

## Παγομηχανή έως 400kg/24ωρο



### Χαρακτηριστικά:

- **Παράγει μεμονωμένα διαυγή και συμπαγή παγάκια:** κάθε παγάκι gourmet αποτελεί έργο τέχνης, με απόλυτα κρυστάλλινη όψη και ιδανικό σχήμα, πιστό στην παράδοση της εταιρείας Scotsman
- Αξιοπίστος **ηλεκτρονικός έλεγχος** λειτουργίας μέσω πλακέτας
- **A-gion:** η τεχνολογία που εξασφαλίζει πιο καθαρά και ανθεκτικά μέρη, ενσωματωμένο σύστημα προστασίας με σκοπό την αποφυγή ανάπτυξης μικροβίων και δυσάρεστων οσμών
- **Φίλτρο αέρα** του συμπυκνωτή στην πρόσοψη της παγομηχανής με ειδοποίηση όταν απαιτείται καθαρισμός του
- Διακόπτης ON-OFF στην πρόσοψη
- Ανθεκτικό εξωτερικό περίβλημα από ανοξείδωτο χάλυβα
- Παγομηχανή που τηρεί αυστηρά τις διεθνείς προδιαγραφές και πρότυπα

Σημείωση: Η αποθήκη πάγου πωλείται εξχωριστά



MXG L 938  
Large Gourmet 39 gr  
Ø 38 x H 41 mm



MXG M 938  
Medium Gourmet 20 gr  
Ø 30 x H 34 mm

### Σύστημα συμπύκνωσης

Remote condenser  
**Αερόψυκτο (AS)**  
Υδροψυκτο (WS)

### Ψυκτικό αέριο

**R452A**

### Τάση V/Hz/ph

**400/50/3N**

### Προτεινόμενες αποθήκες πάγου

	Αποθήκη		kg
	✓		
MXG 938	✓	<b>SB393</b>	181
	✓	<b>SB530</b>	243
		BINTOPMXGSB55 <b>SB550</b>	252
		CBT48EAMCD <b>SB948</b>	406
		CBT52EAMCD <b>SB1025</b>	478

### Σημείωση:

- ✓ : Ιδανικός συνδυασμός παγομηχανής και δοχείου CBTxxxxxxx: απαιτείται πρόσθετο κάλυμμα δοχείου

### Πιστοποιήσεις



### Λειτουργικές απαιτήσεις

	Minimum	Maximum
Θερμοκρασία αέρα	10°C	43°C
Θερμοκρασία νερού	5°C	38°C
Πίεση νερού	1 bar (14psi)	5 bar (70psi)
Ηλεκτρική τάση	-10%	+10%

