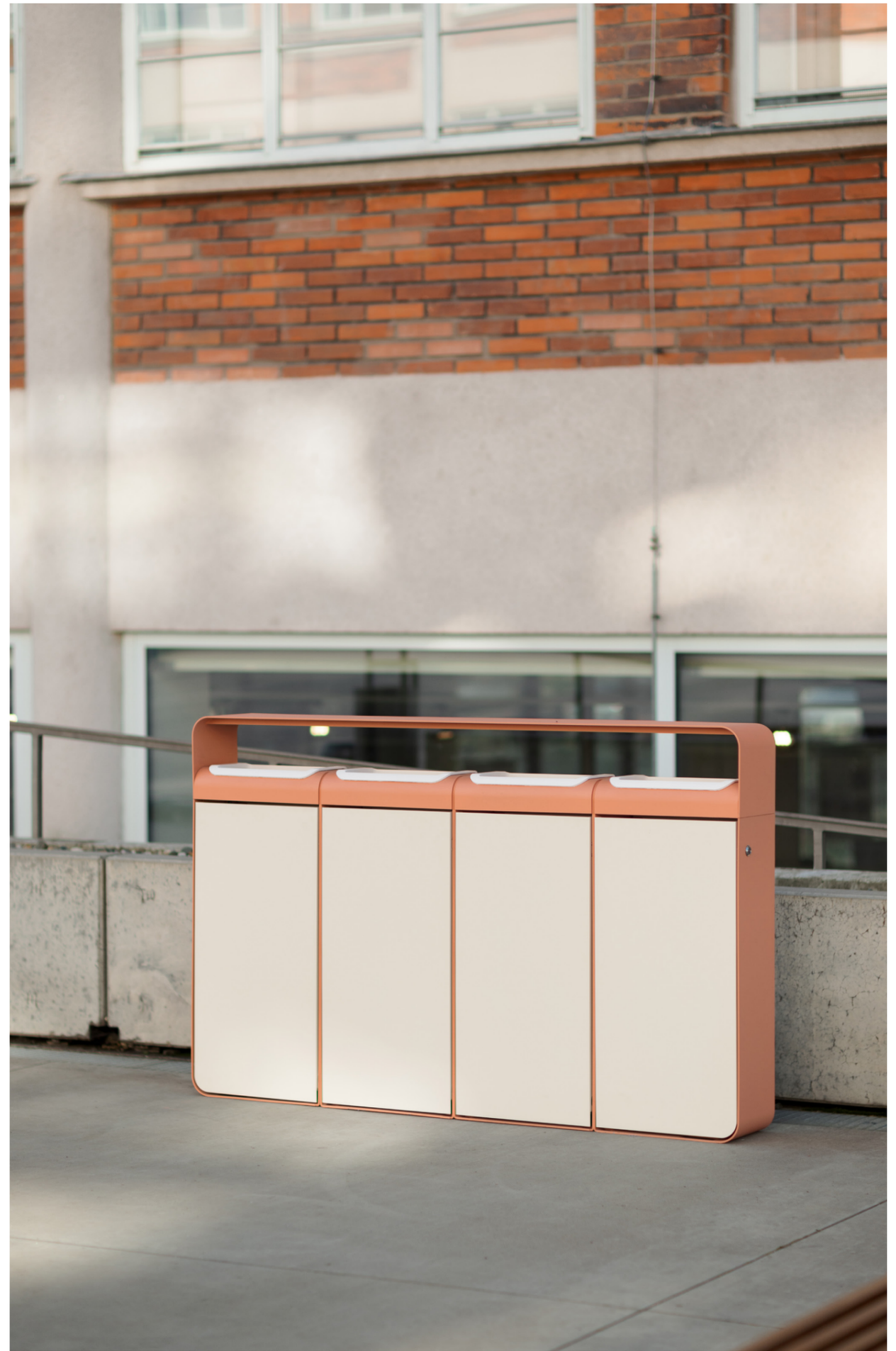


design  
Egoé studio

# Flash





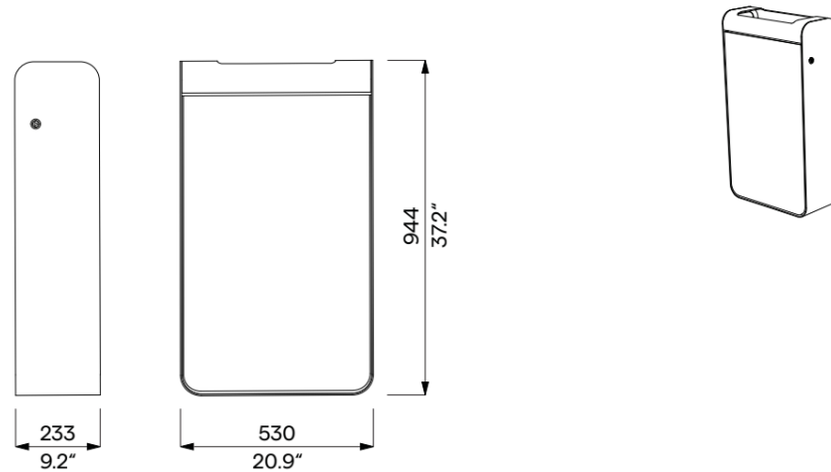






Flash  
**Steel Litter Bin, 60l**  
**Stahlabfallbehälter, 60l**

FSH110



**Design** Egoé studio

**Construction and cladding**

Welded steel structure and cladding are made of bent sheet metal with anticorrosive zinc surface protection and powder-coating in the visible parts. Colour can be selected according to „[Samplers RAL](#)“.

