

# IBC SLX 820 (820 litres)

IBC 820 - F - 03/2011/III

Pour le conditionnement de produits chimiques, pétroliers ou alimentaires FDA d'une densité inférieure ou égale à 1.9.

## CAPACITÉ

- 820 litres (-0/+5 %)

## DIMENSIONS (-/+10 MM)

- L1200 x l1000 x H980 mm.

## POIDS

- 59 kg (palette bois) (-1/+3 kg).
- 56 kg (palette métal).
- 62 kg (palette plastique).

## GERBAGE STATIQUE

- Selon densité du produit conditionné.
- ≤1.2 : 3 hauteurs.
- >1.2 : 2 hauteurs.

## GERBAGE DYNAMIQUE

- Transport : + 1641 kg.

## MODE DE LIVRAISON

- En camion remorque de 60 ou 90 IBC.

## HOMOLOGATION ONU

- UN 31 HA1 / Y.
- Densité maximum du produit conditionné : 1.9.

## PALETTES

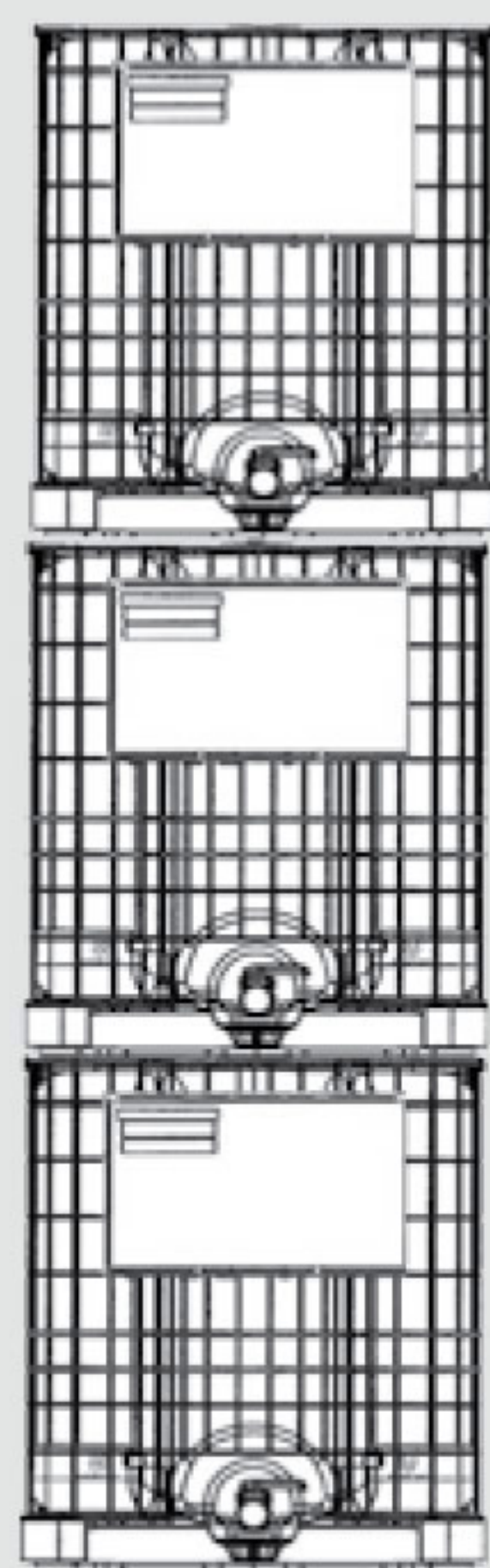
- Bois encastrable, traitement NIMP15.



- Plastique intégrale



- Acier



### ① RÉSERVOIR INTÉRIEUR

- Extrusion-soufflage de Polyéthylène Haute Densité (PEHD) stabilisé UV.
- Protection intégrale à la lumière (en option).

### ② CAGE DE PROTECTION

- Fils d'acier laminés, protection par un revêtement epoxy polyester.

### ③ ORIFICE DE REMPLISSAGE

- Couvercle PEHD DN 150.
- Couvercle PEHD DN 225.
- Event de décompression et dispositif de vidange rapide en option.
- Capsule d'invulnérabilité en option.

### ④ SORTIE BASSE

- Robinet à clapet intégré DN50.
- Robinet à clapet à visser DN50.
- Robinet à boisseau à visser DN50.

### ⑤ MARQUAGE ET TRAÇABILITÉ

- Logos PEHD et SOTRALENTZ.
- Date de fabrication de la poche.
- Date d'assemblage final.
- Numéro d'article.
- Homologation ONU.
- IBC Recycling Service.

### ⑥ PLAQUE SUPPORT D'ÉTIQUETTE

- Acier galvanisé
- Format utile : 667 x 390 mm