
- κεντρική παροχή αέρα
- συμμορφώνεται με τα ακόλουθα πρότυπα: EN 13 229, 2015/1186, EcoDesign 2022
- μηχανική ρύθμιση καυσαερίων
- πρόσβαση στα ηλεκτρικά μέρη εσωτερικά της εστίας



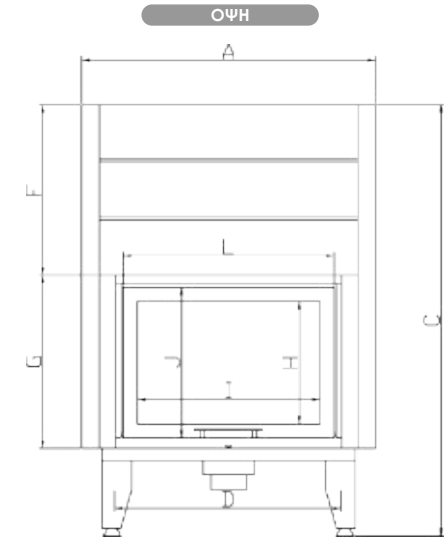
Όνομαστική ισχύ	16,2 kW
Ισχύ εστίας	10,5-19,0 kW
Απόδοση	75%
Έξοδος καυσαερίων	Ø200
Παροχή αέρα	Ø120
Κατανάλωση	3,5 kg/h
	235/275 kg

FLAT 70

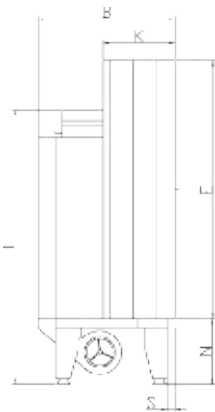


Όνομαστική ισχύ	17,2 kW
Ισχύ εστίας	11,0-21,0 kW
Απόδοση	77%
Έξοδος καυσαερίων	Ø250
Παροχή αέρα	Ø120
Κατανάλωση	4,0 kg/h
	244/282 kg

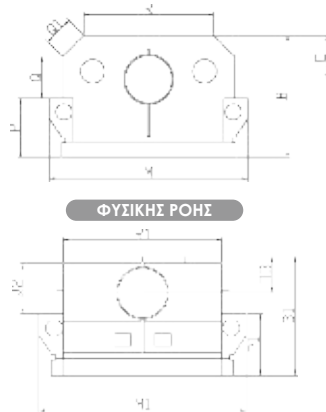
FLAT 80



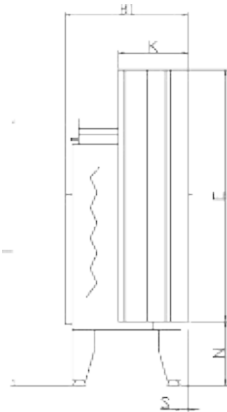
ΚΙΤ ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



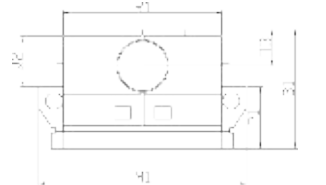
ΚΙΤ ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



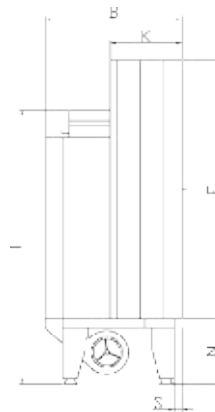
ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



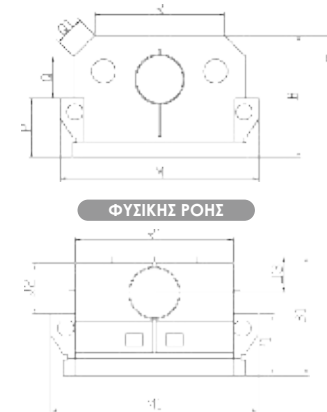
ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



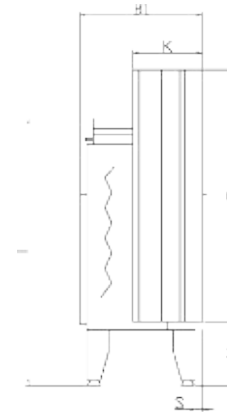
ΚΙΤ ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



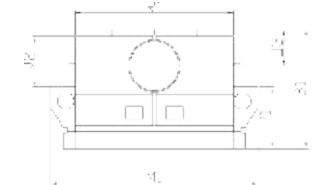
ΚΙΤ ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ

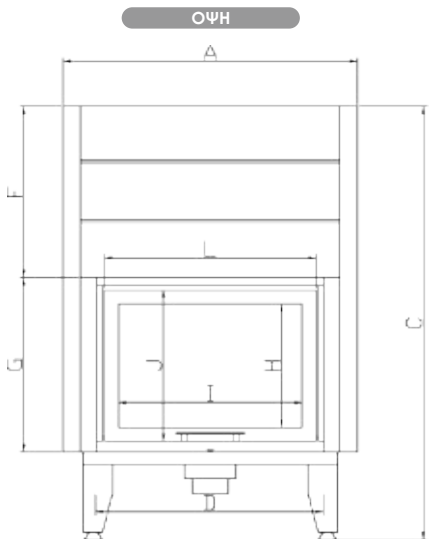


A	B	B1	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	M1	N	O	O1	P	P1	Q	Q1	Q2	R	R1	S	T
870	615	570	1455	662	1160	575	585	415	515	510	325	610	870	870	315-350	220	205	295	295	210	150	240	550	655	35	1235

A	B	B1	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	M1	N	O	O1	P	P1	Q	Q1	Q2	R	R1	S	T
970	615	570	1455	762	1160	575	585	415	615	510	325	710	970	970	315-350	220	205	295	295	210	150	240	650	755	35	1235

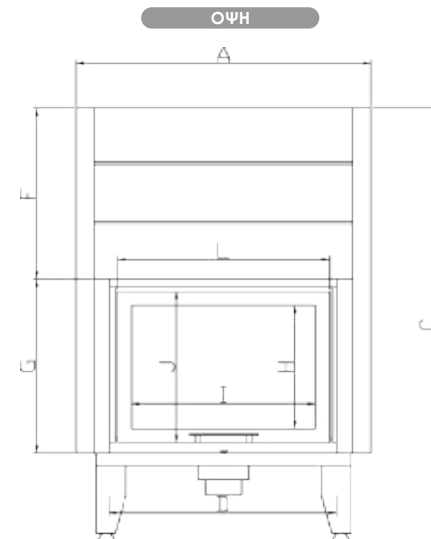
Όνομαστική ισχύ	18,2 kW
Ισχύ εστίας	11,5-22,0 kW
Απόδοση	79%
Έξοδος καυσαερίων	Ø250
Παροχή αέρα	Ø120
Κατανάλωση	3,8 kg/h
Βάρος	264/296 kg

FLAT 90

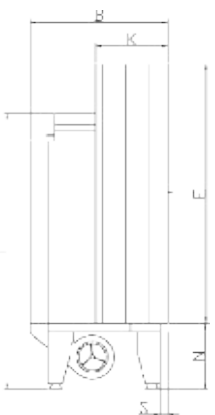


Όνομαστική ισχύ	20,0 kW
Ισχύ εστίας	14,0-22,0 kW
Απόδοση	78%
Έξοδος καυσαερίων	Ø250
Παροχή αέρα	Ø150
Κατανάλωση	5,7 kg/h
Βάρος	296/329 kg

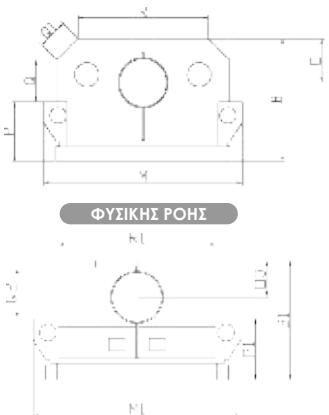
FLAT 110



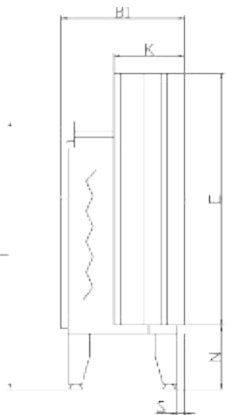
KIT ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



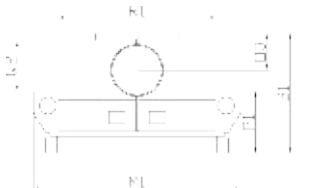
KIT ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



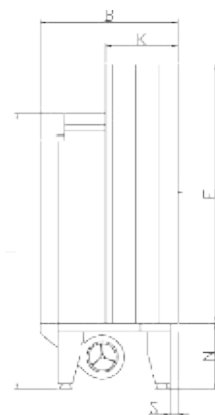
ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