Stainless steel (A2) fasteners.  
The bin does not contain an ashtray.

**Konstruktion und Verkleidung**

Geschweißte Stahlkonstruktion und Verkleidung aus gebogenem Blech mit Oberflächenschutz aus korrosionsbeständigem Zink und Pulverbeschichtung an den sichtbaren Teilen. Die Farbe kann nach „[Musterkatalog RAL](#)“ gewählt werden.

Befestigungselemente aus rostfreiem Stahl (A2).  
Der Abfallbehälter enthält keinen Aschenbecher.

**Inner container**

Thin-walled bent hot dip galvanized sheet metal, watertight welds. Includes a frame for attaching the plastic bag. Capacity 60 litres.

**Innenbehälter**

Dünnwandige, gebogene, verzinkte Bleche, wasserdichte Schweißnähte. Enthält einen Rahmen zum Befestigen der Plastiktüte. Fassungsvermögen 60 Liter.

**Waste type labelling**

Option - default colour marking and description for the selected type of sorted waste.

An individual logo can be placed on the side or front of the bin cladding in the top right corner by agreement.

**Bezeichnung der Abfallart**

Optionen - Standard-Farbbezeichnung und Beschreibung der ausgewählten Art des sortierten Abfalls.

Ein individuelles Logo kann nach Absprache auf der Seite oder der Vorderseite der Behälterverkleidung in der rechten oberen Ecke angebracht werden.

**Anchoring**

This bin requires anchoring to the pavement or concrete base with threaded rods.

The supplied anchoring elements are steel, with an anti-corrosive zinc coating. Anchoring details are defined in the manufacturer's drawings provided prior to installation.

If the anchoring method is not followed, the manufacturer shall not be liable for any damages.

**Verankerung**

Dieser Abfallbehälter muss mit Gewindestangen auf dem Pflaster oder dem Betonsockel verankert werden. Die mitgelieferten Verankerungselemente sind aus Stahl und mit einer korrosionsschützenden Zinkbeschichtung versehen. Die Details der Verankerung sind in den Zeichnungen des Herstellers festgelegt, die vor dem Einbau zur Verfügung gestellt werden.

Wird die Verankerungsmethode nicht befolgt, haftet der Hersteller nicht für Schäden.

**Installation and use**

The litter bin is delivered assembled.

Installation may only be carried out by personnel properly trained by the manufacturer according to the anchorage drawing or the applicable installation instructions.

Replacement of the front door or safety lock parts is carried out via bolted joints accessible from inside the basket structure.

The front door must be unlocked and swung open to handle the inner container.

**Installation und Nutzung**

Der Abfallbehälter wird montiert geliefert.

Der Einbau darf nur durch vom Hersteller entsprechend geschultes Personal gemäß der Verankerungszeichnung oder der geltenden Einbauanleitung erfolgen.

Der Austausch der Teile der Fronttür oder des Sicherheitsschlusses erfolgt über Schraubverbindungen, die von der Innenseite der Korbstruktur aus zugänglich sind.

Die Vordertür muss entriegelt und aufgeschwenkt werden, um den Innencontainer zu handhaben.

**Maintenance**

Use the usual cleaning methods suitable for urban furniture, see the manual „[Inspection and maintenance](#)“.

**Wartung**

Verwenden Sie die üblichen, für Stadtmöbel geeigneten Reinigungsmethoden, siehe Handbuch „[Kontrolle und Wartung](#)“.

**Weight** 64 kg [141.1 lbs]

**Gewicht** 64 kg

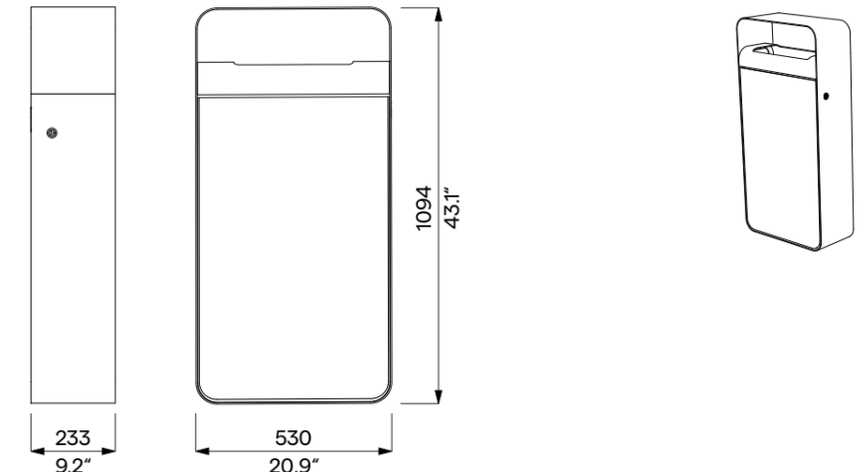
**technical sheet / technisches Arbeitsblatt**

