

ΨΥΓΕΙΑ ΠΑΓΓΟΙ - REFRIGERATED COUNTERS											
ΣΕΙΡΑ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ (cm)	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ (L)	ΠΟΡΤΕΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΙΔΟΣ ΣΧΑΡΩΝ	ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ (°C)	ΤΡΟΠΟΣ ΨΥΞΗΣ	ΨΥΚΤΙΚΟ ΥΓΡΟ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ-g	ΨΥΚΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ (Watts)		ΤΑΣΗ / ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ
SERIES	DIMENSION (cm)	CAPACITY (L)	DOORS	NUMBER AND TYPE OF SHELVES	TEMPERATURE (°C)	OPERATING MODE	REFRIGERANT TYPE	REFRIGERANT QUANTITY -g	W/LUNITE	W/ASPERA	POWER SUPPLY
M6	102,5*60*86,5	132	1	1, GN 1/2 & 1/3 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	250 gr	635	702	220-240 V~/50 Hz
	137*60*86,5	231	2	2, GN 1/2 & 1/3 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	300 gr	777	791	220-240 V~/50 Hz
	182*60*86,5	359	3	3, GN 1/2 & 1/3 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	400 gr	777	791	220-240 V~/50 Hz
	227*60*86,5	487	4	4, GN 1/2 & 1/3 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	450 gr	1026	1104	220-240 V~/50 Hz
	272*60*86,5	614	5	5, GN 1/2 & 1/3 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	500 gr	1026	1104	220-240 V~/50 Hz
	152*60*86,5	273	2	2 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	350 gr	777	791	220-240 V~/50 Hz
	204,5*60*86,5	421	3	3 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	550 gr	1026	1104	220-240 V~/50 Hz
P6	80*60*86,5	132	1	1, GN 1/2 & 1/3 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
	114,5*60*86,5	231	2	2, GN 1/2 & 1/3 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
	159,5*60*86,5	359	3	3, GN 1/2 & 1/3 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
	204,5*60*86,5	487	4	4, GN 1/2 & 1/3 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
	249,5*60*86,5	614	5	5, GN 1/2 & 1/3 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
	129,5*60*86,5	273	2	2 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
	182*60*86,5	421	3	3 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
M7	102,5*70*86,5	161	1	1, GN 1/1 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	250 gr	635	702	220-240 V~/50 Hz
	137*70*86,5	279	2	2, GN 1/1 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	300 gr	777	791	220-240 V~/50 Hz
	182*70*86,5	434	3	3, GN 1/1 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	400 gr	777	791	220-240 V~/50 Hz
	227*70*86,5	589	4	4, GN 1/1 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	450 gr	1026	1104	220-240 V~/50 Hz
	272*70*86,5	743	5	5, GN 1/1 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	500 gr	1026	1104	220-240 V~/50 Hz
	152*70*86,5	330	2	2 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	350 gr	777	791	220-240 V~/50 Hz
	204,5*70*86,5	511	3	3 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	550 gr	1026	1104	220-240 V~/50 Hz
P7	80*70*86,5	161	1	1, GN 1/1 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
	114,5*70*86,5	279	2	2, GN 1/1 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
	159,5*70*86,5	434	3	3, GN 1/1 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
	204,5*70*86,5	589	4	4, GN 1/1 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
	249,5*70*86,5	743	5	5, GN 1/1 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
	129,5*70*86,5	330	2	2 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
	282*70*86,5	511	3	3 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
M8	152*80*86,5	388	2	2, 40*60 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	400 gr	777	791	220-240 V~/50 Hz
	204,5*80*86,5	600	3	3, 40*60 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	550 gr	1026	1104	220-240 V~/50 Hz
	182*80*86,5	510	3	3, GN 1/1 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated	R134a	500 gr	1026	1104	220-240 V~/50 Hz
P8	129,5*80*86,5	388	2	2, 40*60 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
	182*80*86,5	600	3	3, 40*60 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz
	159,5*80*86,5	510	3	3, GN 1/1 INOX	0° ÷ +10°	Ventilated		without compressor			220-240 V~/50 Hz

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ
ΨΥΓΕΙΩΝ
& ΑΝΟΞΕΙΩΤΩΝ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

Ginox

PROFESSIONAL
REFRIGERATORS
AND STAINLESS STEEL
CONSTRUCTIONS
INDUSTRY

- ΨΥΓΕΙΑ ΠΑΓΓΟΙ
- REFRIGERATED COUNTERS



Ginox

Eginio Pierias 603 00 Greece • Αιγίνιο Πιερίας 603 00
Tel / Τηλ: +30 23530 24200, 22972, 24306, 24096
Fax: +30 23530 24101
Website: www.ginox.gr
e-mail: info@ginox.gr



