

Drop In Ουδέτερη Λεκάνη για Πάγο - CNH6-120



SKU: 469691

Σημαντικές Πληροφορίες

- ✓ Με ουδέτερη λεκάνη για πάγο - βάθος 120 mm
- ✓ Με φωτισμό LED RGB
- ✓ Ανοξείδωτη κατασκευή
- ✓ Inoxfera Ισπανικής κατασκευής

ΖΗΤΗΣΤΕ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Αποστολη

Θα επικοινωνήσουμε το συντομότερο δυνατό μαζί σας.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Drop In Ουδέτερη Λεκάνη για Πάγο - CNH6-120

Drop In Ουδέτερη Λεκάνη για Πάγο με βάθος 120 mm - Σειρά 600

Το Drop In Ουδέτερη Λεκάνη για Πάγο - CNH6-120 είναι Ισπανικής κατασκευής Inoxfera. Είναι ειδικά σχεδιασμένο για να συγκρατεί, να εμφανίζει και να διανέμει κατεψυγμένα τρόφιμα (π.χ. φρούτα, επιδόρπια) καθώς και αναψυκτικά, ποτά σε πάγο. Διαθέτει ουδέτερη λεκάνη με βάθος 120 mm. Είναι πλήρως κατασκευασμένο από ανοξείδωτο ατσάλι με σατινέ φινιρίσμα. Μόνωση πολυουρεθάνης με οικολογική έγχυση, χωρίς CFC, με υψηλή πυκνότητα ($40 \text{ kg} / \text{m}^3$) που επιτρέπει εξοικονόμηση ενέργειας μειώνοντας την απώλεια κρύου αέρα. Έχει αντλία αποστράγγισης 3/4" για νερό από τον πάγο.

Στιβαρή δομή με εξοχή πάχους 13 mm, μόλις πέσει το στοιχείο στην επιφάνεια εργασίας, εξασφαλίζοντας καθαρότητα και αισθητική. Δυνατότητα εγκατάστασης αντιπερνευστικού τζαμιού και ψηφιακού θερμομέτρου. Ο ψηφιακός θερμοστάτης μπορεί να ενεργοποιήσει ταυτόχρονα την ουδέτερη λεκάνη και το αντιπερνευστικό τζάμι.

Όλα τα μοντέλα με βάθος 120 mm διαθέτουν φωτισμό στη λεκάνη:

- Τρεις (3) λωρίδες φωτισμού LED RGB με ισχύ 14,5 w/m, στο κάτω μέρος της λεκάνης, για την εξασφάλιση ομοιογενούς φωτισμού.
- Τηλεχειριστήριο με διακόπτη λειτουργίας ON/OFF και ρυθμιστή για να παρέχει ξεχωριστές χρωματικές αποχρώσεις.
 - Οριζόντιο διαμέρισμα πάνω από τον πυθμένα της λεκάνης που αποτελείται από διάτρητο μεθακρυλικό που επιτρέπει τη διέλευση φωτός LED.

Χαρακτηριστικά

Γενικά Χαρακτηριστικά

- Κατάλληλο για συντήρηση & παρουσίαση κρύων τροφίμων (π.χ. φρούτα, επιδόρπια) και ποτών/αναψυκτικών σε πάγο.
 - Ουδέτερη λεκάνη με βάθος 80 mm
 - Κατασκευασμένο από ανοξείδωτο ατσάλι με σατινέ φινίρισμα
- Μόνωση πολυουρεθάνης με οικολογική έγχυση, χωρίς CFC, με υψηλή πυκνότητα (40 kg / m³) που επιτρέπει εξοικονόμηση ενέργειας μειώνοντας την απώλεια κρύου αέρα
 - 3 λωρίδες φωτισμού LED RGB στη λεκάνη (14,5 w/m) στο κάτω μέρος της λεκάνης
 - Τηλεχειριστήριο ON/OFF και ρυθμιστή διαφορετικών αποχρώσεων
- Στον πάτο της λεκάνης υπάρχει διάτρητο μεθακρυλικό οριζόντιο κομμάτι που επιτρέπει τη διέλευση φωτός LED
 - Αντλία αποστράγγισης 1/2" για συμπυκνωμένα νερά
 - Στιβαρή δομή με εξοχή πάχους 13 mm, μόλις εισαχθεί στην επιφάνεια εργασίας
 - Δυνατότητα εγκατάστασης: αντιπερnisτικό τζάμι
- Ο ψηφιακός θερμοστάτης μπορεί να ενεργοποιήσει ταυτόχρονα την ουδέτερη λεκάνη και το αντιπερnisτικό τζάμι
- **Inoxfera** Ισπανικής κατασκευής

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Κωδικός:	CNH6-120-2	CNH6-120-3	CNH6-120-4	CNH6-120-5	CNH6-120-6
Χωρητικότητα σε GN:	2 GN 1/1	3 GN 1/1	4 GN 1/1	5 GN 1/1	6 GN 1/1
Διάσταση Λεκάνης (ΜxΒxΥ):	76,5 x 58,5 x 12 cm	109 x 58,5 x 12 cm	141,5 x 58,5 x 12 cm	174 x 58,5 x 12 cm	206,5 x 58,5 x 12 cm
Ισχύς:	25 W	45 W	60 W	80 W	100 W
Τάση/ Συχνότητα:	230V/ 50-60 Hz	230V/ 50-60 Hz	230V/ 50-60 Hz	230V/ 50-60 Hz	230V/ 50-60 Hz
Διαστάσεις (ΜxΒxΥ):	79 x 61 x 34,8 cm	111,5 x 61 x 34,8 cm	144 x 61 x 34,8 cm	176,5 x 61 x 34,8 cm	209 x 61 x 34,8 cm

Προαιρετικά

- 110 V 60 Hz: Ψυχρή ομάδα στα 110V 1 ~ 60 Hz

PDF



Τεχνικές Προδιαγραφές
[Κατεβάστε το](#)