The dimensions of the products are informative. The manufacturer reserves the right to change the technical specifications without prior notice. Die Abmessungen der Produkte sind informativ. Der Hersteller behält sich das Recht vor, die technischen Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

[www.egoe.eu](http://www.egoe.eu)

Flash  
**Steel Litter Bin 60l, with a Roof**  
**Stahlabfallbehälter 60l, mit dem Dach**

FSH111



**Design** Egoé studio

**Construction and cladding**

Welded steel structure and cladding are made of bent sheet metal with anticorrosive zinc surface protection and powder-coating in the visible parts. Colour can be selected according to „[Samplers RAL](#)“.

Stainless steel (A2) fasteners.  
The bin does not contain an ashtray.

**Konstruktion und Verkleidung**

Geschweißte Stahlkonstruktion und Verkleidung aus gebogenem Blech mit Oberflächenschutz aus korrosionsbeständigem Zink und Pulverbeschichtung an den sichtbaren Teilen. Die Farbe kann nach „[Musterkatalog RAL](#)“ gewählt werden.

Befestigungselemente aus rostfreiem Stahl (A2).  
Der Abfallbehälter enthält keinen Aschenbecher.

**Inner container**

Thin-walled bent galvanised sheet metal, watertight welds. Includes a frame for attaching the plastic bag. Capacity 60 litres.

**Innenbehälter**

Dünnwandige, gebogene, verzinkte Bleche, wasserdichte Schweißnähte. Enthält einen Rahmen zum Befestigen der Plastiktüte. Fassungsvermögen 60 Liter.

**Waste type labelling**

Option - default colour marking and description of the selected type of sorted waste.

An individual logo can be placed on the side or front of the bin cladding in the top right corner by agreement.

**Bezeichnung der Abfallart**

Optionen - Standard-Farbbezeichnung und Beschreibung der ausgewählten Art des sortierten Abfalls.

Ein individuelles Logo kann nach Absprache auf der Seite oder der Vorderseite der Behälterverkleidung in der rechten oberen Ecke angebracht werden.

**Anchoring**

This bin requires anchoring to the pavement or concrete base with threaded rods.

The supplied anchoring elements are steel, with an anti-corrosive zinc coating. Anchoring details are defined in the manufacturer's drawings provided prior to installation.

If the anchoring method is not followed, the manufacturer shall not be liable for any damages.

**Verankerung**

Dieser Abfallbehälter muss mit Gewindestangen auf dem Pflaster oder dem Betonsockel verankert werden.

Die mitgelieferten Verankerungselemente sind aus Stahl und mit einer korrosionsschützenden Zinkbeschichtung versehen. Die Details der Verankerung sind in den Zeichnungen des Herstellers festgelegt, die vor dem Einbau zur Verfügung gestellt werden.

Wird die Verankerungsmethode nicht befolgt, haftet der Hersteller nicht für Schäden.

**Installation and use**

The litter bin is delivered assembled.

Installation may only be carried out by personnel properly trained by the manufacturer according to the anchorage drawing or the applicable installation instructions.

Replacement of the front door or safety lock parts is carried out via bolted joints accessible from inside the basket structure.

The front door must be unlocked and swung open to handle the inner container.

**Installation und Nutzung**

Der Abfallbehälter wird montiert geliefert.

Der Einbau darf nur durch vom Hersteller entsprechend geschultes Personal gemäß der Verankerungszeichnung oder der geltenden Einbauanleitung erfolgen.

Der Austausch der Teile der Fronttür oder des Sicherheitsschlusses erfolgt über Schraubverbindungen, die von der Innenseite der Korbstruktur aus zugänglich sind.

Die Vordertür muss entriegelt und aufgeschwenkt werden, um den Innencontainer zu handhaben.

**Maintenance**

Use the usual cleaning methods suitable for urban furniture, see the manual „[Inspection and maintenance](#)“.

**Wartung**

Verwenden Sie die üblichen, für Stadtmöbel geeigneten Reinigungsmethoden, siehe Handbuch „[Kontrolle und Wartung](#)“.