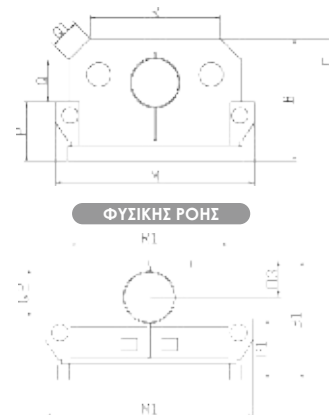
ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



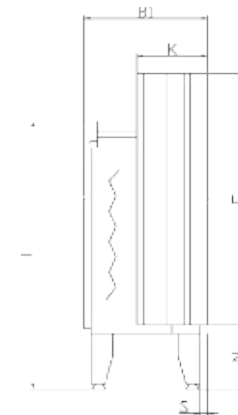
KIT ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



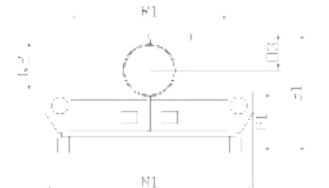
KIT ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



A B B₁ C D E F G H I J K L M M₁ N O O₁ P P₁ Q Q₁ Q₂ R R₁ S T

1070 615 570 1455 862 1160 575 585 415 715 510 325 810 1070 1070 315-220 205 295 295 210 150 240 750 855 35 1235 350

A B B₁ C D E F G H I J K L M M₁ N O O₁ P P₁ Q Q₁ Q₂ R R₁ S T

1270 615 570 1450 1170 1120 535 545 380 925 470 325 1015 1270 1270 315-220 205 295 295 210 150 240 1050 1055 50 1420 360

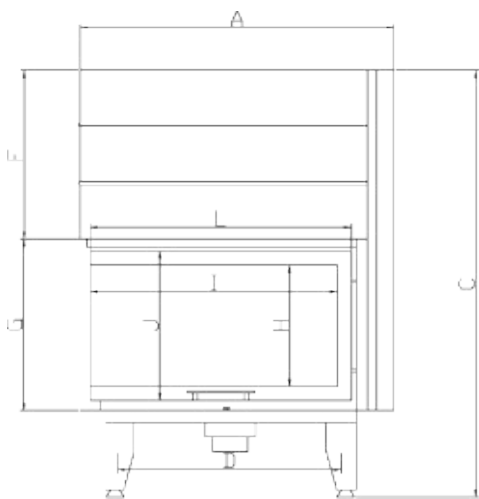
Όνομαστική ισχύ	18,2 kW
Ισχύ εστίας	11,5-22,0 kW
Απόδοση	79%
Έξοδος καυσαερίων	Ø250
Παροχή αέρα	Ø120
Κατανάλωση	3,8 kg/h
Βάρος	264/296 kg

CORNER 70

δεξι ή αριστερό



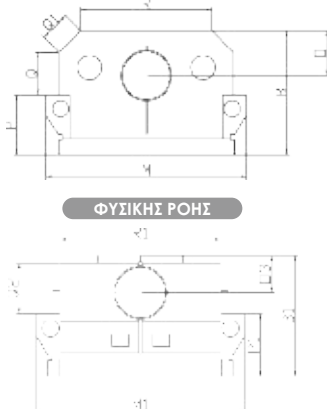
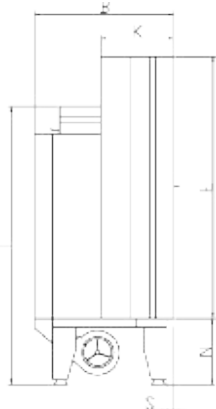
ΟΨΗ



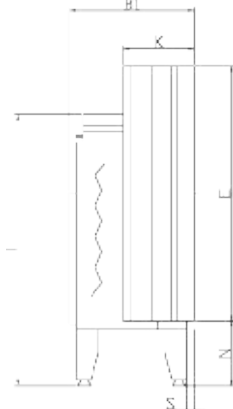
KIT ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ

KIT ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ

ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



A B B1 C D E F G H I J K L M M1 N O O1 P P1 Q Q1 Q2 R R1 S T
1070 615 570 1455 862 1160 575 585 415 715 510 325 810 1070 1070 315- 220 205 295 295 210 150 240 750 855 35 1235
350

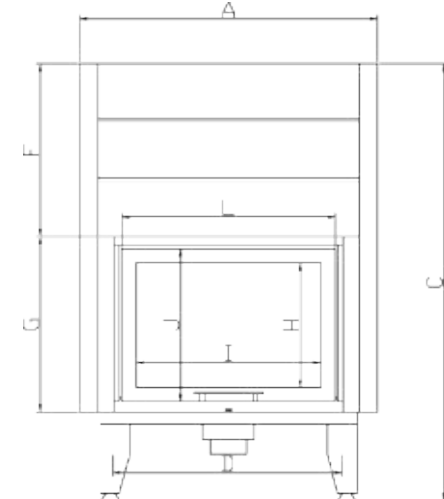
CORNER 80

δεξι ή αριστερό



Όνομαστική ισχύ	20,0 kW
Ισχύ εστίας	14,0-22,0 kW
Απόδοση	78%
Έξοδος καυσαερίων	Ø250
Παροχή αέρα	Ø150
Κατανάλωση	5,7 kg/h
Βάρος	296/329 kg

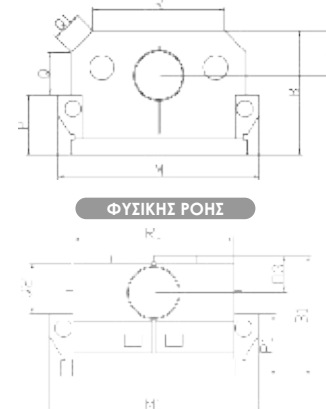
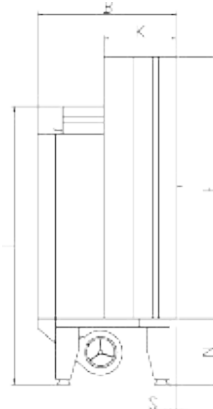
ΟΨΗ



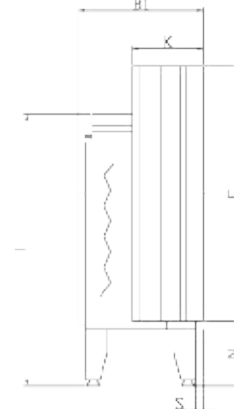
KIT ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ

