

falanthos



σόμπες ξύλου με φούρνο  
από μαντέμι  
cast-iron wood burning  
stoves with oven



KS-7003 2008

KS-7003A 2008

KS-7003T 2008

	falanthos	merkounouni	skopi
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ (Π/Β/Υ) APPLIANCE DIMENSIONS (W/D/H)	615/550/875 mm	615/550/875 mm	615/550/875 mm
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΠΝΟΔΟΧΟΥ SMOKE OUTLET DIAMETER	150 mm	150 mm	150 mm
ΒΑΡΟΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ APPLIANCE WEIGHT	183 kg	159 kg	175 kg
ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ NOMINAL HEAT OUTPUT	14.5 kw	13.7 kw	14 kw
ΘΕΡΜΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ HEATING CAPACITY	71.5 %	71.2 %	70.7 %
ΥΓΡΑΣΙΑ ΚΑΥΣΙΜΗΣ ΥΛΗΣ HUMIDITY OF COMBUSTIBLE MATERIAL	16(±4) %	16(±4) %	16(±4) %
ΩΡΙΑΙΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΚΑΥΣΙΜΗΣ ΥΛΗΣ CONSUMPTION PER HOUR	4.7 kg/h	4.0-4.1 kg/h	4.0-4.3 kg/h
ΕΚΠΟΜΠΕΣ CO (13% O2) CO EMISSION (13% O2)	0.2498 (<1) %	0.1658 (<1) %	0.2106 (<1) %
ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ HARMONISED STANDARDS	12815:2001	12815:2001	12815:2001
ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ACCREDITED LABORATORY	TTC L.T.D. / (NB)1999	TTC L.T.D. / (NB)1999	TTC L.T.D. / (NB)1999



Ρυθμιζόμενη εισαγωγή  
πρωτεύοντος αέρα καύσης.  
Adjustable primary  
air register.



Ρυθμιζόμενη εισαγωγή  
αέρα δευτερογενούς καύσης -  
αεροκουρτίνα.  
Adjustable secondary air register -  
air curtain.



Ελεγχόμενη έξοδος καπναερίων  
με κλαπέτγια μεγαλύτερη απόδοση  
και οικονομία και τάπα καθαρισμού  
του φούρνου.  
Controlled exit flue gas with a flap for  
greater heat efficiency and fuel economy  
and cover cleaning oven.



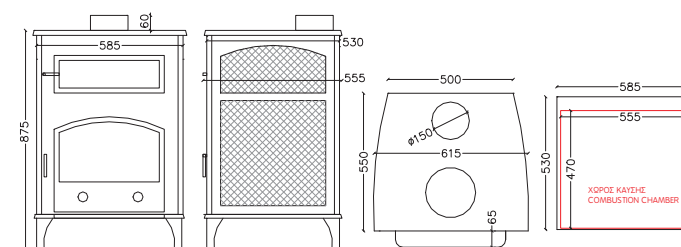
Μεγάλος χώρος καύσης.  
Large combustion chamber.



Χαλύβδινος δίσκος 5 mm  
με ενσωματωμένο τσιμέντο για προστασία  
του φούρνου και ομοιόμορφη κατανομή  
θερμοκρασίας στο ψήσιμο.  
Steel disk 5 mm with built incement  
for oven's protection from fire and uniform  
distribution of temperature during baking.

Πλαϊνές επιφάνειες  
από χάλυβα.  
Steel sides.

Πλαϊνά κρύσταλλα για καλύτερη  
πλευρική θέαση της φλόγας.  
Side glasses for better  
flame view.