**Weight** 71 kg [156.5 lbs]

**Gewicht** 71 kg

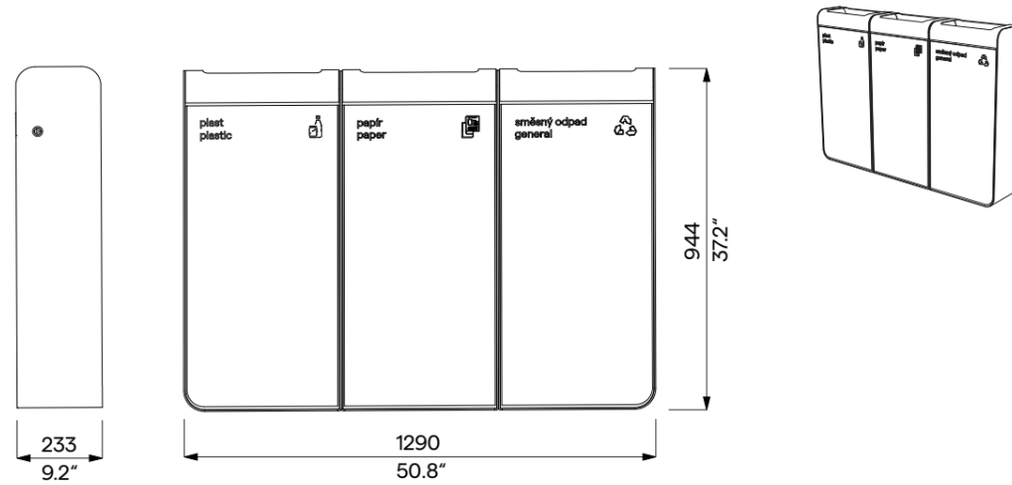
**technical sheet / technisches Arbeitsblatt**

The dimensions of the products are informative. The manufacturer reserves the right to change the technical specifications without prior notice. Die Abmessungen der Produkte sind informativ. Der Hersteller behält sich das Recht vor, die technischen Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

[www.egoe.eu](http://www.egoe.eu)

# Flash Steel Litter Bin for Sorted Waste, 3x45l Stahlabfallbehälter für sortierten Abfall, 3x45l

FSH310



**Design** Egoé studio

#### Construction and cladding

Welded steel structure and cladding are made of bent sheet metal with anticorrosive zinc surface protection and powder-coating in the visible parts. Colour can be selected according to „[Samplers RAL](#)“.

Stainless steel (A2) fasteners.  
The bin does not contain an ashtray.

#### Konstruktion und Verkleidung

Geschweißte Stahlkonstruktion und Verkleidung aus gebogenem Blech mit Oberflächenschutz aus korrosionsbeständigem Zink und Pulverbeschichtung an den sichtbaren Teilen. Die Farbe kann nach „[Musterkatalog RAL](#)“ gewählt werden.

Befestigungselemente aus rostfreiem Stahl (A2).  
Der Abfallbehälter enthält keinen Aschenbecher.

#### Inner container

Thin-walled bent hot dip galvanized sheet metal, watertight welds. Includes a frame for attaching the plastic bag. Capacity 3x45 litres.

#### Innenbehälter

Dünnwandige, gebogene, verzinkte Bleche, wasserdichte Schweißnähte. Enthält einen Rahmen zum Befestigen der Plastiktüte. Fassungsvermögen 3x45 Liter.

#### Waste type labelling

Default colour marking and description for 3 types of separated waste.

An individual logo can be placed on the side or front of the bin cladding in the top right corner by agreement.

#### Bezeichnung der Abfallart

Voreingestellte Farbkennzeichnung und Beschreibung für 3 Arten von sortiertem Abfall.

Ein individuelles Logo kann nach Absprache auf der Seite oder der Vorderseite der Behälterverkleidung in der rechten oberen Ecke angebracht werden.

#### Anchoring

This bin requires anchoring to the pavement or concrete base with threaded rods.

The supplied anchoring elements are steel, with an anti-corrosive zinc coating. Anchoring details are defined in the manufacturer's drawings provided prior to installation.

If the anchoring method is not followed, the manufacturer shall not be liable for any damages.

#### Verankerung

Dieser Abfallbehälter muss mit Gewindestangen auf dem Pflaster oder dem Betonsockel verankert werden.

Die mitgelieferten Verankerungselemente sind aus Stahl und mit einer korrosionsschützenden Zinkbeschichtung versehen. Die Details der Verankerung sind in den Zeichnungen des Herstellers festgelegt, die vor dem Einbau zur Verfügung gestellt werden.

Wird die Verankerungsmethode nicht befolgt, haftet der Hersteller nicht für Schäden.

#### Installation and use

The litter bin is delivered assembled.  
Installation may only be carried out by personnel properly trained by the manufacturer according to the anchorage drawing or the applicable installation instructions.  
Replacement of the front door or safety lock parts is carried out via bolted joints accessible from inside the basket structure.

The front door must be unlocked and swung open to handle the inner container.