KIT ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ

ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ

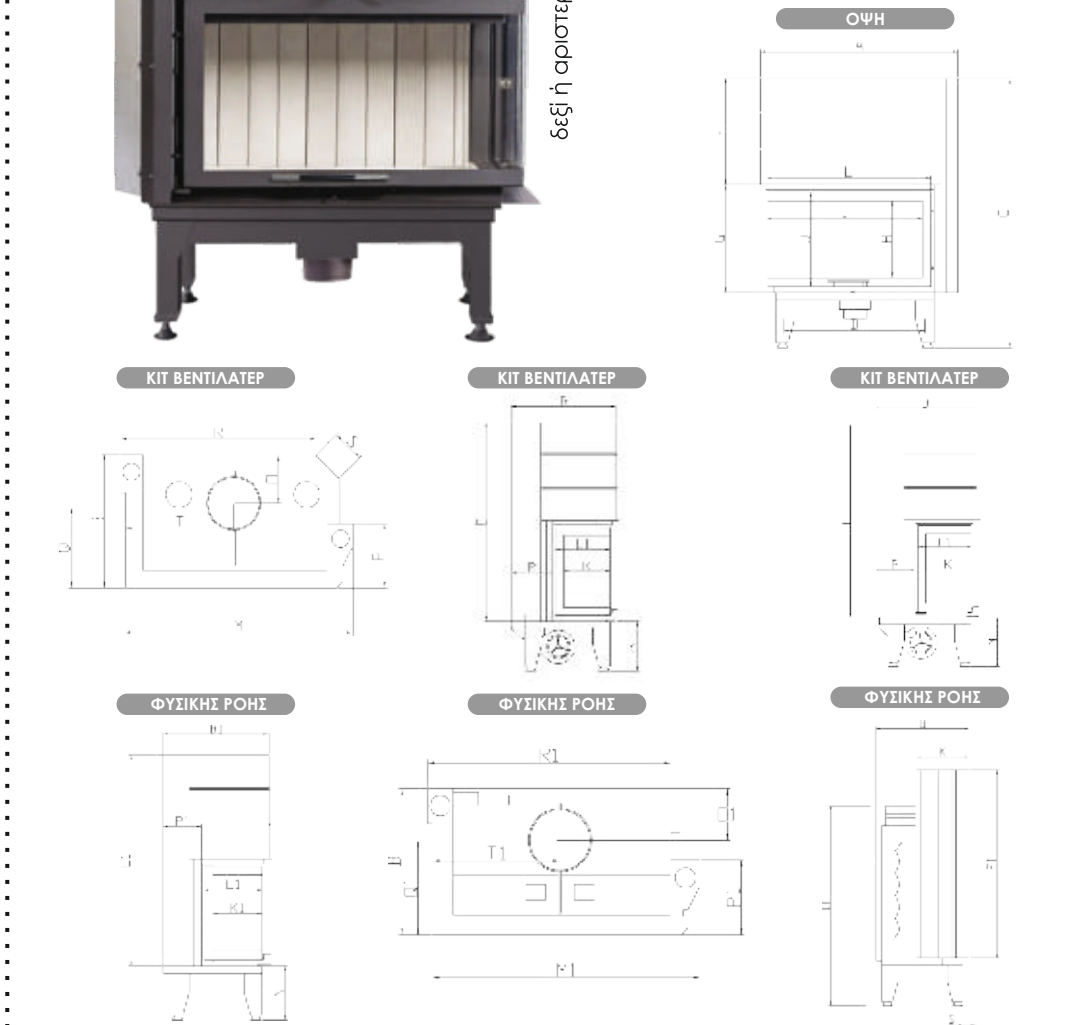
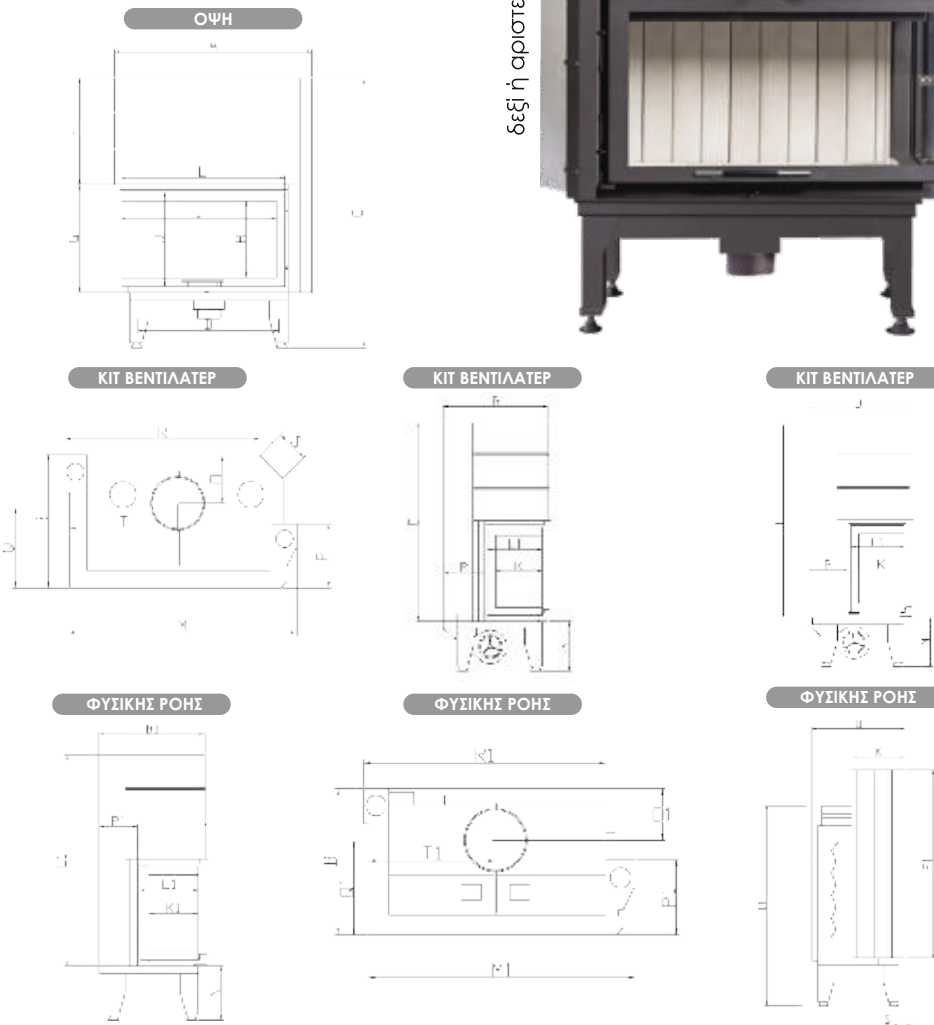


A B B1 C D E F G H I J K L M M1 N O O1 P P1 Q Q1 Q2 R R1 S T
1270 615 570 1450 1170 1120 535 545 380 925 470 325 1015 1270 1270 315- 220 205 295 295 210 150 240 1050 1055 50 1420
360

Όνομαστική ισχύ	17,0 kW
Ισχύ εστίας	11,0-21,0 kW
Απόδοση	75%
Έξοδος καυσαερίων	Ø250
Παροχή αέρα	Ø120
Κατανάλωση	3,8 kg/h
Βάρος	262/305 kg



Όνομαστική ισχύ	18,2 kW
Ισχύ εστίας	14,2-21,3 kW
Απόδοση	76%
Έξοδος καυσαερίων	Ø250
Παροχή αέρα	Ø120
Κατανάλωση	3,7 kg/h
Βάρος	300/394 kg

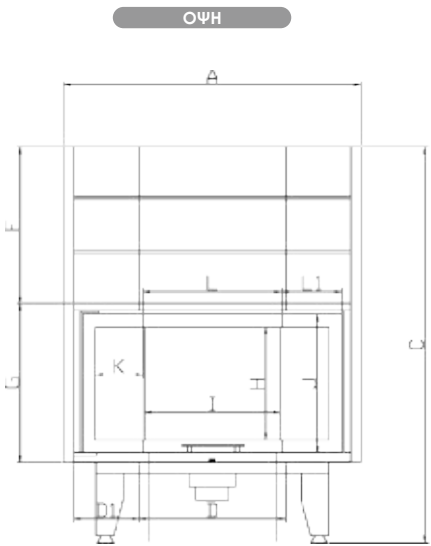


A	B	B1	C	D	E	E1	F	G	H	I	J	K	K1	L	L1	M	M1	N	O	O1	P	P1	Q	Q1	R	R1	S	T	T1	U
1070	615	570	1455	940	1160	1160	575	585	415	833	510	275	275	878	321	1055	1055	315-	220	205	295	295	370	370	900	955	150	500	500	1383

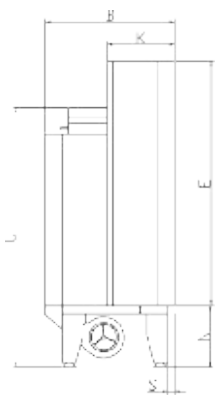
A	B	B1	C	D	E	E1	F	G	H	I	J	K	K1	L	L1	M	M1	N	O	O1	P	P1	Q	Q1	R	R1	S	T	T1	U
1270	615	570	1420	1140	1120	1120	535	545	375	1033	470	275	275	1078	321	1270	1270	315-	220	205	295	295	370	370	1100	1155	150	600	600	1400

Όνομαστική ισχύ	16,2 kW
Ισχύ εστίας	10,5-19,0 kW
Απόδοση	75%
Έξοδος καυσαερίων	Ø200
Παροχή αέρα	Ø120
Κατανάλωση	3,7 kg/h

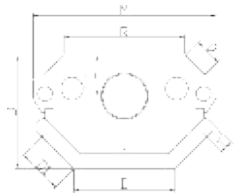
PRISMA 70



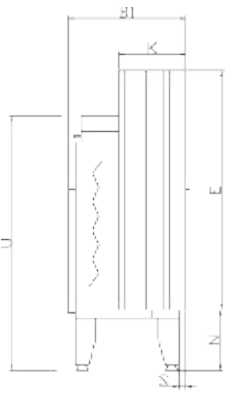
ΚΙΤ ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



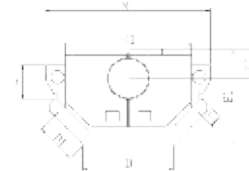
ΚΙΤ ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



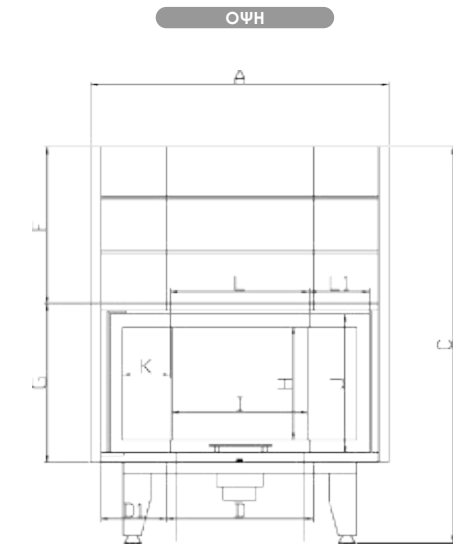
ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



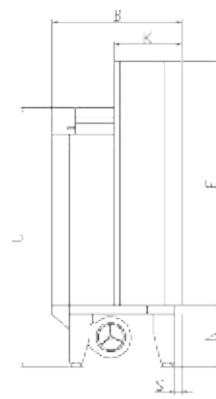
A	B	B1	C	D	D1	E	F	G	H	I	J	K	L	L1	M	M1	N	O	O1	P	Q	R	R1	S	T	U
850	615	570	1455	440	240	1160	575	585	415	400	510	175	410	222	880	880	315-350	220	175	200	150	645	755	35	72	1383