### Σημαντική σημείωση:

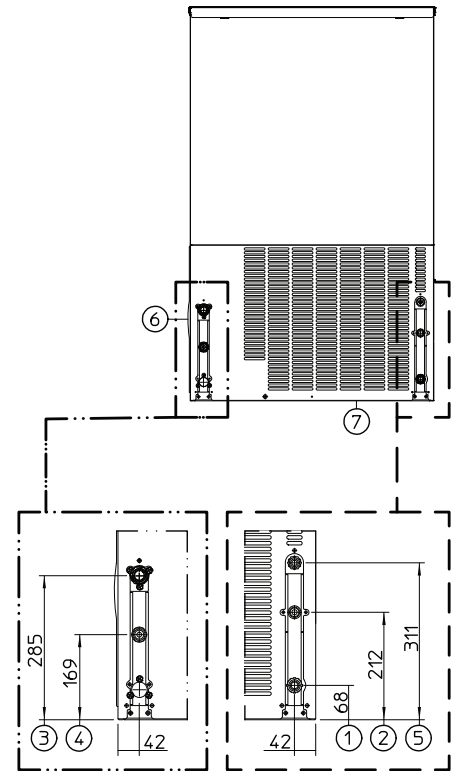
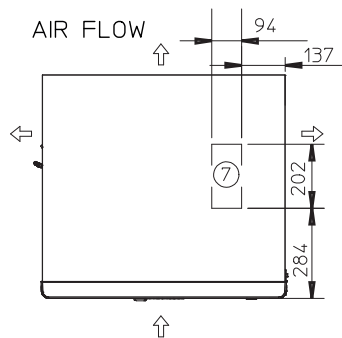
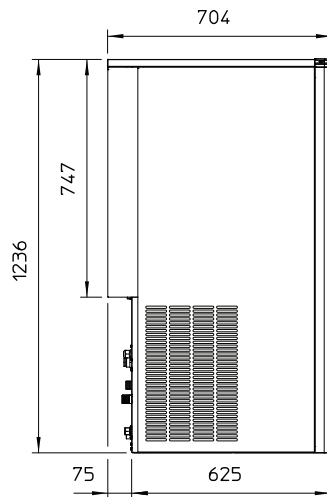
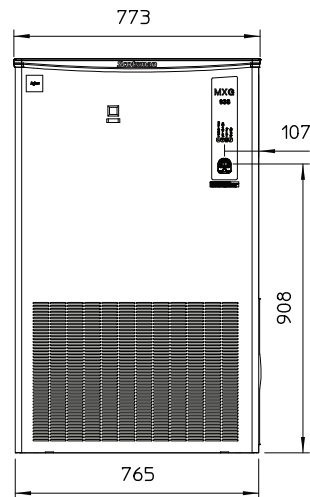
Τα μοντέλα και οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς ειδοποίηση. Το παρόν φύλλο προδιαγραφών προορίζεται μόνο για εμπορικούς σκοπούς. Τεχνικές λεπτομέρειες αναφέρονται στο service manual του μηχανήματος.

Κατεβάστε τη δωρεάν εφαρμογή μας "Scotsman Ice"  
Apple store  
Google play  
Windows store

DOWNLOAD

[www.scotsman-ice.gr](http://www.scotsman-ice.gr)  
[www.linevitaki-ice.gr](http://www.linevitaki-ice.gr)

## Παγομηχανή έως 400kg/24ωρο



1. ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΝΕΡΟΥ Ø 20mm
2. ΕΙΣΟΔΟΣ ΝΕΡΟΥ 3/4"
3. ΕΞΟΔΟΣ ΝΕΡΟΥ 3/4"
4. ΕΙΣΟΔΟΣ ΝΕΡΟΥ 3/4"
5. ΜΟΝΟ ΥΔΡΟΨΥΚΤΗ ΜΟΝΑΔΑ
6. ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ
7. ΦΙΛΤΡΟΑΕΡΑ
7. ΕΞΟΔΟΣ ΠΑΓΟΥ

Διαστάσεις μηχανηματος:

**773 x 704 x 1236 mm (M x B x Y)**

Καθαρό βάρος 143 kg

Διαστάσεις συσκευασίας:

830 x 770 x 1430 mm (M x B x Y)

Βάρος 158 kg

Έκδοση	Συμπύκνωση	24ωρη παραγωγή πάγου σε kg, σε θερμοκρασία περιβάλλοντος °C/θερμοκρασία νερού °C			Κατανάλωση ενέργειας*		Χρήση νερού*	Στιγμιαία ισχύς	Συμπίεστης	Καλώδια κυκλώματος	μέγεθος ασφάλειας
		10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kWh/100 kg	kWh/24h					
MXGL 938 AS	400/50/3N	330	325	250	28.4	71.0	43.1	3200	13500	5 x 1.5	20
MXGL 938 WS	400/50/3N	330	328	300	21.8	65.5	195.8	3000	13500	5 x 1.5	20
<b>MXGM 938 AS</b>	<b>400/50/3N</b>	<b>400</b>	<b>375</b>	<b>300</b>	<b>22.0</b>	<b>69.3</b>	<b>37.5</b>	<b>3200</b>	<b>13500</b>	<b>5 x 1.5</b>	<b>20</b>
MXGM 938 ASR	400/50/3N	400	395	345	20.5	69.6	43.8	3200	13500	5 x 2.5	20
MXGM 938 WS	400/50/3N	400	380	350	19.0	66.5	191.7	2800	13500	5 x 1.5	20

(\* Τα στοιχεία αφορούν συνθήκες θερμοκρασίας περιβάλλοντος 32 °C/νερού 21 °C