#### Installation und Nutzung

Der Abfallbehälter wird montiert geliefert.  
Der Einbau darf nur durch vom Hersteller entsprechend geschultes Personal gemäß der Verankerungszeichnung oder der geltenden Einbauanleitung erfolgen.  
Der Austausch der Teile der Fronttür oder des Sicherheitsschlusses erfolgt über Schraubverbindungen, die von der Innenseite der Korbstruktur aus zugänglich sind.  
Die Vordertür muss entriegelt und aufgeschwenkt werden, um den Innencontainer zu handhaben.

#### Maintenance

Use the usual cleaning methods suitable for urban furniture, see the manual „[Inspection and maintenance](#)“.

#### Wartung

Verwenden Sie die üblichen, für Stadtmöbel geeigneten Reinigungsmethoden, siehe Handbuch „[Kontrolle und Wartung](#)“.

**Weight** 168 kg [370.4 lbs]

**Gewicht** 168 kg

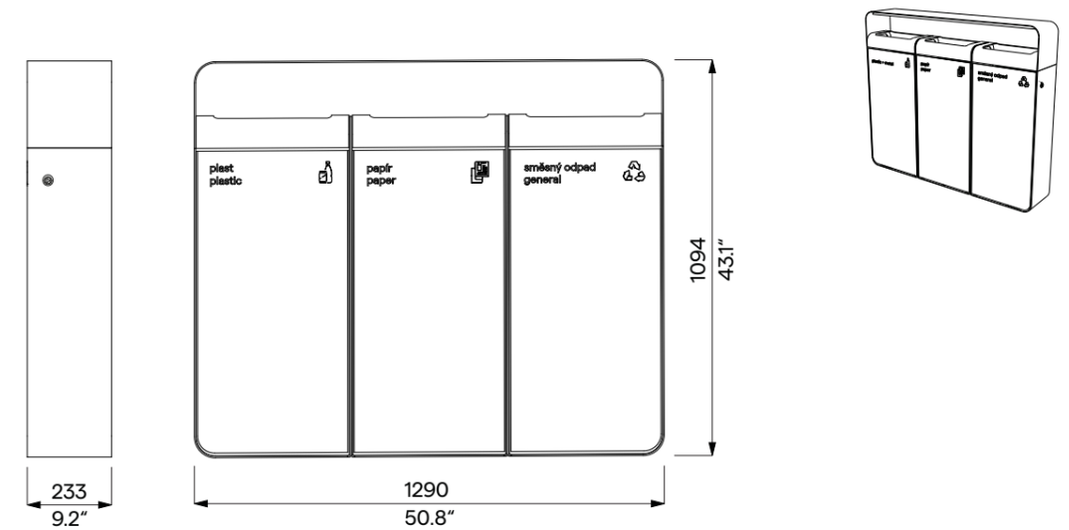
#### technical sheet / technisches Arbeitsblatt

The dimensions of the products are informative. The manufacturer reserves the right to change the technical specifications without prior notice.  
Die Abmessungen der Produkte sind informativ. Der Hersteller behält sich das Recht vor, die technischen Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

[www.egoe.eu](http://www.egoe.eu)

# Flash Steel Litter Bin for Sorted Waste, with a Roof, 3x45l Stahlabfallbehälter für sortierten Abfall, mit dem Dach, 3x45l

FSH311



**Design** Egoé studio

#### Construction and cladding

Welded steel structure and cladding are made of bent sheet metal with anticorrosive zinc surface protection and powder-coating in the visible parts. Colour can be selected according to „[Samplers RAL](#)“.

Stainless steel (A2) fasteners.  
The bin does not contain an ashtray.

#### Konstruktion und Verkleidung

Geschweißte Stahlkonstruktion und Verkleidung aus gebogenem Blech mit Oberflächenschutz aus korrosionsbeständigem Zink und Pulverbeschichtung an den sichtbaren Teilen. Die Farbe kann nach „[Musterkatalog RAL](#)“ gewählt werden.

Befestigungselemente aus rostfreiem Stahl (A2).  
Der Abfallbehälter enthält keinen Aschenbecher.

#### Inner container

Thin-walled bent galvanised sheet metal, watertight welds. Includes a frame for attaching the plastic bag. Capacity 3x45 litres.

#### Innenbehälter

Dünnwandige, gebogene, verzinkte Bleche, wasserdichte Schweißnähte. Enthält einen Rahmen zum Befestigen der Plastiktüte. Fassungsvermögen 3x45 Liter.

#### Waste type labelling

Default colour marking and description for 3 types of separated waste.

An individual logo can be placed on the side or front of the bin cladding in the top right corner by agreement.

#### Bezeichnung der Abfallart

Voreingestellte Farbkennzeichnung und Beschreibung für 3 Arten von sortiertem Abfall.

Ein individuelles Logo kann nach Absprache auf der Seite oder der Vorderseite der Behälterverkleidung in der rechten oberen Ecke angebracht werden.

#### Anchoring

This bin requires anchoring to the pavement or concrete base with threaded rods.

