

ECOBULK FEEDER

Réduire les coûts en simplifiant la manipulation en cours de production.



IBC navette

IBC de base

- Réduction des temps d'arrêt nécessaires au changement de conteneur
- Vidange par gravité des conteneurs de transport pour une perte minimale de produit
- Processus de production ininterrompu
- Évite l'utilisation d'emballages
- Remplace les emballages de petite taille
- Gain de temps pour la vidange de produit résiduel

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

SCHÜTZ
PACKAGING SYSTEMS

www.schuetz.net

Matériau

Structure en acier

Avec supports en profilé spécial, galvanisé

IBC de base

MX 1250

IBC navette

Interchangeable

MX 560, MX 820 ou MX 1000

Palettes (à quatre entrées)



Métallique périmétrique

Homologations

UN 31 HA1/Y (en option)

Capacité

MX 1250

1.250 litres (330 gal)

Orifice de remplissage

(IBC de base)

DN 150 avec bouchon vissé

Vannes de sortie

(IBC de base)

Vanne papillon DN 50 intégrée
Vanne à bille DN 50 intégrée

Dimensions

Longueur

1.310 mm

Largeur

1.110 mm

Hauteur du cadre

1.782 mm

Hauteur avec

MX 1000

2.865 mm

Poids

MX 1250

70,0 kg

Cadre

117,0 kg

Vanne

2,0 kg

Total

approx. 190,0 kg