



2τροχοί

Κάδοι απορριμμάτων



H E L L E S I
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ



Ανθεκτική σχεδίαση

Η ανθεκτική σχεδίαση των γωνιών του σώματος του κάδου, παρέχει αυξημένη αντοχή σε πιέσεις και κρούσεις κατά τη διαδικασία της αποκομιδής.



Ενισχυμένα τοιχώματα

Αυξημένη αντοχή χάρη στα ενισχυμένα τοιχώματα για βαριά χρήση και βελτιωμένη αισθητική.



Εναλλακτική διάταξη αξόνων

Οι ενσωματωμένες διπλές οπές επιτρέπουν τη συναρμολόγηση των αξόνων σε διαφορετικά ύψη ανάλογα με το μέγεθος των τροχών.



Έξυπνη τοποθέτηση αξόνων

Κατά τη διάρκεια της μεταφοράς, οι αξόνες τοποθετούνται σε ειδικά σχεδιασμένη θέση δίπλα στη λαβή. Έτσι επιτρέπεται η άνετη στοίβαξη και ο γρήγορος οπτικός έλεγχος κατά την απογραφή.



Μονωτικά τοιχώματα

Τα ειδικά σχεδιασμένα τοιχώματα στο τελείωμα του σώματος του κάδου εμποδίζουν την εισροή βρόχινου νερού ή άλλων υγρών.



State-of-the-art technology

Ανταποκρινόμενη στις συνεχώς αυξανόμενες απαιτήσεις του κλάδου, η ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ σχεδίαση τη νέα σειρά 2τροχων κάδων απορριμάτων PRO, που κατασκευάζονται με υπερσύγχρονα καλούπια, χρησιμοποιώντας την τελευταία λέξη της τεχνολογίας στη χύτευση με έγχυση. Η παραγωγική διαδικασία είναι πλήρως αυτοματοποιημένη και βασίζεται στη χρήση ειδικού λογισμικού και βιομηχανικών ρομποτικών συστημάτων. Η σειρά PRO υποστηρίζει όλες τις απαιτήσεις του κλάδου της διαχείρισης των απορριμάτων.



2τροχοί κάδοι απορριμμάτων

Η ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ προσφέρει αποδοτικές και οικονομικές λύσεις για κάθε εξειδικευμένη απαίτηση των χρηστών σχετικά με τροχήλατους κάδους απορριμμάτων.

Οι κάδοι διαθέτουν πλήθος εξαρτημάτων που μπορούν να ικανοποιήσουν πλήρως τις κατά περίπτωση ανάγκες των οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης και των φορέων διαχειρίστης απορριμμάτων.

- Καπάκια με ειδικά ανοίγματα για συλλογή αλουμινίου, γυαλιού, χαρτιού και άλλων ανακυκλώσιμων υλικών
- Ειδικά συστήματα κλειδώματος
- Ποικιλία σε κάδους για οργανικά ή οικιακά απόβλητα
- Ειδικά συστήματα σήμανσης
- Ποικιλία χρωμάτων

Καπάκια - Θυρίδες ανακύκλωσης

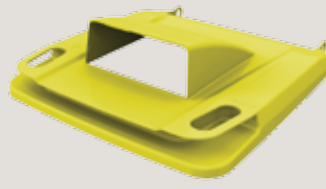
Οι 2τροχοί κάδοι διατίθενται με διάφορους τύπους καπακιών, ειδικά ενισχυμένων, ανθεκτικών σε χτυπήματα και καταπονήσεις, με ειδικά ανοίγματα για τη συλλογή όλων των ανακυκλώσιμων υλικών (αλουμίνιο, γυαλί, χαρτί, πλαστικό κ.λ.π.). Επιπλέον, η θυρίδα τύπου "Lid-in-Lid" είναι ιδανική για τη χρήση του κάδου από την πλευρά του πεζοδρομίου.



