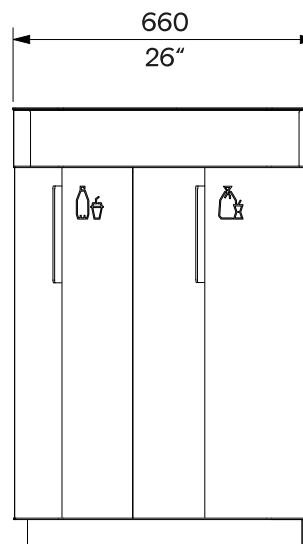
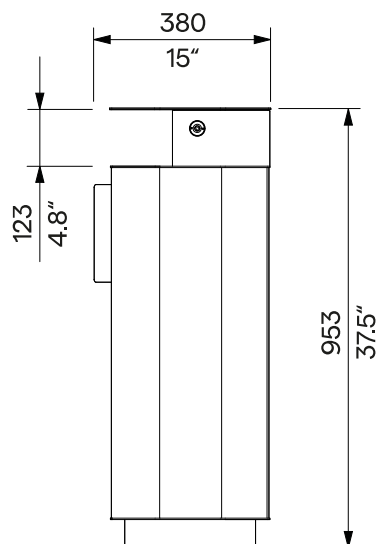
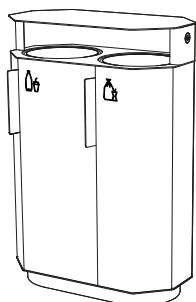


# A-Collection Litter Bin for Sorted Waste with Raincover Behälter für sortierten Abfall mit Regenschutz 2 x 38 l / 2 x 10-gal (U.S. wet)

A20-2211

removable anchoring  
abnehmbare Verankerung



<b>Design</b>	Egoé studio	
<b>Character</b>	Litter bin for general and recyclable waste. Steel support frame is covered aluminium composite panels (ACM Bond). The litter bin contains a rain hat and two separate inner metal containers, accessible from one side. The inner bins can be slid upwards by unlocking and tilting the raincover.	<b>Charakter</b> Der Außenbehälter für gemischte und recyclingfähige Abfälle. Der Tragrahmen aus Stahl ist mit Aluminiumverbundplatten (Bond ACM) bedeckt. Der Behälter enthält ein Regenhut und zwei separate innere Metallbehälter, die von einer Seite aus zugänglich sind. Der Innenbehälter kann nach oben herausgeschoben werden, indem der Regenhut entriegelt und gekippt wird.
<b>Waste Type Labelling</b>	Pictograms and rubber bands in colour of the specified types of sorted waste. Recommended: Plastics / yellow Mixed waste / black Other types of sorted waste are available on request.	<b>Bezeichnung der Abfallart</b> Piktogramme und Gummibänder in Farbe für die angegebenen Arten von getrenntem Abfall. Empfohlen: Kunststoffe / gelb Gemischte Abfälle / schwarz Andere Arten von getrennten Abfällen sind auf Anfrage erhältlich.
<b>Steel Parts</b>	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 „ <a href="#">Samplers / RAL</a> “. Stainless steel (A2) fasteners.	<b>Stahlteile</b> 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 „ <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 of each bin is 38 litres [10 gallons].	<b>Innerer Behälter</b> Dünnwandige, gebogene, verzinkte Bleche, Griffe zur Handhabung. Inhalt der einzelnen Behälter ist 38 Liter.
<b>Composite Material</b>	The colour of the bin cladding can be selected according to the „ <a href="#">Samplers / ACM Bond</a> “	<b>Komposit-Material</b> Die Farbe der Verkleidung des Behälters kann nach der wählbar „ <a href="#">Musterkatalog / Bond ACM</a> “ gewählt werden.
<b>Anchoring</b>	Anchoring to the paving in the concrete base using threaded rods according to the valid anchorage drawing.	<b>Verankerung</b> Verankerung auf dem Pflaster im Betonsockel mit Gewindestangen gemäß der gültigen Verankerungszeichnung.
<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>	24 kg [53 lbs]	<b>Gewicht</b> 24 kg