The supplied anchoring elements are steel, with an anti-corrosive zinc coating. Anchoring details are defined in the manufacturer's drawings provided prior to installation.

If the anchoring method is not followed, the manufacturer shall not be liable for any damages.

#### Verankerung

Dieser Abfallbehälter muss mit Gewindestangen auf dem Pflaster oder dem Betonsockel verankert werden.

Die mitgelieferten Verankerungselemente sind aus Stahl und mit einer korrosionsschützenden Zinkbeschichtung versehen. Die Details der Verankerung sind in den Zeichnungen des Herstellers festgelegt, die vor dem Einbau zur Verfügung gestellt werden.

Wird die Verankerungsmethode nicht befolgt, haftet der Hersteller nicht für Schäden.

#### Installation and use

The litter bin is delivered assembled.  
Installation may only be carried out by personnel properly trained by the manufacturer according to the anchorage drawing or the applicable installation instructions.  
Replacement of the front door or safety lock parts is carried out via bolted joints accessible from inside the basket structure.

The front door must be unlocked and swung open to handle the inner container.

#### Installation und Nutzung

Der Abfallbehälter wird montiert geliefert.  
Der Einbau darf nur durch vom Hersteller entsprechend geschultes Personal gemäß der Verankerungszeichnung oder der geltenden Einbauanleitung erfolgen.  
Der Austausch der Teile der Fronttür oder des Sicherheitsschlusses erfolgt über Schraubverbindungen, die von der Innenseite der Korbstruktur aus zugänglich sind.  
Die Vordertür muss entriegelt und aufgeschwenkt werden, um den Innencontainer zu handhaben.

#### Maintenance

Use the usual cleaning methods suitable for urban furniture, see the manual „[Inspection and maintenance](#)“.

#### Wartung

Verwenden Sie die üblichen, für Stadtmöbel geeigneten Reinigungsmethoden, siehe Handbuch „[Kontrolle und Wartung](#)“.

**Weight** 184.1 kg [405.9 lbs]

**Gewicht** 184.1 kg

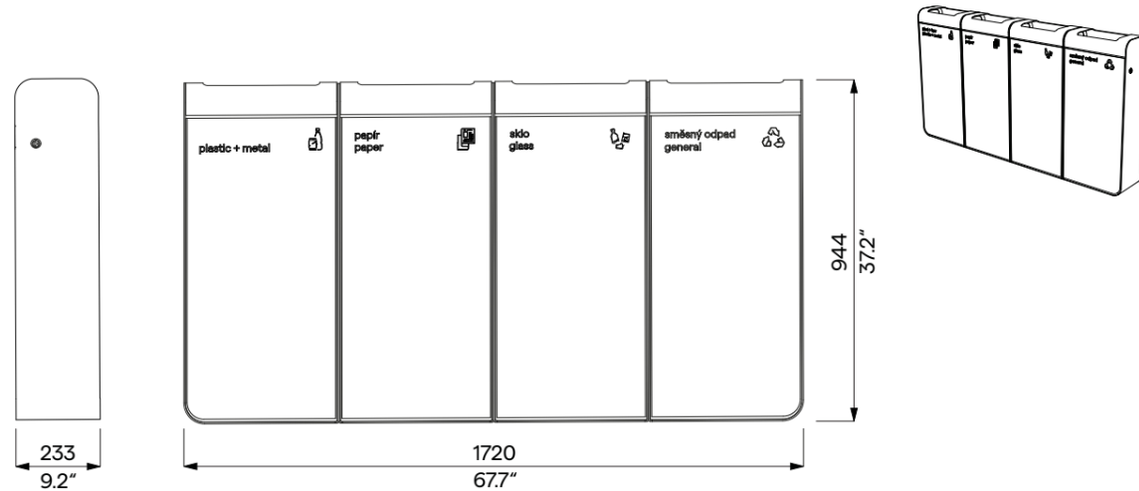
#### technical sheet / technisches Arbeitsblatt

The dimensions of the products are informative. The manufacturer reserves the right to change the technical specifications without prior notice.  
Die Abmessungen der Produkte sind informativ. Der Hersteller behält sich das Recht vor, die technischen Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

[www.egoe.eu](http://www.egoe.eu)

# Flash Steel Litter Bin for Sorted Waste, 4x45l Stahlabfallbehälter für sortierten Abfall, 4x45l

FSH410



Design Egoé studio

#### Construction and cladding

Welded steel structure and cladding are made of bent sheet metal with anticorrosive zinc surface protection and powder-coating in the visible parts. Colour can be selected according to „[Samplers RAL](#)“.

Stainless steel (A2) fasteners.  
The bin does not contain an ashtray.

#### Konstruktion und Verkleidung

Geschweißte Stahlkonstruktion und Verkleidung aus gebogenem Blech mit Oberflächenschutz aus korrosionsbeständigem Zink und Pulverbeschichtung an den sichtbaren Teilen. Die Farbe kann nach „[Musterkatalog RAL](#)“ gewählt werden.