Standard καπάκι, χωρίς θυρίδες



Ανακύκλωση γυαλιού/πλαστικού



Ανακύκλωση χαρτιού



Lid-in-Lid



Ρόδες και Άξονες

Όλοι οι 2τροχοί κάδοι διαθέτουν γαλβανισμένους άξονες από χάλυβα και εξοπλίζονται προαιρετικά με παρεμβλήματα για περαιτέρω μείωση του θορύβου και επιπλέον αντιδιαβρωτική προστασία. Ανάλογα με το μέγεθός τους, οι κάδοι εξοπλίζονται με τροχούς διαμέτρου από 200 έως 300mm.



Λείες Επιφάνειες

Οι λείες, στρογγυλεμένες επιφάνειες διευκολύνουν τον καθαρισμό του κάδου, διασφαλίζοντας υψηλό επίπεδο υγιεινής.



Τάπα απορροής

Η τάπα απορροής υδάτων, ενσωματωμένη στο κατώτερο δυνατό σημείο του κάδου, σε συνδυασμό με τις στρογγυλεμένες και λείες επιφάνειές του διευκολύνουν τον καθαρισμό του κάδου και διασφαλίζουν υψηλό επίπεδο υγιεινής, ακόμη και χωρίς τη χρήση σακούλας.



Εξαρτήματα των κάδων

Ανάλογα με τις ανάγκες του πελάτη, οι κάδοι μπορούν να εξοπλιστούν με επιπρόσθετα εξαρτήματα και επιλογές.



Μείωση θορύβου

Παρέχεται προαιρετικά η δυνατότητα εφαρμογής ειδικών λάστιχων στο χείλος του καπακιού των κάδων που επιτρέπουν τη σημαντική μείωση θορύβου κατά τη χρήση του.

Υποδοχή chip

Ο προσδιορισμός και η εγγραφή της ταυτότητας κάθε κάδου πραγματοποιείται με τη χρήση ειδικών chip αναγνώρισης. Όλοι οι κάδοι μπορούν να εξοπλιστούν με RFID chip, συμβατό με όλα τα συστήματα αναγνώρισης. Τοποθετείται διακριτικά στο κάτω μέρος της «χτένας», επιτρέποντας στο chip να είναι προστατευμένο και να παραμένει σχεδόν αόρατο.



Εξατομίκευση και σήμανση

Με διάφορες παραλλαγές και τη δυνατότητα εκτύπωσης λογότυπων, οδηγιών, κωδικών αριθμών και γραφικών, είτε στο σώμα είτε στο καπάκι, οι κάδοι απορριμμάτων προσαρμόζονται ακριβώς σε κάθε εξειδικευμένη ανάγκη του πελάτη.

Συστήματα κλειδαριών

Ο κάδος μπορεί να εξοπλιστεί με δύο διαφορετικούς τύπους κλειδαριών για την αποτροπή πρόσβασης στο εσωτερικό του. Την τριγωνική κλειδαριά δύο θέσεων που ασφαλίζει με τη χρήση ειδικού κλειδιού και τη βαρυτική κλειδαριά που ανοίγει αυτόματα κατά το άδειασμα του κάδου και ξανακλειδώνει με το κλείσιμο του καπακιού.



Ποδομοχλός

Ο ποδομοχλός επιτρέπει το άνοιγμα του κάδου με τη χρήση του ποδιού, αποδεσμεύοντας τα χέρια.



Κάδος προ-κομποστοποίησης Bio-Bin

Ο κάδος Bio-Bin είναι ειδικά σχεδιασμένος για τη συλλογή των βιοαποδομήσιμων απορριμμάτων. Διαθέτει ειδικά ανοίγματα αερισμού στα πλαϊνά τοιχώματα, διάτρητο τοιχώμα σε στεγαζόμενο σημείο του καπακιού καθώς και ειδικά σχεδιασμένο πλέγμα στη βάση του κάδου για την απορροή των υγρών και την εύκολη αφαίρεση των οργανικών απορριμμάτων κατά το άδειασμα του κάδου. Διευκολύνει τον αερισμό και επιτρέπει προετοιμασία των οργανικών υλικών για τη μετέπειτα κομποστοποίησή τους. Επιπλέον, τα ειδικά του χαρακτηριστικά επιταχύνουν την αποστράγγιση της υγρασίας, έτσι ώστε ο όγκος των απορριμμάτων να μπορεί να μειωθεί σημαντικά κατά τη συλλογή τους.



