

Kommunalabfallbehälter

Typ UNIBOX nach DIN 30722

Sirch
Behältertechnik



Stand 04/2010 Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten

BODEN:

Blechqualität 5mm S235JR; Bodenspiegel Ub 54 im Abstand 750mm; Unterbau INP180 über DIN verstärkt; Rollen 300mm auf Steckachse 40mm über innenliegende Schmierbohrungen abschmierbar

SEITEN:

Blechqualität 3mm S235JR; Seitenwandblech konvex gekantet; eine durchlaufende Mittelspante ausgeführt als hochbiegesteifes Wellenprofil aus HB 450 (HARDOX 450 o.gleichw.) mit integrierter Zugstrebe; Netzhaken 300mm von oben; Randprofil Tunnelrohr

STIRN:

Blechqualität 3mm S235JR; Aufzieheinheit UNP 160 mit Standardbügel nach DIN-Anforderung 50 mm S355; Steigleiter links in Fahrtrichtung; Haken und Leiter getunnelt

HECKSEITE:

Blechqualität 3mm S235JR; zweiflüglige Türen 270° öffnend; mit umlaufendem Rechteckrohrrahmen; zwei Quersicken; drei abschmierbare Gußscharniere je Türflügel; unten Sichelhaken oben Holländerverschluß mit Schnellverschluß; nachstellbare Zentralverriegelung mit Übertotpunktspanner, zwei Zentralverriegelungshaken; Betätigungshebel einen Meter nach vorne gesetzt

LACKIERUNG:

Grundierung außen u. innen allseitig Schichtdicke ca. 40-50µm auf fettfreier Oberfläche; Lackierung außen allseitig (Schichtdicke mind. 40-60µm) im Elektrostatik-Verfahren; RAL-Farbtone nach Wahl

Sicherheitsstandard entsprechend den Auflagen der Berufsgenossenschaft für Fahrzeughaltung. Erstprüfung mit Prüfplakette im Lieferumfang enthalten.

AUSZUG OPTIONEN:

Stockwindendach; hydraulisches Dach; Warnmarkierungen gem. StVO; Rollplane; verschiedene Blechqualitäten, Haken und Leiter aufgesetzt, einflüglige Türe, Pendelklappe, mehrfarbige Lackierung u.v.m.

Manfred Sirch GmbH & Co.KG

Postfach 929
D-87587 Kaufbeuren-Ngbl.
Telefon: 0049 (0)8341-978715
Telefax: 0049 (0)8341-61785

Apparate- und Behälterbau
Schneekoppenweg 9
D-87600 Kaufbeuren-Ngbl.
Email: info@sirch.com

Sirch Behältertechnik GmbH

Gewerbegebiet "Die Leeden"
Windmühlenstr. 8
04626 Löbichau-Beerwalde

Telefon: 0049(0)36602-44170
Telefax: 0049(0)36602-44171
email: sbt@sirch.com