Befestigungselemente aus rostfreiem Stahl (A2).  
Der Abfallbehälter enthält keinen Aschenbecher.

#### Inner container

Thin-walled bent hot dip galvanized sheet metal, watertight welds. Includes a frame for attaching the plastic bag. Capacity 4x45 litres.

#### Innenbehälter

Dünnwandige, gebogene, verzinkte Bleche, wasserdichte Schweißnähte. Enthält einen Rahmen zum Befestigen der Plastiktüte. Fassungsvermögen 4x45 Liter.

#### Waste type labelling

Default colour marking and description for 4 types of sorted waste (plastic / paper / glass / mixed).

An individual logo can be placed on the side or front of the bin cladding in the top right corner by agreement.

#### Kennzeichnung der Abfallart

Voreingestellte Farbkennzeichnung und Beschreibung für 4 Arten von sortiertem Abfall (Kunststoff / Papier / Glas / gemischt). Ein individuelles Logo kann nach Absprache auf der Seite oder der Vorderseite der Behälterverkleidung in der rechten oberen Ecke angebracht werden.

#### Anchoring

This bin requires anchoring to the pavement or concrete base with threaded rods. The supplied anchoring elements are steel, with an anti-corrosive zinc coating. Anchoring details are defined in the manufacturer's drawings provided prior to installation.

If the anchoring method is not followed, the manufacturer shall not be liable for any damages.

#### Verankerung

Dieser Abfallbehälter muss mit Gewindestangen auf dem Pflaster oder dem Betonsockel verankert werden. Die mitgelieferten Verankerungselemente sind aus Stahl und mit einer korrosionsschützenden Zinkbeschichtung versehen. Die Details der Verankerung sind in den Zeichnungen des Herstellers festgelegt, die vor dem Einbau zur Verfügung gestellt werden.

Wird die Verankerungsmethode nicht befolgt, haftet der Hersteller nicht für Schäden.

#### Installation and use

The litter bin is delivered assembled. Installation may only be carried out by personnel properly trained by the manufacturer according to the anchorage drawing or the applicable installation instructions. Replacement of the front door or safety lock parts is carried out via bolted joints accessible from inside the basket structure.

The front door must be unlocked and swung open to handle the inner container.

#### Installation und Nutzung

Der Abfallbehälter wird montiert geliefert. Der Einbau darf nur durch vom Hersteller entsprechend geschultes Personal gemäß der Verankerungszeichnung oder der geltenden Einbauanleitung erfolgen. Der Austausch der Teile der Fronttür oder des Sicherheitsschlosses erfolgt über Schraubverbindungen, die von der Innenseite der Korbstruktur aus zugänglich sind. Die Vordertür muss entriegelt und aufgeschwenkt werden, um den Innencontainer zu handhaben.

#### Maintenance

Use the usual cleaning methods suitable for urban furniture, see the manual „[Inspection and maintenance](#)“.

#### Wartung

Verwenden Sie die üblichen, für Stadtmöbel geeigneten Reinigungsmethoden, siehe Handbuch „[Kontrolle und Wartung](#)“.

Weight 224 kg [493.9 lbs]

Gewicht 224 kg

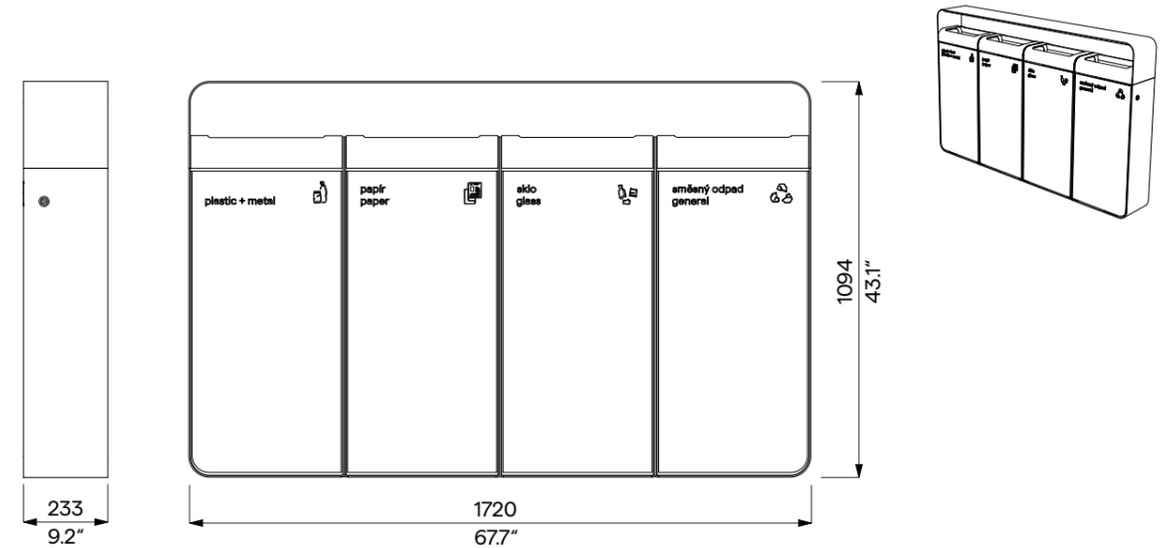
#### technical sheet / technisches Arbeitsblatt

