

Artikelnummer: 1.52.521

Produktbereich Sicherheitsausstattung

Produktkategorie

verzinkte Ausführung, verzinkt,
mit natürlicher Belüftung

Maße: ca. 1950 x 2350 x 2340 (L x B x H in mm)

Kapazität: 6300 l

Zugelassen für die Lagerung von wassergefährdenden
Flüssigkeiten WGK 1 - 3, brennbaren Flüssigkeiten,
F+, F und entzündlichen.

Containeraufbau:

- Wände und Dachelemente aus verzinkten Trapezprofilen, Bodenprofile aus Stahlblech.
- 1-flügelige, feuerverzinkte Stahltür, 1294 mm breit und 1996 mm hoch, Türanschlag rechts (Einbau auf der langen Seite, wahlweise auf Längs- oder Schmalseite möglich).
- Einfachverriegelung
Tür nach oben, unten und zur Seite.
- Einsteckschloss mit Drückergarnitur und Sicherheitszylinder mit 2 Schlüsseln.
- Begehbare Dach ist auf 125 kg/m² Schneelast ausgelegt.
- Entwässerung erfolgt über innenliegende Dachrinnen.
- Bodenwanne aus 3 mm starkem, verzinktem Stahlblech, flüssigkeitsdicht verschweißt.
- Stelzebene aus verzinkten, herausnehmbaren Gitterrosten, Belastung 1000 kg/m².

Prüfung:

Allg. bauaufsichtliche Zulassung Z-38.5-94 vom
Deutschen Institut für Bautechnik (DIBt) Berlin

verzinkte Ausführung, verzinkt,
mit natürlicher Belüftung

Maße: ca. 1950 x 2350 x 2340 (L x B x H in mm)

Kapazität: 6300 l

Zugelassen für die Lagerung von wassergefährdenden

Flüssigkeiten WGK 1 - 3, brennbaren Flüssigkeiten, F+, F und entzündlichen.

Containeraufbau:

- Wände und Dachelemente aus verzinkten Trapezprofilen, Bodenprofile aus Stahlblech.

- 1-flügelige, feuerverzinkte Stahltür, 1294 mm breit und 1996 mm hoch, Türanschlag rechts (Einbau auf der langen Seite, wahlweise auf Längs- oder Schmalseite möglich).

- Einfachverriegelung

Tür nach oben, unten und zur Seite.

- Einsteckschloss mit Drückergarnitur und Sicherheitszylinder mit 2 Schlüsseln.

- Begehbare Dach ist auf 125 kg/m² Schneelast ausgelegt.

- Entwässerung erfolgt über innenliegende Dachrinnen.

- Bodenwanne aus 3 mm starkem, verzinktem Stahlblech, flüssigkeitsdicht verschweißt.

- Stallebene aus verzinkten, herausnehmbaren Gitterrosten, Belastung 1000 kg/m².

Prüfung:

Allg. bauaufsichtliche Zulassung Z-38.5-94 vom Deutschen Institut für Bautechnik (DIBt) Berlin

HW-Kategorie	Lagercontainer
Außenbreite ca.	2350 mm
Außentiefe ca.	1950 mm
Außenhöhe ca.	2340 mm