Όνομαστική ισχύ	17,2 kW
Ισχύ εστίας	11,0-21,0 kW
Απόδοση	77%
Έξοδος καυσαερίων	Ø250
Παροχή αέρα	Ø120
Κατανάλωση	3,9 kg/h

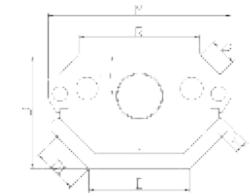
PRISMA 80



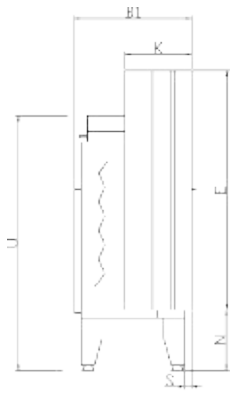
ΚΙΤ ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



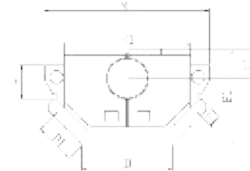
ΚΙΤ ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



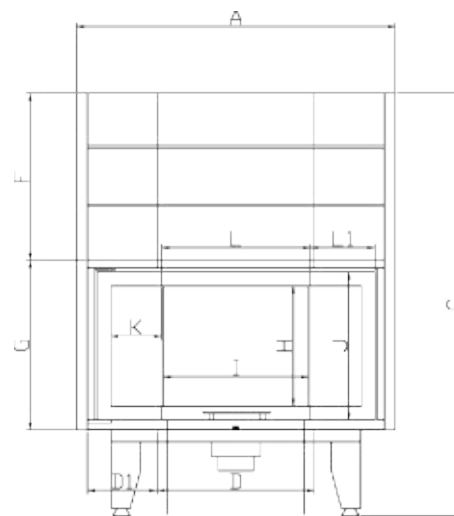
A	B	B1	C	D	D1	E	F	G	H	I	J	K	L	L1	M	M1	N	O	O1	P	Q	R	R1	S	T	U
950	615	570	1455	540	240	1160	575	585	415	500	510	175	510	222	980	980	315-350	220	175	200	150	645	755	35	72	1383

PRISMA 90

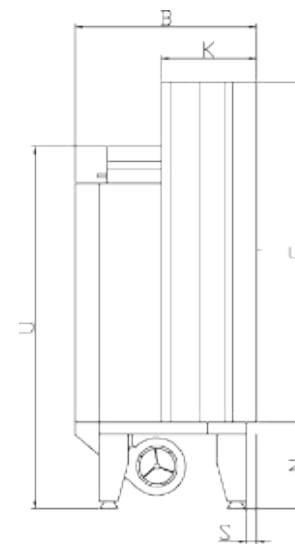


Όνομαστική ισχύ	17 kW
Ισχύ εστίας	11,0-21,0 kW
Απόδοση	75%
Έξοδος καυσαερίων	Ø250
Παροχή αέρα	Ø120
Κατανάλωση	3,5 kg/h

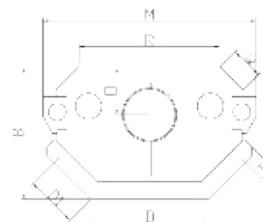
ΟΨΗ



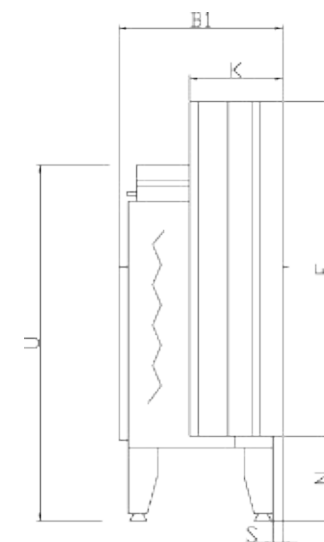
KIT ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



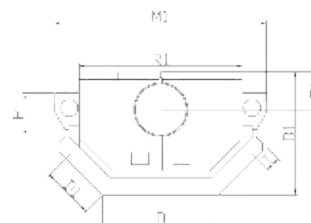
KIT ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



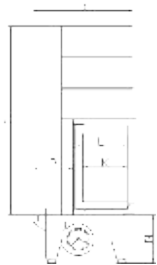
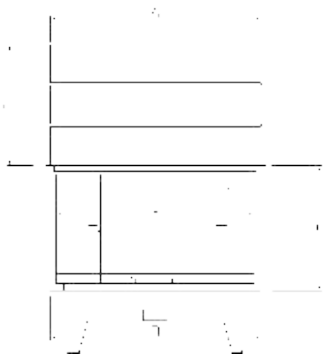
A	B	B1	C	D	D1	E	F	G	H	I	J	K	L	L1	M	M1	N	O	O1	P	Q	R	R1	S	T	U
1050	615	570	1455	640	240	1160	575	585	415	600	510	175	610	222	1080	1080	315-350	220	175	200	150	645	755	35	72	1383

Όνομαστική ισχύ	14,8 kW
Ισχύ εστίας	11,2-17,4 kW
Απόδοση	80%
Έξοδος καυσαερίων	Ø200
Παροχή αέρα	Ø120
Κατανάλωση	4,5 kg/h
Βάρος	224/258 kg

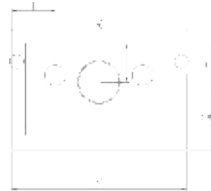
3 SIDE 70



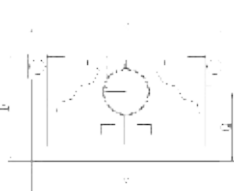
ΟΨΗ



ΚΙΤ ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



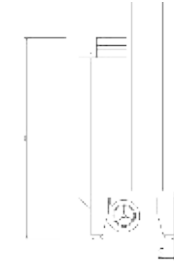
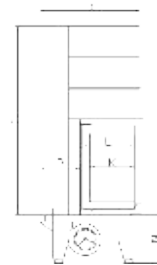
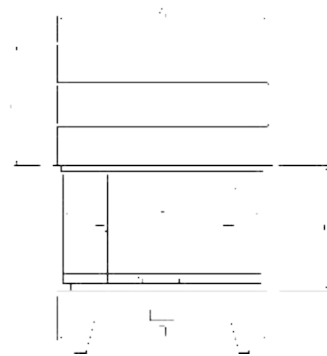
A	B	B1	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	O1	P	P1	Q	R	S	T	U
920	615	570	1475	845	1170	575	596	426	780	520	275	325	845	315-360	220	205	245	210	370	920	30	255	1440

Όνομαστική ισχύ	16 kW
Ισχύ εστίας	12,8-18,6 kW
Απόδοση	79%
Έξοδος καυσαερίων	Ø250
Παροχή αέρα	Ø150
Κατανάλωση	4,5 kg/h
Βάρος	233/260 kg

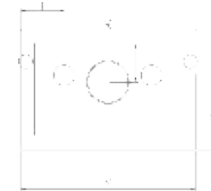
3 SIDE 80



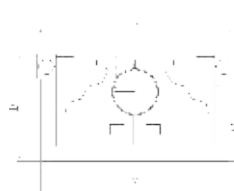
ΟΨΗ



ΚΙΤ ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



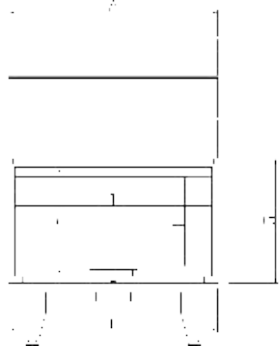
A	B	B1	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	O1	P	P1	Q	R	S	T	U
1020	615	570	1475	945	1170	575	596	426	880	520	275	325	845	315-360	220	205	245	210	370	1020	30	255	1440



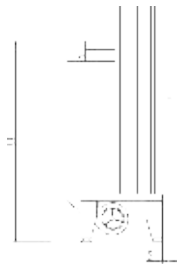
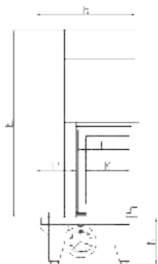
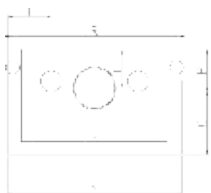
3 SIDE 90

Όνομαστική ισχύ	16 kW
Ισχύ εστίας	12,0-19,0 kW
Απόδοση	79%
Έξοδος καυσαερίων	Ø250
Παροχή αέρα	Ø120
Κατανάλωση	4,5 kg/h
Βάρος	247/273 kg

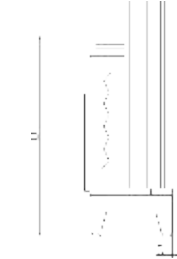
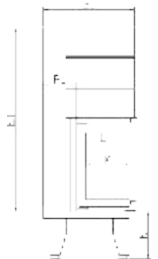
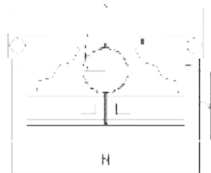
ΟΨΗ



