

euro
plast

EN 840-1 **H** Pubela

GRABBER 240 L

**RECIPIENT
DE COLECTARE
A MATERIALELOR
RECICLABILE**



**PENTRU GOLIEREA
LATERALĂ ÎN ÎNCĂRCĂTOR**

**PENTRU SARCINI DIFICILE
NOUA GRABBER 240 L**

10 L
40 L
50 L
60 L
80 L
120 L
140 L
240 L
▶ GRABBER
240 L
360 L

www.europlast.at

GRABBER 240 L

RECIPIENT DE COLECTARE A
MATERIALELOR RECICLABILE

CAPAC OPTIMIZAT

Capacul este format astfel încât să ofere o rezistență aerodinamică redusă. Suprafețele de prindere au fost reconstruite cât mai mici posibil.



CARACTERISTICI CONSTRUCTIVE

Procesul intens de dezvoltare bazat pe încercări practice, precum și pe calcule cu metoda elementelor finite pentru golirea laterală în încărcător reprezintă baza acestui nou sistem de recipiente. Bara de prindere X inovatoare, pereții mai subțiri și nervurile din zonele critice măresc rezistența și reduc deformarea recipientului. La solicitări ridicate elementele elastice îmbunătățite și razele mărite contribuie la elasticitatea pubelei de 240 l.

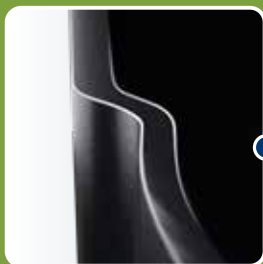
BARĂ DE PRINDERE X INOVATOARE

Striațiile diagonale și elementul de rigidizare de pe contur măresc rezistența la torsiune a recipientului la preluarea neuniformă de către brațul de prindere.



REZISTENȚĂ PEREȚI

Pubela 240 L a fost construită special pentru golire laterală în graifer. Rezistența mărită a pereților în zona nervurilor și razelor precum și în locurile supuse la solicitări speciale și în locurile critice previne ruperea și măresc durata de viață a recipientului.



RAZE DE COLȚ MĂRITE

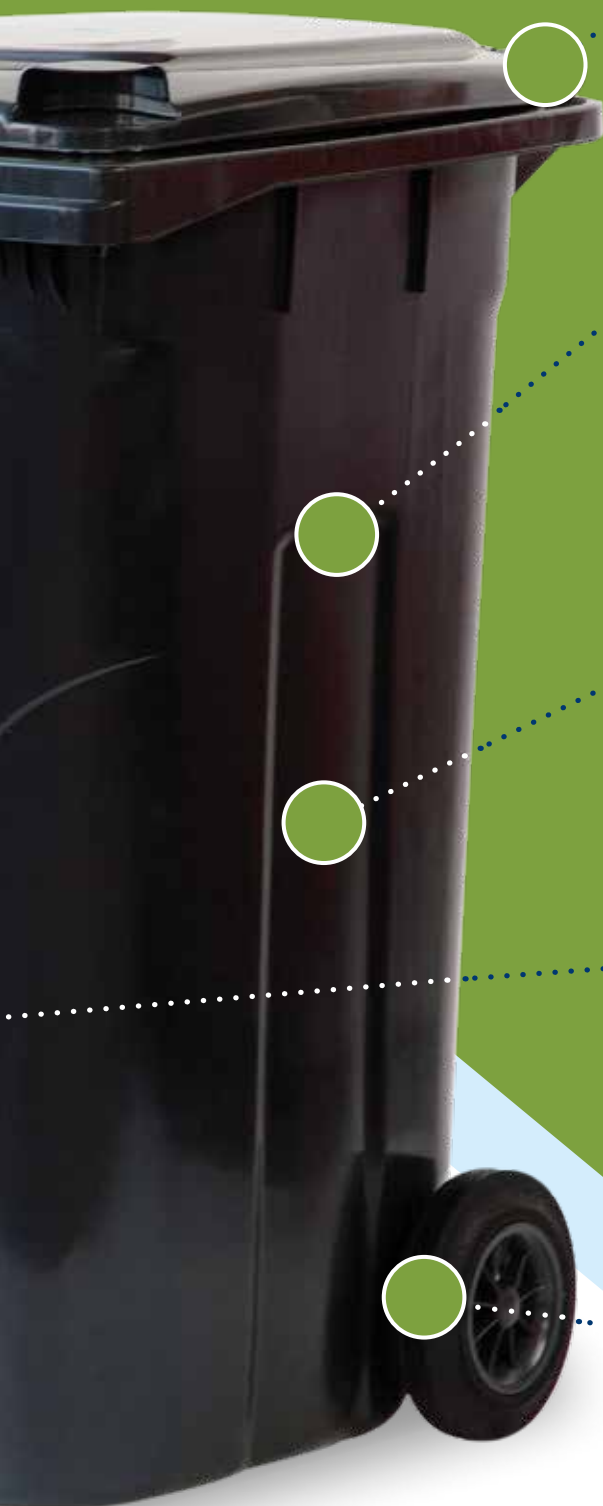
Razele de colț mărite de la muchiile laterale sporesc elasticitatea recipientului. Acestea facilitează poziționarea și preluarea recipientului de către brațul de prindere. Forțele mari de preluare sunt distribuite uniform.