60lt

80lt

120lt

140lt

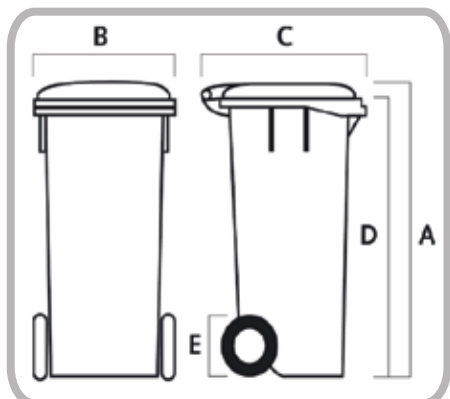
180lt

240lt

360lt



MGB	60lt	80lt	120lt	140lt	180lt	240lt	360lt
	Χαμηλό Ψηλό	Χαμηλό Ψηλό					
Μέγιστο Ύψος (mm) A	660 940	865 940	940	1060	1060	1060	1080
Πλάτος (mm) B	440 440	440 440	480	480	550	577	580
Βάθος (mm) C	500 500	500 500	540	545	610	720	875
Ύψος Σώματος (mm) D	595 875	800 875	870	1010	1000	990	1000
Διάμετρος τροχού (mm) E	200 200	200 200	200	200/250	200/250	200/250	200/300



Βασικά Χρώματα



Ειδικά Χρώματα



Η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα, μέσα στα πλαίσια των διεθνών προτύπων, να τροποποιήσει τα παραπάνω τεχνικά στοιχεία χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.



Ελληνικό Προϊόν

IML

Η τεχνολογία έγχρωμης εκτύπωσης IML (In-Mould-Labeling) αποτελεί μία καινοτόμο και πλήρως αυτοματοποιημένη μέθοδο που επιτρέπει την ενσωμάτωση της προς εκτύπωση ετικέτας στο καλούπι του προϊόντος κατά τη διαδικασία της παραγωγής. Η ενσωματωμένη πλέον στον κάδο ετικέτα δεν αλλοιώνεται, δεν αποκολλάται, ενώ διαθέτει και επικάλυψη προστασίας από την υπεριώδη ακτινοβολία. Η ποιότητα και πιστότητα των χρωμάτων της εκτύπωσης είναι εξαιρετική σε σύγκριση με τους παραδοσιακούς τρόπους εκτύπωσης ή τις αυτοκόλλητες ετικέτες.





Treat the Environment
Professionally

www.helesi.com

Ελληνική Βιομηχανία Περιβαλλοντικών Συστημάτων Α.Ε.Β.Ε. **HELESI - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ**

Πρωτοπόρος εταιρεία στον κλάδο παραγωγής προϊόντων πολυαιθυλενίου και πολυπροπυλενίου, διαθέτει στη ΒΙ.ΠΕ. Κομοτηνής ένα από τα πιο εξελιγμένα εργοστάσια παραγωγής πλαστικών με χύτευση υπό πίεσην (injection moulding) στην Ευρώπη, αποτελεί μια από τις εννέα εταιρείες παγκοσμίως που παράγουν πλήρω γκάμα κάδων απορριψιμάτων σύμφωνα με τα πρότυπα EN-840 και δραστηριοποιείται σε όλον τον τομέα διαχείρισης των απορριψιμάτων.

Επίσης, αντιλαμβανόμενη τις εξελίξεις και τις σύγχρονες απαιτήσεις αναφορικά με τη μεταφορά και αποθήκευση προϊόντων, η εταιρεία επένδυσε σε καλούπια τελευταίας τεχνολογίας με στόχο την παραγωγή προϊόντων μεταφοράς και αποθήκευσης με πολύπλευρη χρηστικότητα, μεγάλη διάρκεια ζωής και εναρμονισμένα με τις οδηγίες και τους κανόνες της Ε.Ε.