KIT ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



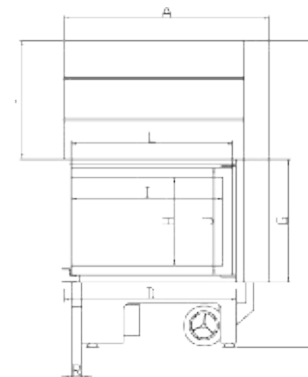
A	B	B1	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	O1	P	P1	Q	R	S	T	U
1120	615	570	1475	1045	1170	575	596	426	980	520	275	325	845	315-350	220	205	245	210	370	1120	30	255	1440



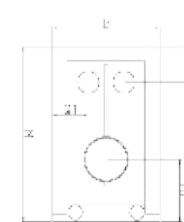
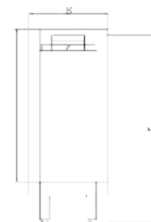
3 SIDE U-80

Όνομαστική ισχύ	16 kW
Ισχύ εστίας	12,0-19,0 kW
Απόδοση	79%
Έξοδος καυσαερίων	Ø250
Παροχή αέρα	Ø120
Κατανάλωση	4,5 kg/h
Βάρος	247/273 kg

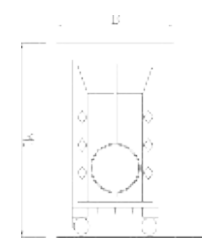
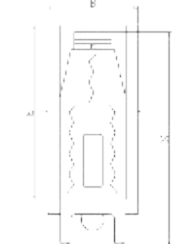
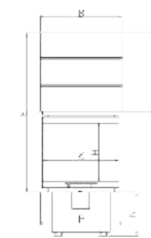
ΟΨΗ



KIT ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ



ΦΥΣΙΚΗΣ ΡΟΗΣ



A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	M1	N	O	O1	P	Q	Q1	R	S
970	600	1485	830	1170	575	596	426	733	520	560	780	1030	1000	315-360	380	350	615	200	200	50	1440



SID 2 – ΑΝΟΙΧΤΟΥ ΤΥΠΟΥ

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΚΛΑΣΗΣ A+

Εστία φυσικής ενέργειας

Μέση συγκέντρωση CO: 13% - O2: 0,2529%

Ελάχιστη απόσταση ασφαλείας από
εύφλεκτα υλικά: 800mm

Μέση θερμοκρασία καπναερίων: 255°C

Βαθμός απόδοσης: 77,58%

Κατανάλωση ξύλου: 3,08kg/h έως 7,02kg/h

Διατομή καπνοδόχου: Φ 250mm

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ 2 ΜΕΓΕΘΗ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	ΥΨΟΣ ΚΩΝΟΥ	KW
SID 2 25/90	90 Cm	60cm	11– 16 Kw
SID 2 25/120	120 Cm	60cm	14,70-19,70 Kw



SID - 2 ΚΟΜΜΑΤΙΑ

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΚΛΑΣΗΣ A+

Εστία φυσικής ενέργειας

Μέση συγκέντρωση CO: 13% - O2: 0,2471%

Ελάχιστη απόσταση ασφαλείας από εύφλεκτα
υλικά: 800mm

Μέση θερμοκρασία καπναερίων: 251°C

Βαθμός απόδοσης: 77,64%

Κατανάλωση ξύλου: 4,08kg/h έως 8,96kg/h

Διατομή καπνοδόχου: Φ 250mm

Ελεγχόμενη παροχή αερα καυσης: Φ 150mm

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ 3 ΜΕΓΕΘΗ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΞΩΤ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΕΣΩΤ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	KW
SID 25/80	80x80cm	75x75cm	9-14 Kw
SID 25/120	120x120cm	115x115cm	11.02-16.02 Kw
SID 25/150	150x150cm	145x145cm	16.08-21.08 Kw



TRIANGLE ΜΕ ΠΟΡΤΑ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΚΛΑΣΗΣ A+

Εστία φυσικής ενέργειας

Μέση συγκέντρωση CO: 13% - O2: 0,2370%

Ελάχιστη απόσταση ασφαλείας από εύφλεκτα
υλικά: 800mm

Μέση θερμοκρασία καπναερίων: 253°C

Βαθμός απόδοσης: 77,70%

Κατανάλωση ξύλου: 1,08kg/h έως 1,48kg/h

Διατομή καπνοδόχου: Φ 250mm

Ονομαστική θερμική ισχύς: 12,05 – 17,05 KW



AS-SY-12- 3 ΓΥΑΛΙΑ

Διαστάσεις Συσκευής (Π/Β/Υ):
835/568/2440mm
Διάμετρος Χώρου Καύσης (Π/Β/Υ):
680/410/435mm
Διάμετρος Καπνοδόχου: 200 mm
Βάρος Συσκευής: 149 kg
Ονομαστική Θερμική Ισχύς: 16,3 kw
Θερμική Απόδοση: 69,50%



AS-SY-12- 1 ΓΥΑΛΙ

Διαστάσεις Συσκευής (Π/Β/Υ):
835/568/2440mm
Διάμετρος Χώρου Καύσης (Π/Β/Υ):
680/410/435mm
Διάμετρος Καπνοδόχου: 200 mm
Βάρος Συσκευής: 153 kg
Ονομαστική Θερμική Ισχύς: 16,5 kw
Θερμική Απόδοση: 70%



AS-SY-13- 3 ΓΥΑΛΙΑ

Διαστάσεις Συσκευής (Π/Β/Υ):
900/560/2440mm
Διάμετρος Χώρου Καύσης (Π/Β/Υ):
725/425/410 mm
Διάμετρος Καπνοδόχου:
200 mm
Βάρος Συσκευής: 202 kg
Ονομαστική Θερμική Ισχύς: 18,9 kw
Θερμική Απόδοση: 73,20%



AS-SY-13 -1 ΓΥΑΛΙ

Διαστάσεις Συσκευής (Π/Β/Υ):
900/560/2440mm
Διάμετρος Χώρου Καύσης (Π/Β/Υ):
525/425/410 mm
Διάμετρος Καπνοδόχου: 200 mm
Βάρος Συσκευής: 208 kg
Ονομαστική Θερμική Ισχύς: 19,6 kw
Θερμική Απόδοση: 75,70%



ΑΕΡΟΘΕΡΜΟ ΑΤ ΚΕΝΤΡΙΚΟ

Διάμετρος Καμινάδας 200Φ.
 Βάρος: 140kg
 Ονομαστική Θερμική Ισχύς: 16.56kw,
 Βαθμός απόδοσης: 72,3%
 Κατανάλωση Ξύλου: 2.4-7.2kg/h
 Εξωτερικές διαστάσεις:
 Ύψος: 270cm
 Μήκος: 79cm
 Βάθος: 53cm
 Εσωτερικές διαστάσεις:
 Μήκος: 65cm
 Βάθος: 40cm

ΑΣ-SY-14 ΜΕ ΦΟΥΡΝΟ

Διαστάσεις Συσκευής (Π/Β/Υ):
 780/495/2440
 Διάμετρος Χώρου Καύσης (Π/Β/Υ):
 640/400/450
 Διάμετρος Καπνοδόχου: 200
 Βάρος Συσκευής: 188 kg
 Ονομαστική Θερμική Ισχύς: 16,5 kw
 Θερμική Απόδοση: 71,5%
 Ενεργειακή Κλάση: A
 Διαστάσεις Φούρνου: 555/400/250

ΑΣ-SY-16-1 ΓΥΑΛΙ

Διαστάσεις Συσκευής (Π/Β/Υ):
 970/620/2440mm
 Διάμετρος Χώρου Καύσης (Π/Β/Υ):
 850/460/430 mm
 Διάμετρος Καπνοδόχου: 250 mm
 Βάρος Συσκευής: 257 kg
 Ονομαστική Θερμική Ισχύς: 20,1 kw
 Θερμική Απόδοση: 72,2%
 Ενεργειακή Κλάση: A

ΑΣ-SY-16-3 ΓΥΑΛΙΑ

Διαστάσεις Συσκευής (Π/Β/Υ):
 970/620/2440mm
 Διάμετρος Χώρου Καύσης (Π/Β/Υ):
 850/460/430 mm
 Διάμετρος Καπνοδόχου: 250 mm
 Βάρος Συσκευής: 278 kg
 Ονομαστική Θερμική Ισχύς: 19,90 kw
 Θερμική Απόδοση: 72,2%
 Ενεργειακή Κλάση: A



3 SIDE 90/55

Όνομαστική ισχύ: 12,3 kW
Ισχύ εστίας: 7,0-16,0 kW
Απόδοση: 76,0%
Διατομή εξόδου καυσαερίων: Ø200
Παροχή αέρα: Ø120
Κατανάλωση: 4,2 kg/h
Βάρος: 168 kg
Μέγιστο μήκος ξύλου: 50 cm
Επιφάνεια κάλυψης: (m²) 80-110
Εκπομπή μονοξειδίου: στα 13% O₂ 0,10%
European Standard EN 13240
Εγγύηση: 5 έτη
Ενεργειακή κλάση: A