The dimensions of the products are informative. The manufacturer reserves the right to change the technical specifications without prior notice. Die Abmessungen der Produkte sind informativ. Der Hersteller behält sich das Recht vor, die technischen Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

[www.egoe.eu](http://www.egoe.eu)

# Flash Steel Litter Bin for Sorted Waste, with a Roof, 4x45l Stahlabfallbehälter für sortierten Abfall, mit dem Dach, 4x45l

FSH411



Design Egoé studio

#### Construction and cladding

Welded steel structure and cladding are made of bent sheet metal with anticorrosive zinc surface protection and powder-coating in the visible parts. Colour can be selected according to „[Samplers RAL](#)“.

Stainless steel (A2) fasteners.  
The bin does not contain an ashtray.

#### Konstruktion und Verkleidung

Geschweißte Stahlkonstruktion und Verkleidung aus gebogenem Blech mit Oberflächenschutz aus korrosionsbeständigem Zink und Pulverbeschichtung an den sichtbaren Teilen. Die Farbe kann nach „[Musterkatalog RAL](#)“ gewählt werden.

Befestigungselemente aus rostfreiem Stahl (A2).  
Der Abfallbehälter enthält keinen Aschenbecher.

#### Inner container

Thin-walled bent galvanised sheet metal, watertight welds. Includes a frame for attaching the plastic bag. Capacity 4x45 litres.

#### Innenbehälter

Dünnwandige, gebogene, verzinkte Bleche, wasserdichte Schweißnähte. Enthält einen Rahmen zum Befestigen der Plastiktüte. Fassungsvermögen 4x45 Liter.

#### Waste type labelling

Default colour marking and description for 4 types of sorted waste (plastic / paper / glass / mixed).

An individual logo can be placed on the side or front of the bin cladding in the top right corner by agreement.

#### Bezeichnung der Abfallart

Voreingestellte Farbkennzeichnung und Beschreibung für 4 Arten von sortiertem Abfall (Kunststoff / Papier / Glas / gemischt). Ein individuelles Logo kann nach Absprache auf der Seite oder der Vorderseite der Behälterverkleidung in der rechten oberen Ecke angebracht werden.

#### Anchoring

This bin requires anchoring to the pavement or concrete base with threaded rods. The supplied anchoring elements are steel, with an anti-corrosive zinc coating. Anchoring details are defined in the manufacturer's drawings provided prior to installation.

If the anchoring method is not followed, the manufacturer shall not be liable for any damages.

#### Verankerung

Dieser Abfallbehälter muss mit Gewindestangen auf dem Pflaster oder dem Betonsockel verankert werden. Die mitgelieferten Verankerungselemente sind aus Stahl und mit einer korrosionsschützenden Zinkbeschichtung versehen. Die Details der Verankerung sind in den Zeichnungen des Herstellers festgelegt, die vor dem Einbau zur Verfügung gestellt werden.

Wird die Verankerungsmethode nicht befolgt, haftet der Hersteller nicht für Schäden.

#### Installation and use

The litter bin is delivered assembled. Installation may only be carried out by personnel properly trained by the manufacturer according to the anchorage drawing or the applicable installation instructions. Replacement of the front door or safety lock parts is carried out via bolted joints accessible from inside the basket structure.

The front door must be unlocked and swung open to handle the inner container.

#### Installation und Nutzung

Der Abfallbehälter wird montiert geliefert. Der Einbau darf nur durch vom Hersteller entsprechend geschultes Personal gemäß der Verankerungszeichnung oder der geltenden Einbauanleitung erfolgen. Der Austausch der Teile der Fronttür oder des Sicherheitsschlosses erfolgt über Schraubverbindungen, die von der Innenseite der Korbstruktur aus zugänglich sind. Die Vordertür muss entriegelt und aufgeschwenkt werden, um den Innencontainer zu handhaben.

#### Maintenance

Use the usual cleaning methods suitable for urban furniture, see the manual „[Inspection and maintenance](#)“.

#### Wartung

Verwenden Sie die üblichen, für Stadtmöbel geeigneten Reinigungsmethoden, siehe Handbuch „[Kontrolle und Wartung](#)“.

Weight 245 kg [540.1 lbs]

Gewicht 245 kg

#### technical sheet / technisches Arbeitsblatt

The dimensions of the products are informative. The manufacturer reserves the right to change the technical specifications without prior notice. Die Abmessungen der Produkte sind informativ. Der Hersteller behält sich das Recht vor, die technischen Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

[www.egoe.eu](http://www.egoe.eu)

# Ideas Make Products