

## **Ausschreibungstext und Technische Beschreibung**

### **4588 ESSEN-E**

#### **Abfallbehälter aus Stahl mit Innenbehälter**

Runder Standbehälter zum Einbetonieren mit Abdeckung.

Durchmesser Ø 360, Höhe 600 mm,  
Gesamthöhe: ca. 980 mm über Flur.

Behälterkorpus aus **2 mm Stahlblech**, obere Kante zur Versteifung und Sicherheit gebördelt.

Ständer aus Rechteckrohr **100 x 80 x 3 mm**, mit angeschweißtem  
Quer Rohr 60x60x2,5mm als stabile Basis und Führung des Korpus durch **10 mm starken  
Edelstahlbolzen**.

**Deckel 8 mm stark**, als komplette Einheit stabil verschweißt,  
Ständer verlängert zum Einbetonieren,

Stahlteile **Hochtemperatur-feuerverzinkt** (ca.600°) und zusätzliche,  
**2-fache Beschichtung**.

Farbe nach Wahl DB / RAL, in Feinstruktur, Anti-Graffiti- oder Anti-Sticker Beschichtung möglich.

**ALU-Innenbehälter** mit angeschweißten Innengriff  
Inhalt ca. 50 Liter,

#### **Entleerung:**

Korpus kippbar nach vorne mit stabilem Anschlag am Quer Rohr zum leichten  
Entnehmen und Einsetzen des Innenbehälters.

Behältersicherung durch integrierten Sicherheits-Schnappverschluss,  
8 mm Dreikant.

**Gewicht: ca. 30 kg**

Liefernachweis:

WETZ Außenraum-Elemente GmbH  
Am Taubenrain  
35756 Mittenaar  
Tel. 02778-91220  
Fax 02778-91222  
E-Mail [info@wetz.de](mailto:info@wetz.de)  
Internet: [www.wetz.de](http://www.wetz.de)