AT ISIO ME 3 ΓΥΑΛΙΑ

Διάμετρος Καμινάδας: 200Φ.
Βάρος: 150kg
Όνομαστική θερμική ισχύς: 16.77kw,
Βαθμός απόδοσης: 73,6%
Εξωτερικές διαστάσεις:
Ύψος: 270cm
Μήκος: 79cm
Βάθος: 53cm
Εσωτερικές διαστάσεις:
Μήκος: 65cm
Βάθος: 40cm



AT ΠΟΛΥΓΩΝΙΚΟ

Διάμετρος Καμινάδας: 200Φ.
Βαθμός απόδοσης: 74,5%
Κατανάλωση Ξύλου: 2.4-7.5kg/h
Ενσωματωμένο βεντιλατέρ:
300m³/h και ντίμερ.
Εξωτερικές διαστάσεις:
Ύψος: 2.67cm
Μήκος: 110cm
Βάθος: 77cm
Εσωτερικές διαστάσεις:
Μήκος: 80cm
Βάθος: 42cm



ΑΕΡΟΘΕΡΜΟ AT ISIO

Διάμετρος Καμινάδας: 200Φ.
Βάρος: 150kg
Όνομαστική θερμική ισχύς: 16.77kw,
Βαθμός απόδοσης: 73,6%
Εξωτερικές διαστάσεις:
Ύψος: 270cm
Μήκος: 79cm
Βάθος: 53cm
Εσωτερικές διαστάσεις:
Μήκος: 65cm
Βάθος: 40cm

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η καθαρή καύση της βιοαιθανόλης, σημαίνει ότι δεν απαιτείται καπναγωγός για την εξαγωγή αναθυμιάσεων, δίνοντας την ευχέρεια να τοποθετηθεί το οικολογικό τζάκι σε οποιοδήποτε σημείο του χώρου σας.

Τα τζάκια βιοαιθανόλης μπορούν να κατασκευαστούν κατόπιν παραγγελίας στις διαστάσεις που επιθυμείτε.



Bio Burn CRM O 34)



Bio Burn ΙΣΙΟ



Bio Burn ΔΙΑΜΠΕΡΕΣ



Bio Burn ΠΑΝΟΡΑΜΙΚΟ



Bio Burn ΓΩΝΙΑΚΟ



Bio Burn ΠΑΝΟΡΑΜΙΚΟ Π

ROUND CLASSIC



REF.	Γ (cm)	🗑️	📦	🕒
BIO BURN O 12	Ø 12 - H.6.5 - Ø 7.6	300	0.5	2.5 - 4.0 h
BIO BURN O 16	Ø 16 - H.5.2 - Ø 10.2	400	0.9	2.5 - 4.0 h
BIO BURN O 21	Ø 21 - H.7.7 - Ø 14	1000	1.6	4.0 - 6.0 h

ROUND LX & CRM



REF.	Γ (cm)	🗑️	📦	🕒
BIO BURN LX O 21	Ø 21 - H.8.5 - Ø 14	1000	3.4	3.5 - 5.0 h
BIO BURN LX O 30	Ø 30 - H.8.5 - Ø 20.5	1900	6.5	2.5 - 4.5 h



REF.	Γ (cm)	🗑️	📦	🕒
BIO BURN CRM O 34	Ø 34 - H.8.5 - Ø 20.5	1200	8.0	2.0 - 3.5 h

BIO BURNERS CLASSIC



REF.	Γ (cm)	🗑️	📦	🕒
BIO BURN S 20	L.20 X W.10 X H.7	800	1.2	2.5 - 4.0 h
BIO BURN S 29	L.29 X W.10 X H.7	1200	1.7	2.5 - 4.0 h
BIO BURN 20-1	L.21 X W.15.7 X H.7.5	1200	2.0	4.0 - 7.0 h
BIO BURN 29-1	L.30 X W.15.7 X H.7.5	1800	2.7	4.0 - 7.0 h
BIO BURN 39-1	L.40 X W.15.7 X H.7.5	2500	3.5	6.0 - 8.0 h
BIO BURN 54-1	L.55 X W.15.7 X H.7.5	3500	5.5	6.0 - 8.0 h
BIO BURN 70-2	L.71 X W.15.7 X H.7.5	4500	11.0	6.0 - 8.0 h

BIO BURNERS LX



REF.	Γ (cm)	🗑️	📦	🕒
BIO BURN LX 33	L.33 X W.19 X H.8	1700	4.3	4.5 - 6.5 h
BIO BURN LX 43	L.43 X W.19 X H.8	2250	5.6	4.5 - 6.5 h
BIO BURN LX 58	L.58 X W.19 X H.8	3200	7.6	4.5 - 6.5 h
BIO BURN LX 75	L.75 X W.19 X H.8.3	4100	13.0	4.5 - 6.5 h

BIO BURNERS CERAMIC CRM (St. Steel - Black)



REF.	Γ (cm)	🗑️	📦	🕒
BIO BURN CRM 43	L.43 X W.19 X H.8	1950	8.0	3.0 - 5.5 h
BIO BURN CRM 58	L.58 X W.19 X H.8	2600	11.0	3.0 - 5.5 h
BIO BURN CRM 75	L.75 X W.19 X H.8.3	3400	18.0	3.0 - 5.5 h
BIO BURN CRM 93	L.93 X W.19 X H.8.3	4200	22.5	4.0 - 6.0 h
BIO BURN CRM 113	L.113 X W.22 X H.13	10500	40.0	6.0 - 8.0 h
BIO BURN CRM 130	L.130 X W.22 X H.13	14000	56.5	6.0 - 8.0 h



BIO BURN CRM 43 BL	L.43 X W.19 X H.8	1950	8.0	3.0 - 5.5 h
BIO BURN CRM 58 BL	L.58 X W.19 X H.8	2600	11.0	3.0 - 5.5 h
BIO BURN CRM 75 BL	L.75 X W.19 X H.8.3	3400	18.0	3.0 - 5.5 h
BIO BURN CRM 93 BL	L.93 X W.19 X H.8.3	4200	22.5	4.0 - 6.0 h
BIO BURN CRM 113 BL	L.113 X W.22 X H.13	10500	40.0	6.0 - 8.0 h
BIO BURN CRM 130 BL	L.130 X W.22 X H.13	14000	56.5	6.0 - 8.0 h





ATS 100 3SIDE

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Διαστάσεις ΜxBxY (cm):	61 x 43 x 80
Διάμετρος Καμινάδας (mm):	150
Θερμική Ισχύς (kw):	12.19
Βαθμός απόδοσης (%):	79.6
Βάρος (Kg):	55.5
Σκελετός:	Χάλυβας 2.5mm
Χώρος καύσης:	Χάλυβας 2.5mm Περιμετρικά βερμικουλίτης SF770 25mm
Τζάμι:	Κεραμικό 4mm.
Διαστάσεις Χώρου Καύσης ΜxBxY (cm):	55 x 33 x 33

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΜΕ 1 ΓΥΑΛΙ Ή 3 ΓΥΑΛΙΑ



ATS 100

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Διαστάσεις ΜxBxY (cm):	65,5 x 43 x 79
Διάμετρος Καμινάδας (mm):	150
Θερμική Ισχύς (kw):	12.19
Βαθμός απόδοσης (%):	79.96
Βάρος (Kg):	55,5
Σκελετός:	Χάλυβας 2.5mm
Χώρος καύσης:	Χάλυβας 2.5mm Περιμετρικά Βερμικουλίτης SF770 25mm
Τζάμι:	Κεραμικό 4mm.
Διαστάσεις Χώρου Καύσης ΜxBxY (cm):	55 x 33 x 33



ATS 100 CORNER

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Διαστάσεις ΜxBxY (cm):	84 x 58 x 78
Διάμετρος Καμινάδας (mm):	150
Θερμική Ισχύς (kw):	14.11
Βαθμός απόδοσης (%):	78.9
Βάρος (Kg):	70
Σκελετός:	Χάλυβας 2.5mm
Χώρος καύσης:	Χάλυβας 2.5mm Περιμετρικά Βερμικουλίτης SF770 25mm
Τζάμι:	Κεραμικό 4mm.
Διαστάσεις Χώρου Καύσης ΜxBxY (cm):	60 x 52 x 44



ATS ZERO – ΚΥΛΙΝΔΡΗΚΗ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Διαστάσεις ΜxBxY (cm):	49 x 49 x 91.5
Διάμετρος Καμινάδας (mm):	150
Θερμική Ισχύς (kw):	11.94
Βαθμός απόδοσης (%):	78.6
Βάρος (Kg):	75
Σκελετός:	Χάλυβας 2.5mm
Χώρος καύσης:	Χάλυβας 2.5mm Περιμετρικά Μαντε- μένιες πλάκες 25mm
Τζάμι:	Κεραμικό 4mm.
Διαστάσεις Χώρου Καύσης ΜxBxY (cm):	55 x 33 x 33



