Fly



- Abfallbehälter mit und ohne Ascher
- als Fundament-, Wand- oder Mastmodell
- NEU: auch als XL-Standmodell, bis 80 L

urban selection®



Keine Frage der Positionierung. Fly nimmt von beiden Seiten Abfall auf.

Das freundliche Design des Abfallbehälters Fly

fördert die Akzeptanz durch die Bürger und

schafft so ein angenehm sauberes Umfeld.

Ausgereifte Mechanik und eine stabile

Konstruktion sorgen für hohe Zufriedenheit bei

Betreibern und Investoren.



Die Säule ist formschlüssig in den Korpus integriert (Art. 8630-E1303).



Der Korpus schwenkt aus und arretiert zur Entleerung.



Die großvolumige Ascherbox lässt sich bei ausgeschwenktem Korpus nach kurzer Glutsichtkontrolle direkt entleeren.



Fly XL in DB 703 Eisenglimmer Anthrazit mit Innenbehälter.



Schutz vor Vandalismus bietet die stabile Konstruktion aus bis zu 4 mm starkem Stahl (Art. 8630-F1403).

Fly und Fly XL:

Rund. Praktisch. Gut. Einfaches Handling. Schützende Abdeckung.

Sympathisch gefräßig

Das freundliche Design fördert die Akzeptanz durch die Bürger und schafft so ein angenehm sauberes

Umfeld. Die ausgereifte Mechanik sorgt für hohe Zufriedenheit bei Betreibern und Investoren.



Keine Frage der Positionierung. Fly XL öffnet seine freundlich aufnahmebereiten Mäuler in beide Richtungen des Weges.



Werkstoff

Abfallbehälter aus Stahl, feuerverzinkt gem. DIN EN 10 142.



Oberflächen und Farben

Stahl: feuerverzinkt und als Zusatzausstattung zusätzlich in Wunschfarbe nach RAL oder DB lackiert (Abb. DB 703 Eisenglimmer Anthrazit, Zusatzausstattung).

Montage

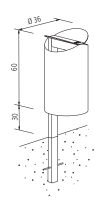
Anlieferung 1-teilig (inkl. Dreikant-Schlüssel). Säule zu fundamentieren in einem Punkt L 30 / B 30 / T 50 cm. Wandmontage mit 2

Ankerdübeln S 10 x 60. Montage an bauseits vorhandenem Mast mit 2 Edelstahlbändern (spezielles Spannwerkzeug erforderlich).

Zusatzausstattung

Herausnehmbarer Alu-Innenbehälter statt Sackring. Abdeckung bzw. Ascher, Korpus und / oder Säule in Wunschfarbe nach RAL oder DB (in Abb. DB 703). Ersatz-Dreikantschlüssel 8 mm.

Spannwerkzeug für Edelstahl-Mastband.



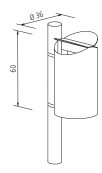
8630-E1301

LV-Kurztext Fly

Zylindrischer Abfallbehälter Fly / Runge mit 55 L Fassungsvermögen komplett feuerverzinkt. An rückwärtig formschlüssig integrierter Rechtecksäule 70 / 40 mm zur Punktfundamentierung. Korpus automatisch ausschwenkend (Arretierung bei ca. 35°), separat abnehmbar und zu den zwei seitlichen Einwurföffnungen im Bogen nach unten ausgeschnitten. Abdeckung aus 5 mm dickem Stahl hochgekantet. Durch unterwärtige Verstrebungen zusätzlich gestützt. Durchsicht und Einwurf von übergroßem Müll durch Blend- und Prallbleche verhindert. Zylinder mit 1,75 mm, Rechteckrohrführung im Korpus mit 2 mm Wandung. Selbstschließendes 8mm Dreikant-Schnappschloss. Deutsches Patent und Markenamt: Geschmacksmuster 406 057 33.8. Gewicht 26 kg.

