

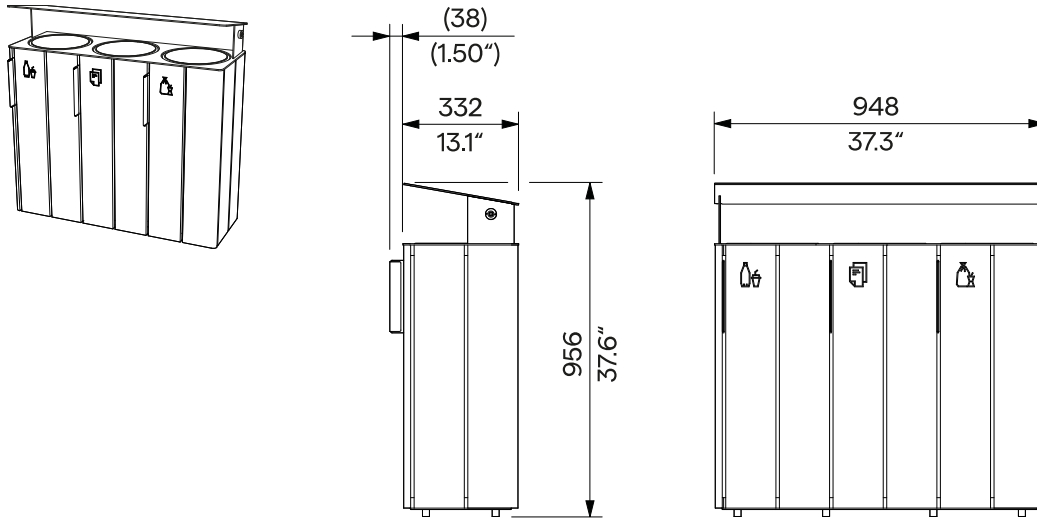
Litter Bin for Sorted Waste with Rain Hat

Behälter für sortierten Abfall mit Regenhut

3 x 38 l / 3 x 10-gal (U.S. wet)

E20-3111

removable anchoring
abnehmbare Verankerung



Design	Egoé studio		
Character	Litter bin for general and recyclable waste has a steel support frame and solid wood side lining. The litter bin contains a rain hat and three separate inner metal bins. The inner bins can be slid upwards by unlocking and tilting the raincover.	Charakter	Der Außenbehälter für sortierten Abfälle hat einen Stahlrahmen und eine Holzbelattung. Der Behälter enthält ein Regenhut und drei getrennte innere Metallbehälter. Durch Entriegeln und Kippen des Regenverdeckes lassen sich die Innenbehälter nach oben schieben.
Waste Type Labelling	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.	Bezeichnung der Abfallart	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.
Steel Parts	The welded steel structure is made of bent sheets and profiles. The surface treatment consists of a corrosion-protective zinc coating and a powder coating. The colour in a fine matt texture can be selected according to „ Samplers RAL “. Stainless steel (A2) fasteners.	Stahlteile	Die geschweißte Stahlkonstruktion ist aus gebogenen Blechen und Profilen gefertigt. Die Oberflächenbehandlung besteht aus einer Korrosionsschutzschicht aus Zink und einer Pulverbeschichtung. Die Farbe in feiner matter Struktur kann nach der „ Musterkatalog RAL “ gewählt werden. Befestigungselemente aus rostfreiem Stahl (A2).
Inner Bin	Thin-walled bent galvanised sheet metal, handling handles. Capacity 38 litres [10 gallons].	Innerer Behälter	Dünnwandige, gebogene, verzinkte Bleche, Tragegriffen. Inhalt 38 Liter.
Wooden Parts	The bin cladding is made of solid wood; optionally tropical or European; natural or treated with teak oil.	Holzteile	Die Holzbelattung des Behälters besteht aus Massivholz; wahlweise tropisch oder europäisch; unbehandelt oder mit Teaköl behandelt.
Anchoring	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.	Verankerung	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.
Maintenance	Use the usual cleaning methods suitable for street furniture, see the manual „ Inspection and maintenance “.	Wartung	Verwenden Sie die üblichen, für Stadtmobiliar geeigneten Reinigungsmethoden, siehe Handbuch „ Kontrolle und Wartung “.
Weight	» with vacuum-thermalized wood 74 kg [163 lbs] » with tropical wood 91 kg [200 lbs]	Gewicht	» mit vakuum-thermalisiertem Holz 74 kg » mit tropischem Holz 91 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.