 **SYRIOS**

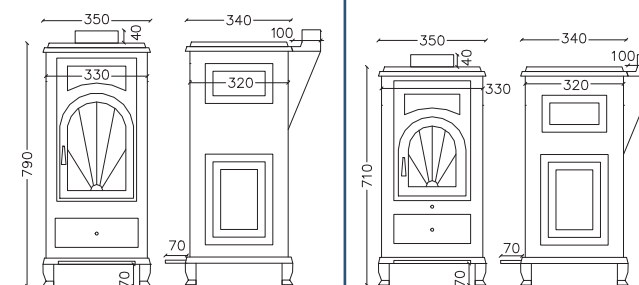
levidi



σόμπες ξύλου από μαντέμι  
cast-iron wood burning  
stoves



	MS-92 2005	MS-92M 2005
	levidi	irea
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ (Π/Β/Υ) APPLIANCE DIMENSIONS (W/D/H)	350/340/790 mm	350/340/710 mm
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΠΝΟΔΟΧΟΥ SMOKE OUTLET DIAMETER	120 mm	120 mm
ΒΑΡΟΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ APPLIANCE WEIGHT	84 kg	77 kg
ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ NOMINAL HEAT OUTPUT	10 kw	7 kw
ΘΕΡΜΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ HEATING CAPACITY	68.6 %	66.5 %
ΥΓΡΑΣΙΑ ΚΑΥΣΙΜΗΣ ΥΛΗΣ HUMIDITY OF COMBUSTIBLE MATERIAL	16(±4) %	16(±4) %
ΩΡΙΑΙΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΚΑΥΣΙΜΗΣ ΥΛΗΣ CONSUMPTION PER HOUR	3.2-3.3 kg/h	2.1-2.2 kg/h
ΕΚΠΟΜΠΕΣ CO (13% O2) CO EMISSION (13% O2)	0.4060 (<1) %	0.2743 (<1) %
ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ HARMONISED STANDARDS	12815:2001	12815:2001
ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ACCREDITED LABORATORY	TTC L.T.D. / (NB)1999	TTC L.T.D. / (NB)1999



Ρυθμιζόμενη εισαγωγή  
αέρα πρωτεύοντος αέρα καύσης.  
Adjustable primar air register.



Μεγάλο καπάκι για εισαγωγή ξύλων.  
Large opening for woods loading.



Μοχλός καθαρισμού της σάραρας  
από τα κατάλοιπα της καύσης.  
Handle for the cleaning of the combustion  
grate fro

 **SYRIOS**



karitena

σόμπες ξύλου με φούρνο  
από μαντέμι με φούρνο στο πλάι  
cast-iron wood burning stoves  
with oven



KS-9012 2006

KS-9000 1996

KS-9005 1998

	karitena	tripolis	tropea
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ (Π/Β/Υ) APPLIANCE DIMENSIONS (W/D/H)	940/525/710 mm	865/420/720 mm	810/475/675 mm
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΠΝΟΔΟΧΟΥ SMOKE OUTLET DIAMETER	120 mm	120 mm	120 mm
ΒΑΡΟΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ APPLIANCE WEIGHT	125 kg	108 kg	104 kg
ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ NOMINAL HEAT OUTPUT	8.5 kw	9.5 kw	9 kw
ΘΕΡΜΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ HEATING CAPACITY	69.9 %	69.5 %	67.2 %
ΥΓΡΑΣΙΑ ΚΑΥΣΙΜΗΣ ΥΛΗΣ HUMIDITY OF COMBUSTIBLE MATERIAL	16(±4) %	16(±4) %	16(±4) %
ΩΡΙΑΙΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΚΑΥΣΙΜΗΣ ΥΛΗΣ CONSUMPTION PER HOUR	2.4 - 2.7 kg/h	2.9 kg/h	2.7 - 3 kg/h
ΕΚΠΟΜΠΕΣ CO (13% O2) CO EMISSION (13% O2)	0.2734 (<1) %	0.2612 (<1) %	0.3846 (<1) %
ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ HARMONISED STANDARDS	12815:2001	12815:2001	12815:2001
ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ACCREDITED LABORATORY	TTC L.T.D. / (NB)1999	TTC L.T.D. / (NB)1999	TTC L.T.D. / (NB)1999



Ρυθμιζόμενη εισαγωγή πρωτεύοντος αέρα καύσης.  
Adjustable primary air register.



Ελεγχόμενη ροή καπναερίων και θερμότητας πάνω και κάτω από το φούρνο για ομοιόμορφη θερμοκρασία, οικονομία και απόδοση.  
Controlled flow of exhaust gases and heat above and below the oven for a uniform distribution, fuel economy and heating efficiency.



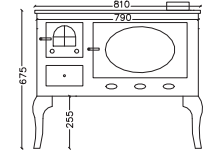
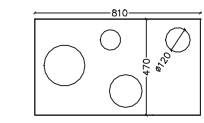
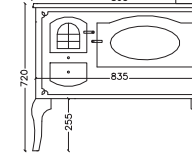
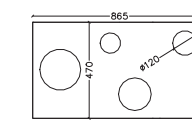
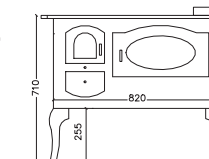
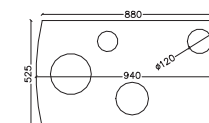
Εμαγιέ φούρνος και αποσπώμενη βάση φούρνου(ράφι) για καθαρισμός της συσκευής.  
Enameled oven and detachable oven basis (self) for device cleaning.



