

Ausschreibungstext und Technische Beschreibung

4337 NÜRNBERG-85-AS Abfallbehälter aus Edelstahl

Quadratischer Standbehälter zum Aufschrauben mit Abdeckung
und frontseitigem Einwurf
Abmessung B / T / H 600x360x985 mm

Behälterkorpus und Tür aus 2 mm Edelstahlblech.
Korpus mit oberem 3 mm Ring und 4 mm Sockel
doppelt gekantet komplett verschweißt.

Abdeckung 4 mm, verschraubt an Korpus.

Boden mit 5 Bohrungen zur Bodenbefestigung.

Türlagerung (Drehpunkte) aus 2 Edelstahlbolzen Ø 10 mm
am oberen und unteren Korpus-Stahlring
nicht sichtbar verdeckt und gesichert verschraubt.
(keine sichtbaren Scharniere)

Kompl. Behälter aus Edelstahl, gestrahlt und 2-fach beschichtet
Farbe nach Wahl RAL oder DB-Feinstruktur, Anti-Graffiti- oder Anti-Sticker möglich.

Innenbehälter aus Alu 2 mm, Boden ohne Ablauflöcher
Inhalt ca. 85 Liter.

Ascher gesichert verschraubt mit Abdeckung, komplett aus Edelstahl.
Einfaches Entleeren in den Innenbehälter durch Tippmechanismus

Behälter Entleerung:

Einfache Entleerung mit Innenbehälter.

Drehtür mit integriertem Sicherheits-Schnappverschluss, (8 mm Dreikant)

Gewicht: ca. 75 kg

Bodenbefestigungen optional:

4 verschiedene Varianten

Liefernachweis:

WETZ Außenraum-Elemente GmbH
Am Taubenrain
35756 Mittenaar
Tel. 02778-91220
Fax 02778-912222
E-Mail info@wetz.de
Internet: www.wetz.de