

ECOBULK

MX FOODCERT & MX-EV FOODCERT

Le standard le plus élevé en matière de sécurité alimentaire.



Produit conforme aux normes alimentaires existantes pour le matériau, les processus et les produits :

- Certification du système selon FSSC 22000, (Food Safety System Certification, basée sur la norme ISO 22000 combinée à ISO/TS 22002-4)
- Certification reconnue par la GFSI (Global Food Safety Initiative)
- Mesures de sécurité selon HACCP
- Traçabilité jusqu'au numéro de lot et au processus

Pour toute question d'ordre technique, veuillez contacter : tcs@schuetz.net

SCHÜTZ
PACKAGING SYSTEMS

www.schuetz.net

Matériau

Poche en PEHD

PEHD extrudé-soufflé avec barrière anti-perméation EVOH (en option)
Couche extérieure antistatique (en option)
Protection accrue du produit conditionné contre les rayons UV et la lumière (en option)

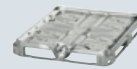
Extérieur

Cage en tubes d'acier soudés, galvanisés

Carter

Tôle d'acier pour une meilleure stabilisation et une vidange optimale de la poche intérieure

Palettes (à quatre entrées)



Métallique
périmétrique



Métallique
ouverte



Plastique



Tout
plastique

Homologations

UN 31 HA1/Y (en option)

Densité maximale 1,9 g/cm³

SCHÜTZ FOODCERT (en option)

Certification du système de management de sécurité des denrées alimentaires (matériaux validés par la FDA)

Volumes

MX 640

640 litres (170 gal)

MX 820

820 litres (220 gal)

MX 1000

1.000 litres (275 gal)

MX 1250

1.250 litres (330 gal)

Orifice de remplissage

DN 150 avec bouchon vissé
DN 225 avec bouchon vissé

Vanne de vidange

Vanne à bille intégrée DN 50
Vanne papillon intégrée DN 50

Dimensions (mm)

MX 640

1.200 x 800 x 1.000 (L x l x H)

MX 820

1.200 x 1.000 x 1.000 (L x l x H)

MX 1000

1.200 x 1.000 x 1.160 (L x l x H)

MX 1250

1.200 x 1.000 x 1.350 (L x l x H)

Poids

MX 1000

56 kg avec palette acier
59 kg avec palette plastique
59 kg avec palette tout plastique

Charge dynamique

Conteneurs ECOBULK remplis conformément au poids spécifique du produit contenu

Charge statique

Max. 4 hauteurs

