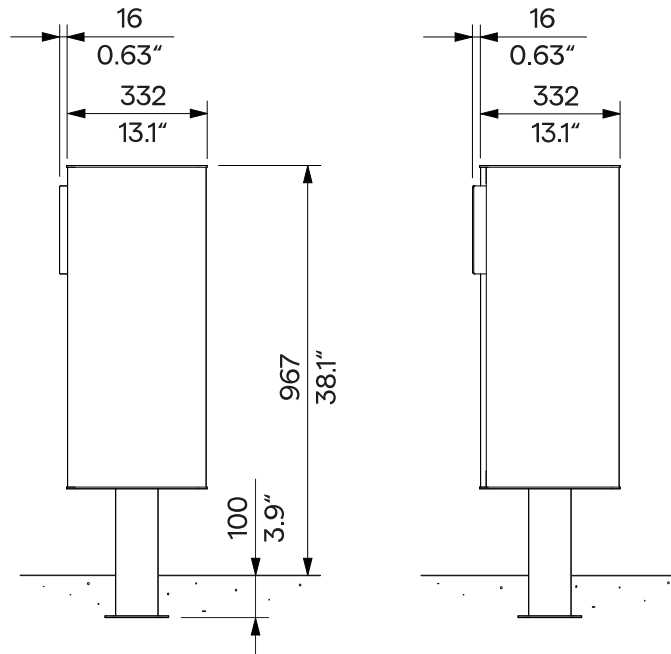


E-Collection
Litter Bin
Abfallbehälter
38 l / 10-gal (U.S. wet)

E20-1400

Anchoring below ground level
Verankerung unter Geländeniveau



Design	Egoé studio	
Character	The supporting steel structure of the litter bin on the central leg is covered with thin-walled steel sheet. The litter bin contains an inner metal container which can be simply slid upwards.	Charakter Die tragende Stahlkonstruktion des Abfallbehälters auf dem mittleren Bein ist mit dünnwandigem Stahlblech ausgekleidet. Der Behälter enthält einen inneren Metallbehälter, der leicht einfach nach oben geschoben werden kann.
Waste Type Labelling	The litter bin contains a black rubber strap. Depending on the specification of the type of sorted waste, the colour of the rubber band can be changed and a pictogram can be added.	Bezeichnung der Abfallart Der Abfallbehälter ist mit einem schwarzen Gummiband ausgestattet. Je nach Spezifikation der sortierten Abfälle kann die Farbe des Gummibandes geändert und ein Piktogramm hinzugefügt werden.
Steel Parts	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 „ Samplers / RAL “. Stainless steel (A2) fasteners.	Stahlteile 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 „ 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.
Anchoring	Anchoring to the concrete foundation under the pavement using threaded rods with chemical anchor 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 im Betonfundament unter dem Pflaster mit Gewindestangen und chemischen Anker 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 non-invasive cleaning methods suitable for street furniture, see the manual „ Inspection and maintenance “.	Wartung Verwenden Sie die üblichen nicht-invasiven für Stadtmobiliar geeigneten Reinigungsmethoden, siehe Handbuch „ Kontrolle und Wartung “.
Weight	26 kg [56 lbs]	Gewicht 26 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.