ATS 90-30 CORNER ΜΕ ΦΟΥΡΝΟ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Διαστάσεις ΜxBxY (cm):	93 x 65 x 98
Διάμετρος Καμινάδας (mm):	150
Θερμική Ισχύς (kw):	18.25
Βαθμός απόδοσης (%):	79.4
Βάρος (Kg):	90
Σκελετός:	Χάλυβας 2.5mm
Χώρος καύσης:	Χάλυβας 2.5mm Περιμετρικά Βερ- μικουλίτης SF770 25mm
Τζάμι:	Κεραμικό 4mm.
Διαστάσεις Χώρου Καύσης ΜxBxY (cm):	60 x 40 x 27



ATS ROUND WALL

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Διαστάσεις ΜxBxY (cm):	60 x 47 x 60
Διάμετρος Καμινάδας (mm):	150
Θερμική Ισχύς (kw):	10.2
Βαθμός απόδοσης (%):	81.5
Βάρος (Kg):	80
Σκελετός:	Χάλυβας 2.5mm
Χώρος καύσης:	Χάλυβας 2.5mm Περιμετρικά Βερ- μικουλίτης SF770 25mm
Τζάμι:	Κεραμικό 4mm.
Διαστάσεις Χώρου Καύσης ΜxBxY (cm):	50 x 33x 33

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΜΕ ΒΑΣΗ Ή ΧΩΡΙΣ ΒΑΣΗ
ΚΡΕΜΑΣΤΗ ΣΤΟ ΤΟΙΧΟ

AS-SY-15NB / 15NB/P 2018 NEW



σόμπα ξύλου από χάλυβα με νέα βάση και 3 τζάμια
steel wood-burning stove with new base
and 3 glasses opt.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ (Π/Β/Υ) 830 / 533 / 1020 mm
APPLIANCES DIMENSIONS (W/D/H)
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΧΩΡΟΥ ΚΑΥΣΗΣ (Π/Β/Υ) 725 / 425 / 410 mm
COMBUSTION AREA DIMENSIONS (W/D/H)
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΠΝΟΔΟΧΟΥ
SMOKE OUTLET DIAMETER 200 mm
ΒΑΡΟΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ
APPLIANCE WEIGHT 153 kg
ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ
NOMINAL HEAT OUTPUT 18,8 kw
ΘΕΡΜΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ
HEATING CAPACITY 72,1 %

AS-SY-03FA 2017



σόμπα ξύλου με φούρνο από χάλυβα αερόθερμη
steel wood-burning stove with oven and fan

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ (Π/Β/Υ) 690 / 410 / 960 mm
APPLIANCES DIMENSIONS (W/D/H)
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΧΩΡΟΥ ΚΑΥΣΗΣ (Π/Β/Υ) 580 / 320 / 425 mm
COMBUSTION AREA DIMENSIONS (W/D/H)
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΠΝΟΔΟΧΟΥ
SMOKE OUTLET DIAMETER 150 mm
ΒΑΡΟΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ
APPLIANCE WEIGHT 131 kg
ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ
NOMINAL HEAT OUTPUT 16,5 kw
ΘΕΡΜΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ
HEATING CAPACITY 74 %



AS-SY-05A 2018 NEW

σόμπα ξύλου με φούρνο από χάλυβα αερόθερμη
steel wood-burning stove with oven and fan

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ (Π/Β/Υ) 560 / 560 / 1034 mm
APPLIANCES DIMENSIONS (W/D/H)
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΧΩΡΟΥ ΚΑΥΣΗΣ (Π/Β/Υ) 480 / 445 / 425 mm
COMBUSTION AREA DIMENSIONS (W/D/H)
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΠΝΟΔΟΧΟΥ
SMOKE OUTLET DIAMETER 150 mm
ΒΑΡΟΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ
APPLIANCE WEIGHT 159 kg
ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ
NOMINAL HEAT OUTPUT 16,5 kw
ΘΕΡΜΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ
HEATING CAPACITY 75,9 %



ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ
ΕΙΣΑΓΩΓΗ
ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ
ΑΕΡΑ ΚΑΥΣΗΣ
ADJUSTABLE PRIMARY
AIR REGISTER



ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ
ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΟΥΣ
ΚΑΥΣΗΣ - ΑΕΡΟΚΟΥΡΤΙΝΑ
FIXED SECONDARY AIR
REGISTER - AIR CURTAIN



ΣΤΙΒΑΡΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΠΟΡΤΑΣ
ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΗ
ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ
STURDY DOOR WITH
EXCELLENT SEALING



ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗ ΕΞΟΔΟΣ
ΚΑΠΝΑΕΡΙΩΝ ΜΕΚΛΑΠΕΤΟ ΓΙΑ
ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΚΑΙ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΤΑΠΑ
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ
CONTROLLED EXIT FLUE GAS
WITH A FLAP FOR GREATER HEAT
EFFICIENCY AND FUEL
ECONOMY AND CONER
DEANING OVEN



ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΡΙΤΟΓΕΝΟΥΣ
ΑΕΡΑ ΚΑΥΣΗΣ
INTRODUCTION OF THIRD
BUMPER AIR COMBUSTION
CURTAIN

ΣΟΜΠΑ
ΡΑΦΑΗΛΙΑ

Υ:96cm X Π:71,5cm X Β:44cm
• Kw:12-17



-Διατίθενται με 1 γυαλί ή 3 γυαλιά.
-Διατίθενται με βάση ή χωρίς βάση (κρεμαστή στον τοίχο)

ΣΟΜΠΑ
ΡΑΦΑΕΛΛΑ

Υ:103,5cm X Π:56cm X Β:43,5cm
• Kw:12-17



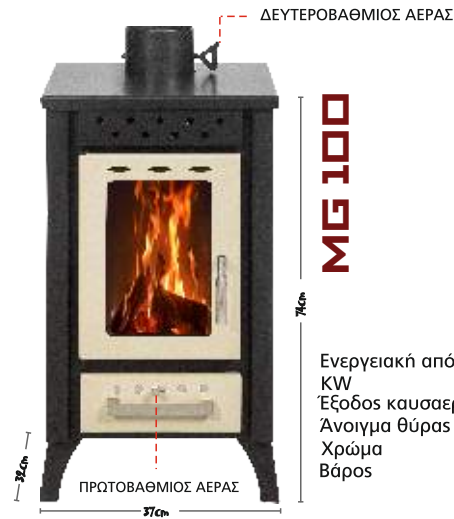
-Διατίθενται με 1 γυαλί ή 3 γυαλιά.
-Διατίθενται με βάση ή χωρίς βάση (κρεμαστή στον τοίχο)





SG 1200

Ενεργειακή απόδοση	79%
KW	16
Κυβικά φυσικής ροής (m ³ /h)	40
Έξοδος καυσαερίων	Φ 150
Άνοιγμα θύρας καύσης	300 X 270
Χρώμα	Πυρίμαχο μαύρο
Χρώμα πλαισίου	Εμαγιέ μπορντό
Βάρος	195



MG 100

Ενεργειακή απόδοση	74%
KW	8,5-10
Έξοδος καυσαερίων	Φ 120
Άνοιγμα θύρας καύσης	290 X 200
Χρώμα	Πυρίμαχο μαύρο
Βάρος	56



MG 250

Ενεργειακή απόδοση	72%
KW	14-16
Έξοδος καυσαερίων	Φ 150
Άνοιγμα θύρας καύσης	280X300
Χρώμα	Πυρίμαχο μαύρο
Βάρος	80



MG 300

Ενεργειακή απόδοση	74%
KW	15-17
Έξοδος καυσαερίων	Φ 150
Άνοιγμα θύρας καύσης	320 X 200
Χρώμα	Πυρίμαχο μαύρο
Βάρος	107
Φούρνος	330 X 330



MG 400

Ενεργειακή απόδοση	74%
KW	16-18
Έξοδος καυσαερίων	Φ 150
Άνοιγμα θύρας καύσης	340 X 280
Χρώμα	Πυρίμαχο μαύρο
Βάρος	97



MG 450

Ενεργειακή απόδοση	72%
KW	15-17
Έξοδος καυσαερίων	Φ 150
Άνοιγμα θύρας καύσης	320X210
Χρώμα	Πυρίμαχο μαύρο
Βάρος	95



PELLET BURNING AIRHEATER STOVE
ΑΕΡΟΘΕΡΜΗ ΣΟΜΠΑ PELLET

EVITA



Full Glass door.
Πλήρης γυάλινη πόρτα.



Beige

Bordeaux

WiFi Control // Έλεγχος μέσω WiFi
The WiFi module will be installed if ordered.
Η μονάδα WiFi εγκαθίσταται κατόπιν παραγγελίας.

12 ft	3,2-6,1 kW	90,5-91,2%	44 / 44 °C	180 m ³	0,75-1,42 kg/h	80Φ	75kg

PELLET BURNING AIRHEATER STOVE
ΑΕΡΟΘΕΡΜΗ ΣΟΜΠΑ PELLET

AMANDA standard



Beige

Bordeaux

WiFi Control // Έλεγχος μέσω WiFi
The WiFi module will be installed if ordered.
Η μονάδα WiFi εγκαθίσταται κατόπιν παραγγελίας.