Ροδέλες (τάπες) για άμεσο μαγείρεμα και καθαρισμό του πάνω μέρους του φούρνου.  
Washers (plugs) for direct cooking and cleaning of oven's top.



Προστατευτική σχάρα (διαχωριστικό) από μαντέμι για το φούρνο και σχάρα για τα ξύλα επαρκώς αεριζόμενη.  
Protective oven grate from cast iron (partition) and adequately ventilated grate for woods.



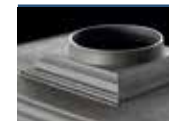
 **SYRIOS**

kastrì

## MT-202S 2007

σόμπα-τζάκι ξύλου από μαντέμι  
cast-iron wood-burning stove

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ (Π/Β/Υ) APPLIANCE DIMENSIONS (W/D/H)	850/475/815 mm
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΚΑΠΝΟΔΟΧΟΥ SMOKE OUTLET DIAMETER	200 mm
ΒΑΡΟΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ APPLIANCE WEIGHT	158 kg
ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ NOMINAL HEAT OUTPUT	13.5 kw
ΘΕΡΜΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ HEATING CAPACITY	71.5 %
ΥΓΡΑΣΙΑ ΚΑΥΣΙΜΗΣ ΥΛΗΣ HUMIDITY OF COMBUSTIBLE MATERIAL	12-16 %
ΩΡΙΑΙΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΚΑΥΣΙΜΗΣ ΥΛΗΣ CONSUMPTION PER HOUR	3.7 - 4.2 kg/h
ΕΚΠΟΜΠΕΣ CO (13% O <sub>2</sub> ) CO EMISSION (13% O <sub>2</sub> )	0.1214 (<1) %
ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ HARMONISED STANDARDS	13240:2001
ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΜΕΝΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ACCREDITED LABORATORY	ΤΤC L.T.D. / (NB)1999



Αποσπώμενος αποσωλήνας και ελεγχόμενη έξοδος καπναερίων με κλαπέτο για μεγαλύτερη απόδοση και οικονομία.  
Detachable flue and cover oven cleaning and controlled exit of flue gas through a flap for greater heating efficiency and economy.



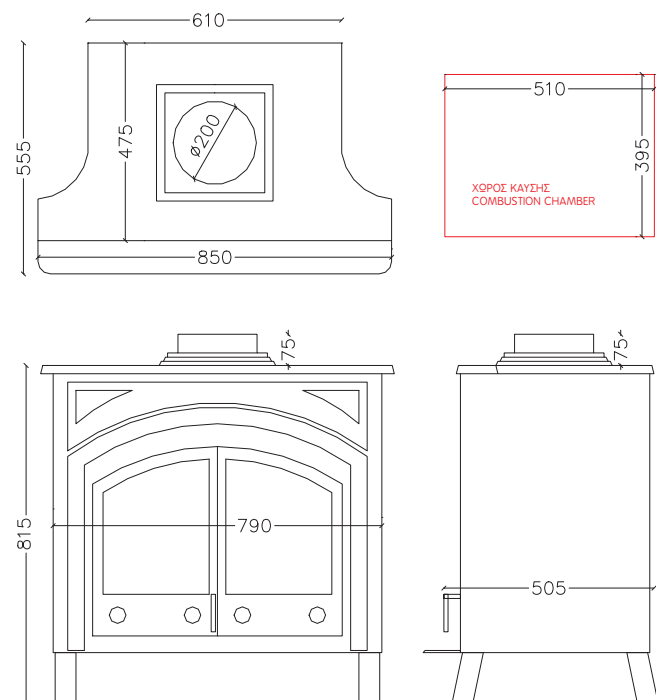
Μεγάλος χώρος καύσης.  
Large combustion chamber.



Ρυθμιζόμενη εισαγωγή πρωτεύοντος αέρα καύσης.  
Adjustable primary air register.



Μεγάλο άνοιγμα πόρτας.  
Large door open.



 **SYRIOS**