Ginox

Ψυγεία πάγκοι συντήρησης

- Κατασκευασμένα εσωτερικά και εξωτερικά από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304 18/10.
- Οι γωνίες του εσωτερικού μέρους του ψυγείου, στο πάτωμα και στον ουρανό, είναι στρογγυλεμένες με υγειονομικές γωνίες, ακολουθώντας τις προδιαγραφές υγιεινής. Αποτέλεσμα, ευκολότερο καθαρίσμα και αποφυγή μικροβίων.
- Μόνωση με οικολογική πολυουρεθάνη CFC & HCFC-free, πάχους 5 cm, και περιεκτικότητας 42 kgr/m³.
- Μόνωση και στην οροφή του ψυγείου. Εύκολη προσαρμογή ανοξείδωτου καπακιού ή άλλης επιφάνειας π.χ. μάρμαρο, γρανίτη...
- Πόρτες με επαναφορά από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304 18/10, μονωμένες με οικολογική πολυουρεθάνη, με ανοξείδωτη λαβή και
- Μαγνητικό λάστιχο κουμπωτό με υγειονομικές πλευρές, που αντικαθίσταται εύκολα.
- Στις πόρτες υπάρχει δυνατότητα εφαρμογής δίσκων, λεκανών GN ή λαμαρίνες 40x60.
- Συρτάρια από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304 18/10, μονωμένα με οικολογική πολυουρεθάνη,
- Με τηλεσκοπικούς οδηγούς και λαβές, όλα από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304 18/10 και
- Μαγνητικό λάστιχο κουμπωτό με υγειονομικές πλευρές, που αντικαθίσταται εύκολα.
- Στα συρτάρια υπάρχει δυνατότητα τοποθέτησης λεκανών GN.
- Σχάρες ανοξείδωτες – μεταβαλλόμενου ύψους που στηρίζονται σε κουμπωτή σκαλιέρα.
- Οι σχάρες δεν εφάπτονται με τα τοιχώματα του ψυγείου ώστε να μην εμποδίζεται η διανομή της ψύξης.
- Πόδια ανοξείδωτα, ρυθμιζόμενου ύψους, έως 150 mm, με ειδικό PVC στο εσωτερικό τους που δεν επιτρέπει την αγωγιμότητα του ηλεκτρισμού παρέχοντας περισσότερη ασφάλεια.
- Πίνακας ελέγχου ανοξείδωτος με ηλεκτρονικό θερμόμετρο.
- Θερμοκρασία ελεγχόμενη με ηλεκτρονικό θερμόμετρο / θερμοστάτη.
- Ψύξη βεβαιωμένης κυκλοφορίας με κάθετα στοιχεία, επιτυγχάνοντας γρήγορη ψύξη και καλύτερη διανομή θερμοκρασίας.
- Η απόψυξη ελέγχεται ηλεκτρονικά. Κατά τη διαδικασία απόψυξης το νερό περισυλλέγεται και εξατμίζεται αυτόματα.
- Λειτουργία σε +43 °C θερμοκρασία περιβάλλοντος.



SERIES P6/P7



SERIES M6/M7/M8



Καινοτομίες:

- Εύκολη αντικατάσταση πόρτας με συρτάρια ή οποιοδήποτε άλλο συνδυασμό, χωρίς να απαιτούνται τεχνικές γνώσεις και χρήση ειδικών εργαλείων.
- Οι κολώνες του ψυγείου, κάθετες ή οριζόντιες μπορούν εύκολα με μία κίνηση να αφαιρεθούν δίνοντας μας τη δυνατότητα να το τροποποιήσουμε είτε τοποθετώντας συρτάρια στη θέση της πόρτας ή πόρτα στη θέση των συρταριών.
- Με την ίδια ευκολία μπορούμε να βγάλουμε τους οδηγούς, τις σκαλιέρες και όλα τα εσωτερικά εξαρτήματα του ψυγείου. Έτσι ο εσωτερικός χώρος του ψυγείου είναι ελεύθερος και μπορούμε να το καθαρίσουμε και να το συντηρήσουμε με μεγάλη άνεση.

Τα προϊόντα μας κατασκευάζονται με υλικά πρώτης διαλογής φιλικά προς το περιβάλλον, είναι πιστοποιημένα σύμφωνα με τους Ευρωπαϊκούς κανονισμούς με CE και GS και παράγονται κατά ISO 9001 : 2000.

Ginox

Refrigerated counters conservation

- Constructed completely in stainless steel AISI 304 18/10 inside and outside.
- Rounded internal angles and corners at the bottom and at the ceiling, through to meet the highest hygiene standards to avoid the microbes and clean easier.
- Injected ecological polyurethane foam insulation, CFC & HCFC-free, with density 42 kgr/m³ and 5 cm thick.
- Insulated top for easy adaptation of inox work top or other material e.g. marble, granite...
- Self-closing doors all in stainless steel AISI 304 18/10, insulated with ecological polyurethane, with handles made in stainless steel AISI 304 18/10 and
- With magnetic clipped gaskets with hygiene standards, easily replaceable.
- Doors: possibility to fit Gastronorm trays, containers or plates for pastry.
- Drawers made of stainless steel AISI 304 18/10, insulated with ecological polyurethane, with stainless steel AISI 304 18/10 telescopic slides and handles and
- With magnetic clipped gaskets with hygiene standards, easily replaceable.
- Drawers: possibility to fit Gastronorm containers.
- Grilles in stainless steel – adjustable in height at clutch inox insert kit.
- The grilles have a distance from the inter sides of the refrigerator for better air circulation.
- Legs in stainless steel, adjustable in height - to give 150 mm-, with special PVC inside, which doesn't allow the electricity to pass through, making it safer.
- Punch control Panel in stainless steel with electronic thermometer.
- Temperature controlled by electronic thermometer / thermostat.
- Refrigeration system ventilated for rapid cooling and an even temperature distribution.
- Automatic defrost and automatic water evaporation.
- Ambient temperature +43 °C.



SERIES M6/M7



SERIES M6/M7/M8



Innovations :

- Suitable to change the doors and drawers at any combination without having any technical knowledge and without using any specialized tools.
- The middle and the horizontal columns of the refrigerator can be unclenched by the user in one step, giving him the possibility to modifying it, by placing drawers instead of door and vice versa.
- With the same easiness one can pull out the slide guides, the insert kit and all the inter components. So, he can have an easy access to the inter part and can clean and maintain it better.



SERIES M6/M7

All our products, are manufactured with first choice materials easy on the environment, are certified according to the European standards with CE and GS and are produced in ISO 9001 : 2000.