20 ft	4,4-9,1 kW	90,3-91,2%	46 / 53 °C	250 m ³	1,02-2,11 kg/h	80Φ	114kg

PELLET BURNING AIRHEATER STOVE
ΑΕΡΟΘΕΡΜΗ ΣΟΜΠΑ PELLET

AMANDA plus



Beige

Bordeaux

WiFi Control // Έλεγχος μέσω WiFi
The WiFi module will be installed if ordered.
Η μονάδα WiFi εγκαθίσταται κατόπιν παραγγελίας.

32 ft	7,1-12,6 kW	91,5-92,5%	56 / 61 °C	350 m ³	1,6-2,9 kg/h	80Φ	140kg



ΦΟΡΗΤΟ ΤΖΑΚΙ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ



47

140

47

43,3



**ΜΑΝΙΤΑΡΙ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΜΑΥΡΟ
ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ**



46

180

46

18



BIO STAND ΒΙΟΑΙΘΑΝΟΛΗΣ



35

102

95

20



Φορητός Ξυλόφουρνος Κήπου

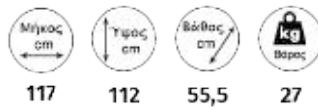
Διαστάσεις εξωτερικές: 980x780x1350 mm

Διαστάσεις εσωτερικές: 750x650 mm

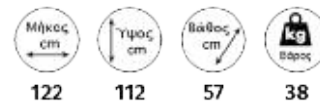
- ο ξυλόφουρνος είναι κατασκευασμένος από ανοξείδωτο ατσάλι προορισμένο για μαγειρική χρήση
- η μόνωση του φούρνου έχει 10εκ. πάχος ώστε να διατηρεί για περισσότερο χρόνο στον θάλαμο καύσης την υψηλότερη θερμοκρασία
- η πόρτα είναι κατασκευασμένη από ανοξείδωτο ατσάλι και η χειρολαβή του είναι επενδυμένη από ξύλο ώστε να επιτρέπει τον άμεσο χειρισμό της
 - Διατίθεται με βάση ή χωρίς βάση



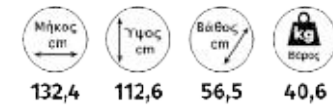
GRILL LUX 3+1 CAST IRON - 11,5kW



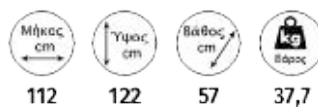
GRILL ELITE 3+1 INOX - 11,5 kW



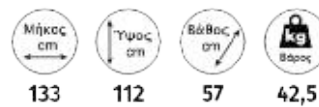
GRILL ELITE 4+1 INOX - 14,5 kW



GRILL VIEW 3+1 INOX - 11,5kW



GRILL VIEW 4+1+1 INOX - 18kW



GRILL VIEW 5+1+1 INOX - 21kW





ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΗ ΜΑΥΡΗ

Κατασκευασμένη από πυρότουβλα και τσιμέντο υψηλής αντοχής. Με μηχανισμό.
Διαστάσεις: 130x80



ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΗ

Κατασκευασμένη από πυρότουβλα και τσιμέντο υψηλής αντοχής. Με μηχανισμό.
Διαθέσιμες Διαστάσεις:
 100 X 80cm • 130 X 80cm • 150 X 80cm



ΜΙΣΗ ΨΗΣΤΑΡΙΑ (ΤΟΥΒΛΑΚΙ ΚΙΤΡΙΝΟ)

Κατασκευασμένη από μπετόν. Με μηχανισμό.
Διαστάσεις: 130X85cm



ΨΗΣΤΑΡΙΑ ΑΠΛΗ ΜΠΕΤΟΝ

Κατασκευασμένη από μπετόν.
Διαστάσεις: 130 X 85cm



ΨΗΣΤΑΡΙΑ ΜΙΣΗ ΑΠΛΗ ΜΠΕΤΟΝ

Κατασκευασμένη από μπετόν
Διαστάσεις: 130 X 85cm

PT 180



Χτιστή Ψησταριά Babreque με νεροχύτη

Διαστάσεις:

Μήκος: 1,80 • Πλάτος: 0,70 • Ύψος: 2,10
 Πάγκος εργασίας: 0,70 x 0,60 • Ράφι: 1,25 x 0,50
 Χώρος καύσης: 0,75 x 0,44

PT 200



Χτιστή Ψησταριά Babreque με μηχανισμό.

Εσωτερικές διαστάσεις:

Μήκος : 1,35 • Πλάτος : 0,55 • Ύψος : 0,60

Εξωτερικές διαστάσεις:

Μήκος : 2,00 • Πλάτος : 0,90 • Ύψος : 2,10

PT 250



Χτιστή Ψησταριά Babreque με νεροχύτη & μηχανισμό

Εσωτερικές διαστάσεις

Μηκος:1.55 • Βάθος:0.55 • Ύψος :0.60

Εξωτερικές διαστάσεις

Μήκος,:2.50 • Βάθος:0.90 • Ύψος:2.10



JEUS ME ΦΟΥΡΝΟ

Χτιστή Ψησταριά Babreque με μηχανισμό

Διαστάσεις:

Μήκος: 1,80 • Πλάτος: 0,70 • Ύψος: 2,10
 Πάγκος εργασίας: 0,70 x 0,60 • Ράφι: 1,25 x 0,50
 Χώρος καύσης: 0,75 x 0,44

GIO 100



Διαστάσεις:

Μήκος: 0,97 cm
 Βάθος: 0,80 cm
 Ύψος: 2,10cm
 Χώρος Καύσης:
 0,75 X 0,44 cm
 Ράφι: 0,80 X 0,35 cm

Κατασκευασμένη από μέταλλο, πατητή τσιμεντοκονία και ξύλο υψηλής ποιότητας.
 Διατίθεται σε διάφορους χρωματισμούς και διαστάσεις.

Οι **μοντέρνες ψησταριές** μπορούν να κατασκευαστούν κατόπιν παραγγελίας στις διαστάσεις και τα χρώματα που επιθυμείτε.



SQUARE



ROUND 750

Τεχνικά χαρακτηριστικά	SQUARE 750	ROUND 750
Διαστάσεις ΜxΒxΥ (cm)	76 X 76 X 110	76 X 76 X 110
	Χρώμα υψηλής αντοχής	
Επιφάνεια Ψησίματος (πλατό)	10mm Carbon Steel	



SQUARE 920



POLY 920



ROUND 920

Τεχνικά χαρακτηριστικά	SQUARE 920	ROUND 920	POLY 920
Διαστάσεις ΜxΒxΥ (cm)	122 X 92 X 105	122 X 92 X 105	122 X 92 X 105
Επιφάνεια Ψησίματος (πλατό)		Χρώμα υψηλής αντοχής 10mm Carbon Steel	



Rock Face Sunny



Rock Face Vintage Θάσου



Rock Face Πορόλιθος



Rock Face Πεπέμ



Rock Face Tom



Rock Face Άκρον



Rock Face Crystal



Rock Face Δίας



Rock Face Έβενος



Στενάρι Γκρι Καβάλας



Ακανόνιστη Καβάλας



Βότσαλο Θάσου

Τα **Rock Face** είναι φυσικά κομμάτια πέτρας από διάφορα υλικά όπως: σχιστόλιθος, ασβεστόλιθος, μάρμαρο, ψαμμίτης-αμμόλιθος, πορόλιθος-τραβερτίνης. Η μπροστινή πλευρά είναι φυσική ανάγλυφη και η πίσω η οποία κολλάει στον τοίχο επίπεδη, συνήθως κομμένη σε μηχανήμα.

Διαστάσεις: ακανόνιστο πολυγωνικό σχήμα με πάχος περίπου 3-5cm.

Βότσαλο Θάσου: Διατίθεται σε ενδεικτικό πάχος. Ενδεικτικό πάχος 1-3cm | 3-6cm | 6-10cm



Μαμωνίτης

ΤΖΑΚΙΑ ΘΕΡΜΑΣΤΡΕΣ



*ζεσταίνουμε κάθε σας στιγμή
μαζί σας και μετά την αγορά*

...γιατί στα τζάκια ένας είναι ο τεχνίτης: Μαμωνίτης!

1^ο ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ
ΤΖΑΚΙΑ - SHOWROOM
ΦΡΑΓΚΛΙΝΟΥ ΡΟΥΣΒΕΛΤ 106,
ΛΕΜΕΣΟΣ
ΤΗΛ: 25-561495
cmamonitis@gmail.com

www.tzakiamamonitis.com

Υπεύθυνος Πωλήσεων Τζακιών:
Αντώνης (Τηλ: 99578274)

2^ο ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ
ΥΛΙΚΑ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ & ΤΖΑΚΙΑ
ΗΛΙΑ ΚΑΝΝΑΟΥΡΟΥ 110,
ΥΨΩΝΑΣ - ΛΕΜΕΣΟΣ
ΤΗΛ: 25-716950
mamonitis1@cytanet.com.cy