RAZA INTERIOARĂ MĂRITĂ

Razele extinse de la bază împiedică aderența materialului vrac.





ELEMENT AUXILIAR PENTRU PRELUARE

Structura striată a tije de prindere îmbunătățește posibilitatea de manipulare a recipientului. Ușurarea muncii pentru angajați și o introducere sigură a recipientului.



NERVURI 3D ORIZONTALE

Nervurile orizontale rigidizează recipientul – față de efectul de clepsidră.



NERVURI 3D VERTICALE CU ELEMENT ELASTIC

Structura cu nervuri laterale rigidizează recipientul față de efectul mărită al presiunii exercitate de brațul de prindere. Nervurile laterale acționează și sub formă de amortizor împotriva impactului asupra părții din față.



NERVURĂ FRONTALĂ 3D MASIVĂ

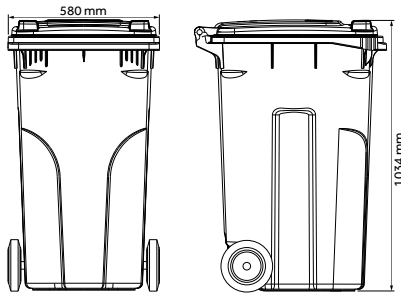
Mărește rezistența corpului și absoarbe acțiunea forțelor în timpul preluării frontale a recipientului, în special de echipamentul de ridicare.



ELEMENT RIGIDIZAT DE SUSPENDARE A AXELOR

Elementul de suspendare a axelor este realizat sub forma unei striaii duble. Dispunerea decalată mărește rezistența elementului de suspendare printr-un flux de forță îmbunătățit.

GRABBER 240 L



Culori



Corp



Capac

Alte culori la cerere

Accesorii

- deschideri speciale pentru introducere
- sisteme de închidere
- sunt posibile diferite ștanțări

Date tehnice

Capacitate nominală	240 l
Greutate proprie	12,5 kg +/- 5 %
Greutatea max. de încărcare	144 kg +/- 5 %
Greutate totală max.	156,5 kg +/- 5 %

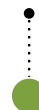
Alte variante de execuție la cerere

Optimizat pentru cantități de umplere mari și preluare îngreunată a recipientului

Recipient din polietilenă cu densitate mare (HDPE), rezistent la impact și putrezire

Rezistent la intemperii și raze UV

Conformitate EN 840 ș.u. În conformitate cu EN 1501 ș.u., În conformitate cu regulamentul practic NL pentru GOLIREA PUBELELOR



Rezistent la îngheț, căldură și numeroase substanțe chimice

Sustenabilitate prin protejarea resurselor

Pneuri din cauciuc masiv (Ø 200 mm, 250 mm și 300 mm)

Zonă de intrare a piciorului pentru facilitarea basculării



Ștanțare reliefată



Ștanțare la cald



Sistem de deschidere pentru introducerea sticlei (standard Ø 160 mm, dimensiuni specială Ø 190 mm)



📍 EUROPLAST ROMANIA SRL
410520 Oradea / Bihor / Romania

☎ T 0040 359 410 104
T 0040 728 976 323

✉ office@europplast.at
vanzari@europplast.at

Europlast are dreptul de a efectua în orice moment îmbunătățiri și modificări de natură tehnică și economică, fără notificare prealabilă.

În cazul ilustrațiilor în detaliu este vorba de imagini exemplificative.

RAL-951/1
EN-840
EN-1501 kompatibel

**GRABBER
240 L**

EN 840-1 H Pubela