



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Ανοξείδωτος Χάλυβας εσωτερικά και εξωτερικά
- Πλαστική φραγή θερμογέφυρας κατά της συμπύκνωσης στο πλαίσιο της στόφας
- Βεβιασμένης Κυκλοφορίας
- Εξατμιστής με Αντιδιαβρωτική επεξεργασία
- Απόψυξη με hot gas
- Κυκλοπεντάνιο ως Παράγοντας Αφρού Μόνωσης (70mm)
- Υγιεινομικές γωνίες για εύκολο καθαρίσμα
- Ηλεκτρονικός Θερμοστάτης
- Λευκά φωτιζόμενοι κεντρικός διακόπτης
- Φωτισμός LED
- Αφαιρούμενο Λάστιχο πόρτας
- Πόρτα: Αυτόματη επαναφορά και αναστρέψιμη στον βασικό εξοπλισμό
- Χερούλι πόρτας ενσωματωμένο στην μόνωση
- 4 Ρυθμιζόμενα ανοξείδωτα ποδαράκια – Ρόδες με φρένο (προαιρετικά)
- Ενεργειακή κλάση: D

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Χωρητικότητα	800 L
Θερμοκρασία	-2° ~ +8°C
Κατανάλωση	2.51 kWh/24h
Ονομαστική ισχύς	212 W
Επίπεδο θορύβου	58 dB(A)
Καθαρό Βάρος	141.00 Kg
Μεικτό βάρος	163.00 Kg
Εξωτερικές διαστάσεις (ΠχΒχΥ σε mm)	1360x730x1990
Εσωτερικές διαστάσεις (ΠχΒχΥ σε mm)	1214x580x1465
Διαστάσεις συσκευασίας (ΠχΒχΥ σε mm)	1400x770x2145
Ποσότητα φόρτωσης 20"/40"/40"ΗQ	12/24/24

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ

CE  RoHS



ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

