



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- GN 1/1 ψυχόμενα παγκάκια
- Ανοξείδωτος Χάλυβας εσωτερικά και εξωτερικά
- Βεβιασμένης κυκλοφορίας με σύστημα "κασέτας" στο μηχανοστάσιο
- Αυτόματη απόψυξη με ηλεκτρικό στοιχείο
- Κυκλοπεντάνιο ως Παράγοντας Αφρού Μόνωσης (60mm σε κάθε πλευρά)
- Εξατμιστής με Αντιδιαβρωτική επεξεργασία
- Ηλεκτρονικός Θερμοστάτης
- Αφαιρούμενο Λάστιχο πόρτας
- Πόρτα με αυτόματη επαναφορά (μη αναστρέψιμη)
- Ρυθμιζόμενες σχάρες GN1/1 : 6τμχ. (2 σε κάθε πόρτα)
- N4 INOX Ρυθμιζόμενα ποδαράκια - (ρόδες με φρένο Προαιρετικά)
- Συρτάρια διαθέσιμα σε ξεχωριστό κίτ (προαιρετικά)
- Ενεργειακή κλάση: C

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Χωρητικότητα	400 L
Θερμοκρασία	-2° ~ +8°C
Κατανάλωση	1.518 kWh/24h
Ονομαστική ισχύς	350 W
Επίπεδο θορύβου	42 dB(A)
Καθαρό Βάρος	124 Kg
Μεικτό βάρος	149 Kg
Εξωτερικές διαστάσεις (ΠχΒχΥ σε mm)	1800x700x850
Εσωτερικές διαστάσεις (ΠχΒχΥ σε mm)	1380x585x585
Διαστάσεις συσκευασίας (ΠχΒχΥ σε mm)	1840x740x870
Ποσότητα φόρτωσης 20"/40"/40"ΗQ	18/38/55

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ

CE RoHS



ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ



Τα προϊόντα μπορούν να παραδοθούν είτε με ρυθμιζόμενα ποδαράκια είτε με ρόδες με φρένο



Κεντρικός διακόπτης και ηλεκτρονικός θερμοστάτης στον βασικό εξοπλισμό



Ρυθμιζόμενες σχάρες GN1/1 : 4τμχ. (2 σε κάθε πόρτα)



Σετ 2 συρταριών (μέγεθος 1/2 + 1/2) σε ξεχωριστό κίτ



Σετ 3 συρταριών (μέγεθος: 1/3) σε ξεχωριστό κίτ



Σύστημα "κασέτας"



Εξατμιστής με Αντιδιαβρωτική επεξεργασία

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

