

CV282PXNF

Κάθετος καταψύκτης, 60 εκ, inox χωρίς δαχτυλιές
Ενεργειακή κλάση A++
Περισσότερες πληροφορίες στο www.petco.gr



[4ετής εγγύηση μόνο από το επίσημο δίκτυο της PETCO AE](#)

Αντιστρέψιμη πόρτα (αρχικά, μεντεσέδες αριστερά)

Συνολική χωρητικότητα 307 lt

Full No-Frost

1 ρυθμιζόμενος θερμοστάτης

Λειτουργία ταχείας κατάψυξης

Ειδοποίηση ανοικτής πόρτας

Ειδοποίηση υψηλής θερμοκρασίας

Ηλεκτρονικός θερμοστάτης

Κατάψυξη: ****

Καθαρή χωρητικότητα 280 lt

Λειτουργία ταχείας κατάψυξης

5 συρτάρια

2 ανοιγόμενοι χώροι

2 παγοθήκες

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Ισχύς: 183W

Κατανάλωση: A++, 257 kWh/το χρόνο

Θόρυβος: 42 dB(A) re 1 pw

Κλιματική κλάση: N - T

Δυνατότητα κατάψυξης: 25 kg/24h

Χρόνος συντήρησης χωρίς ρεύμα: 15 h

Τάση/Συχνότητα: 230V – 50Hz, 0,8 A

Δυνατότητα Side-by-Side με την κάθετη συντήρηση FA402PX

Διαστάσεις: ΥxΠxB 185,5x59,5x65 εκ

Το πλάτος του ψυγείου με την πόρτα ανοιγμένη 90° είναι 66εκ. (με την λαβή)



Λειτουργίες



PETCO ??
????S?, ?. ??F?S??S 3,
15123
???: 210 6837400
FAX: 210 6835026



A++:



Οι συσκευές Smeg, εξοικονομούν ενέργεια έως και 30% σε σχέση με την κλάση A (κατηγορία A+++), διατηρώντας παράλληλα τη μέγιστη αποδοτικότητα και διασφαλίζοντας τον απαραίτητο σεβασμό για το περιβάλλον.



ΧΩΡΙΣ ΔΑΚΤΥΛΙΕΣ:



Τα προϊόντα SMEG από ανοξείδωτο ασάλι με αυτό το εικονίδιο έχουν στην πρόσοψη ειδική επίστρωση που δεν επιτρέπει να φαίνονται ρίποι και δακτυλικά αποτυπώματα. Επίσης, όλα τα μοντέλα με την ειδική επίστρωση καθαρίζονται ευκολότερα.

Funktion Schnellgefrieren:



Die Funktion Schnellgefrieren ist dafür konzipiert, um frische Lebensmittel, insbesondere in größeren Mengen, kurzzeitig und ohne unnötig aufzutauen einzufrieren. Je nach Geräteausstattung erfolgt die Abschaltung elektronisch oder auf manueller Art.



ΘΟΡΥΒΟΣ 42 dB (A):



Το επίπεδο θορύβου στα 42 dB (A) επιτυγχάνεται χάρη στην εξαιρετική μόνωση και ειδικούς μηχανισμούς, που έχουν σχεδιαστεί ειδικά για να καλύπτουν τον ήχο που παράγεται κατά τη λειτουργία του πλυντηρίου πιάτων. Στην γκάμα υπάρχουν μοντέλα με διαφορετικά επίπεδα θορύβου.