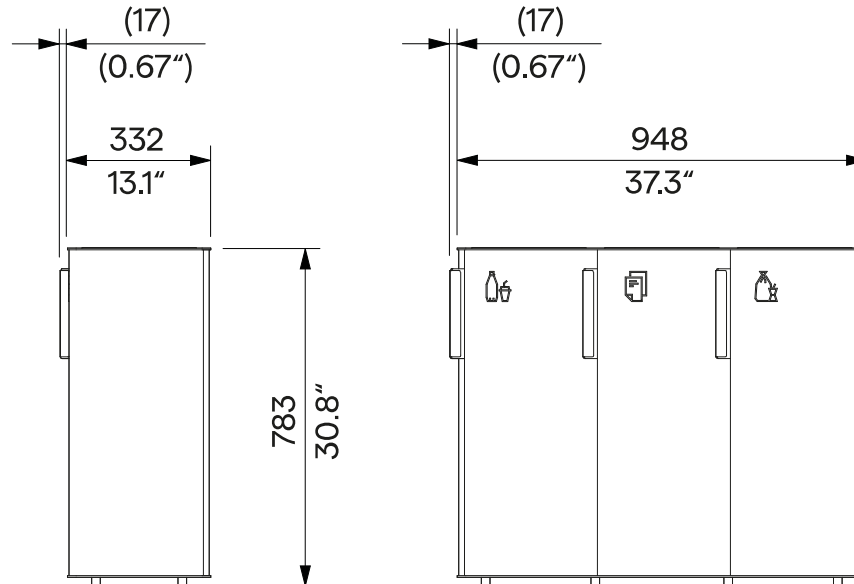
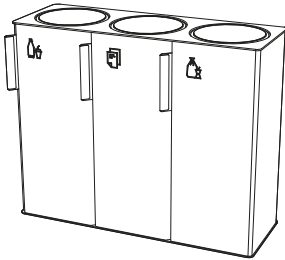


# Litter Bin for Sorted Waste Behälter für sortierten Abfall 3 x 38 l / 3 x 10-gal (U.S. wet)

**E20-3401**

removable anchoring  
abnehmbare Verankerung



<b>Design</b>	Egoé studio	
<b>Character</b>	Litter bin for general and recyclable waste has a steel support frame and lining made of thin sheet metal. The litter bin contains three separate inner metal bins that can be easily ejected upwards.	<b>Charakter</b> Der Außenbehälter für gemischte und recyclingfähige Abfälle hat einen Stahlrahmen und eine Verkleidung aus dünnem Blech. Der Behälter enthält drei getrennte innere Metallbehälter, die frei nach oben geschoben werden können.
<b>Waste Type Labelling</b>	Pictograms and metal labels in the colour of the specified types of separated waste, fixed on flexible rubber strips. Recommended: Plastics / yellow Paper / blue Mixed waste / black Other types of sorted waste on request.	<b>Bezeichnung der Abfallart</b> Piktogramme und Metalletiketten in der Farbe der zu trennenden Abfallarten, die auf flexiblen Gummibändern befestigt sind. Empfohlen: Kunststoffe / gelb Papier / blau Gemischte Abfälle / schwarz Andere Arten von getrennten Abfällen auf Anfrage.
<b>Steel Parts</b>	The welded steel structure is made of bent sheets and profiles. The surface treatment of these parts consists of a corrosion-protective zinc coating and a powder coating. The sheet metal cladding is fully zinc coated and powder-coated on the outside, visual side. The colour in a fine matt texture can be selected according to „ <a href="#">Samplers / RAL</a> “. Stainless steel (A2) fasteners.	<b>Stahlteile</b> Die geschweißte Stahlkonstruktion ist aus gebogenen Blechen und Profilen gefertigt. Die Oberflächenbehandlung dieser teile besteht aus einer Korrosionsschutzschicht aus Zink und einer Pulverbeschichtung. Die Blechverkleidung ist vollständig verzinkt, die Lackierung auf der äußeren, sichtbaren Seite. Die Farbe in feiner matter Struktur kann nach der „ <a href="#">Musterkatalog / RAL</a> “ gewählt werden. Befestigungselemente aus rostfreiem Stahl (A2).
<b>Inner Bin</b>	Thin-walled bent galvanised sheet metal, handling handles. Capacity 38 litres [10 gallons].	<b>Innerer Behälter</b> Dünnwandige, gebogene, verzinkte Bleche, Tragegriffen. Inhalt 38 Liter.
<b>Anchoring</b>	Anchoring to the paving in the concrete base using threaded rods made of galvanised steel according to the valid anchorage drawing. All elements of the street furniture must be properly anchored, otherwise there is a risk of the product falling over during careless use, for which the manufacturer is not responsible.	<b>Verankerung</b> Verankerung auf dem Pflaster im Betonsockel mit Gewindestangen aus verzinktem Stahl gemäß der gültigen Verankerungszeichnung. Alle Elemente des Stadtmobiliars müssen ordnungsgemäß verankert werden, andernfalls besteht die Gefahr, dass das Produkt bei unvorsichtigem Gebrauch umstürzt, wofür der Hersteller nicht verantwortlich ist.
<b>Maintenance</b>	Use the usual non-invasive cleaning methods suitable for street furniture, see the manual „ <a href="#">Inspection and maintenance</a> “.	<b>Wartung</b> Verwenden Sie die üblichen nicht-invasiven für Stadtmobiliar geeigneten Reinigungsmethoden, siehe Handbuch „ <a href="#">Kontrolle und Wartung</a> “.
<b>Weight</b>	56 kg [124 lbs]	<b>Gewicht</b> 56 kg

**Technical Sheet / technisches Arbeitsblatt**

The dimensions of the products are informative. We reserve the right to change the specifications without notice. For the most current version of this document please refer to our website. Die Abmessungen sind informativ. Wir behalten uns das Recht vor, die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die gültige Version dieses Dokuments finden Sie auf unserer Website.