

Βυθιζόμενα Συστήματα Αποκομιδής Αστικών Απορριμμάτων

BN1-BN2



Χαρακτηριστικά των κάδων BN 1 και BN 2:

- Κατασκευή από ανοξείδωτο χάλυβα.
- Πρακτικό μικρό μέγεθος στομίου ρίψης
- Υπόγεια αποθήκευση απορριμμάτων που αποτρέπει τις μυρωδιές, έντομα, τρωκτικά και μικρά ζώα.
- Προφύλαξη απορριμμάτων από τις καιρικές συνθήκες, αέρα, βροχή, ζέστη.
- Εύκολη χρήση, διαχείριση με μία κίνηση.
- Μεγάλος όγκος περιέκτη απορριμμάτων.
- Κλειδωμα στομίου ρίψης.
- Εύκολη διαχείριση των απορριμμάτων που μπορεί να μπλοκάρουν στο στόμιο ρίψης.
- Μη εύφλεκτα υλικά κατασκευής, πλήρως ανακυκλώσιμα.
- Τασάκι για τις στάχτες και τα αποσιγάρα.
- Άνοιγμα 90° μοιρών με μεντεσέ.
- Άδειασμα με το στόμιο αναρρόφησης του σάρωθρου.

Χωρητικότητα υπόγειου κάδου BN 1 και BN 2:

- Με βάθος 0,7m = 500lt
- Με βάθος 1,0m = 750lt
- Με βάθος 1,3m = 1000lt

Κατασκευή υπόγειου κάδου από λαμαρίνα γαλβανισμένη εν θερμώ.



Προαιρετικά χαρακτηριστικά BN 1 και BN 2:

- Βαφή σε οποιοδήποτε χρώμα του καταλόγου RAL.
- Κατασκευή από γαλβανιζέ εν θερμώ λαμαρίνα.
- Ειδικό κάλυμμα ανοίγματος σε περίπτωση που πρέπει να αφαιρεθεί το στόμιο ρίψης.

