

ECOBULK

MX CLEANCERT & MX-EV CLEANCERT

Ürünleriniz için maksimum temizlik ve güvenlik.



Teknik ambalaj kullanımı ve ürün temizliği hassasiyeti olan alanlarda kullanım için:

- Malzeme, ürün ve üretim süreci için en üst standartlarda güvenlik ve temizlik
- FMEA metodolojisine göre yapılan kapsamlı HACCP analizleri temelinde, üretimde kapsamlı risk önleme tedbirleri
- Dolum ürünü ile temas eden komponentlerin malzemesi silikon içermez
- Seri ve işlem seviyesine kadar geriye yönelik takip edilebilirlik

Teknik sorular için: tcs@schuetz.net

SCHÜTZ
PACKAGING SYSTEMS

www.schuetz.net

Malzeme

İç şişe

Şişirme teknolojisi ile üretilen çok katmanlı HDPE EVOH geçirgenlik bariyeri ile (opsiyonel)
Antistatik dış katman (opsiyonel)
Doldurulan ürün için ek UV ve ışıık koruması (opsiyonel)

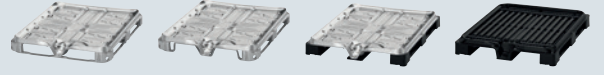
Dış konteyner

Galvanize, kaynaklı çelik kafes

Taban plakası

Denge sağlamaya ve IBC'nin daha verimli boşaltılabilmesini sağlar

Paletler (4 yollu giriş)



Metal palet

Metal skid palet

Plastik skid palet

Full plastik skid palet

Sertifikalar

UN 31 HA1/Y (opsiyonel)
Maksimum yoğunluk 1,9 g/cm³

Kapasite

MX 640
640 litre (170 galon)

MX 820
820 litre (220 galon)

MX 1000
1.000 litre (275 galon)

MX 1250
1.250 litre (330 galon)

Dolum ağızı

Vidalı kapaklı DN 150

Vidalı kapaklı DN 225

Boşaltma vanaları

Vidalanabilir kelebek vana DN 50

Vidalanabilir küresel vana DN 50

Boyutlar (mm)

MX 640
1.200 x 800 x 1.000 (U x G x Y)

MX 820
1.200 x 1.000 x 1.000 (U x G x Y)

MX 1000
1.200 x 1.000 x 1.160 (U x G x Y)

MX 1250
1.200 x 1.000 x 1.350 (U x G x Y)

Ağırlık

MX 1000
Metal palet 58 kg

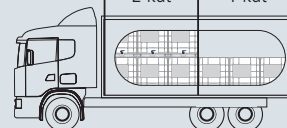
Plastik palet 61 kg

Full plastik palet 63 kg

Dinamik yük

Doldurulan malzemelerin özgül ağırlıklarına göre ECOBULK yüklemesi

1,5'a kadar 2 kat
1,5 ve üzerinde 1 kat



Statik yük

Maks. 4 kat