8630-E1303

zusätzlich mit integriertem Zigaretteneinwurf in der Abdeckung. Ascherbox bei ausgeschwenktem Korpus separat entnehmbar. Bei geschlossenem Korpus gegen Entnahme gesichert. Sonst wie Art. 8630-E1301. Gewicht 26 kg.

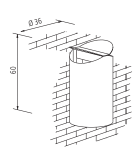


8630-M1301

zur Mastmontage an bauseitigem Mast mit Distanzbügeln und zwei Edelstahlbändern. Sonst wie Art. 8630-E1301. Gewicht 25 kg.

8630-M1303

zusätzlich mit integriertem Zigaretteneinwurf in der Andeckung sowie zur Mastmontage an bauseitigem Mast mit Distanzbügeln und zwei Edelstahlbändern. Ascherbox bei ausgeschwenktem Korpus separat entnehmbar. Bei geschlossenem Korpus gegen Entnahme gesichert, sonst wie Art. 8630-E1301. Gewicht 25 kg.



8630-W1301

zur Wandmontage mit zwei Distanzplatten und zwei Ankerdübeln S 10 x 60. Sonst wie Art. 8630-E1301. Gewicht 25 kg.

8630-W1303

zusätzlich mit integriertem Zigaretteneinwurf in der Abdeckung sowie zur Wandmontage mit zwei Distanzplatten und zwei Ankerdübeln S 10 x 60. Ascherbox bei ausgeschwenktem Korpus separat entnehmbar. Bei geschlossenem Korpus gegen Entnahme gesichert. Sonst wie Art. 8630-E1301. Gewicht 25 kg.

Fly XL

Werkstoff

XL-Abfallbehälter aus Stahl.



Oberflächen und Farben

Stahl: Zinkphosphatiert, kathodisch tauchlackiert (KTL) und pulvergrundiert sowie lackiert in Wunschfarbe nach RAL oder DB (Abb. DB 703 Eisenglimmer Anthrazit).

Montage

Aufzuschrauben mit 4 Ankerdübeln S 10 x 60 oder zu fundamentieren mit 4 Edelstahlankern M 10 x 300.

Zusatzausstattung

Ring zur Sackaufnahme für ca. 80 L Volumen statt Innenbehälter. 4 Edelstahlanker M 10 x 300 zum Fundamentieren oder 4 Ankerdübel S 10 x 60 zum Aufschrauben. Ersatz-Dreikantschlüssel 8 mm.

8630-F1401



LV-Kurztext Fly XL

Zylindrischer Abfallbehälter Fly XL / Runge mit 60 L bzw. 80 L Fassungsvermögen. Korpus mit Abdeckhaube und Rahmenteilen aus Stahl, zinkphosphatiert, kathodisch tauchlackiert (KTL) und pulvergrundiert sowie lackiert in Wunschfarbe nach RAL oder DB. An den zwei seitlichen Einwurföffnungen im Bogen nach unten ausgeschnitten. Deckel aus 4 mm dickem Stahl zu den Einwurföffnungen hochgekantet. Inklusive leichtem Innenbehälter 60 L (Standardausführung). Optional mit Sackring für 80 L Volumen. Selbstschließendes 8mm Dreikant-Schnappschloss. Deutsches Patent- und Markenamt: Geschmacksmuster 40 2008 000 294.6. Gewicht 38 kg.

8630-F1403

zusätzlich mit integriertem Zigaretteneinwurf in der Deckelplatte.

1 L Maxi-Ascherbox separat entnehmbar. Bei geschlossenem Korpus gegen Entnahme gesichert. Sonst wie Art. 8630-F1401. Gewicht 38 kg.



Ascher mit signalisierender Ausdrückplatte.



Maxi-Ascher im Flv XL.



 ${\it Maxi-Ascher separat\ entleerbar\ nach\ Glut sicht kontrolle}.$



Leichter, herausnehmbarer Innenbehälter. Ascher kann während der Entleerung am Deckel eingehängt werden.