

MX

ECOBULK MX

Perfekt für Transport und Lagerung.



- Zugelassen für Füllgüter mit einer maximalen Dichte von 1,9.
- Optimal für Hochregal-Lagerung (keine Durchbiegung durch verzinkte Bodenwanne).
- Statisch bis zu 4-fach stapelbar.
- Verstärkter, verwindungssteifer Stahlrohr Gittermantel.
- Zusätzliche Eckschoner für den Schutz des Innenbehälters.
- Lieferbar in zahlreichen Ausstattungsvariationen.

Bei technischen Rückfragen sind wir Ihnen selbstverständlich behilflich.

SCHÜTZ

INDUSTRIAL PACKAGING

The Future's Technology. Today.

www.schuetz.net

MATERIAL

Innenbehälter

- extrusionsgeblasenes HDPE
- SMP-Sperrschicht (optional)
- zusätzlicher UV- und Lichtschutz des Füllgutes (optional)

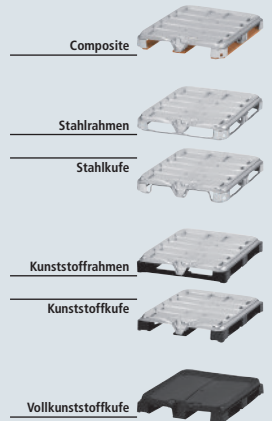
Außenbehälter

- verschweißtes Stahlrohr-Gitter, verzinkt

Bodenwanne

- aus Stahlblech zur Stabilisierung und optimalen Restentleerung des Innenbehälters

PALETTEN (vierseitig unterfahrbar)



ZULASSUNGEN

UN 31 HA1/Y (optional)

- maximale Dichte 1,9

FDA (optional)

- lebensmittelecht

VOLUMEN

- MX 640**
640 Liter (170 gal)
- MX 820**
820 Liter (220 gal)
- MX 1000**
1.000 Liter (275 gal)
- MX 1250**
1.250 Liter (330 gal)

EINFÜLLÖFFNUNG

- DN 150 mit Schraubkappe
- DN 225 mit Schraubkappe
- DN 400 mit Spanningdeckel (nur für MX 1000)

AUSLAUFARMATUR

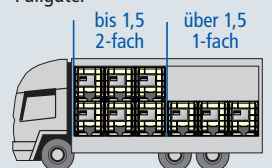
- integrierter Klappenhahn DN 50
- schraubbarer Klappenhahn DN 50, DN 80, DN 150
- schraubbarer Kugelhahn DN 50

ABMESSUNGEN

- MX 640**
1.200 x 800 x 1.000 (L x B x H)
- MX 820**
1.200 x 1.000 x 1.000 (L x B x H)
- MX 1000**
1.200 x 1.000 x 1.160 (L x B x H)
- MX 1250**
1.200 x 1.000 x 1.350 (L x B x H)

DYNAMISCHE LAST

Befüllte ECOBULK nach spezifischem Gewicht der Füllgüter



GEWICHT

- MX 640**
47 kg (Stahl), 51 kg (Kunststoff)
- MX 820**
58 kg (Composite), 55 kg (Stahl), 57 kg (Kunststoff)
- MX 1000**
63 kg (Composite), 60 kg (Stahl),
62 kg (Kunststoff), 64 kg (Vollkunststoff)
- MX 1250**
70 kg (Composite), 67 kg (Stahl), 69 kg (Kunststoff)

STATISCHE LAST

max.
4-fach

