CLASSIC INOX

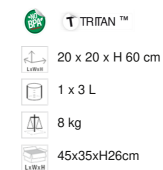




ART. 20700010 - CLASSIC INOX

CLASSIC INOX DISTRIBUTEUR DE CÉRÉALES (3L)

DISTRIBUTEUR À CÉRÉALES

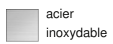


✓ Structure sûre et stable

Bouton fonctionnel pour faciliter le portionnement

Montage et démontage faciles

COULEURS DISPONIBLES



DESCRIPTION

Structure en acier inoxydable 18/10 poli miroir, base, bac de récupération, support, couvercle et tiges en acier chromé. Tubes 3 litres et cônes monoblocs fabriqués par injection dans le moule avec "TRITAN" sans colle, sans bisphénol A. Ventilateurs en caoutchouc. Bouton fonctionnel pour faciliter le portionnement. Tube, cône et éventail certifiés alimentaires. Hauteur maximale des tasses 9 cm.

MATÉRIAUX

Plastique TRITAN certifiée pour alimentaires, résistant à l'alcool jusqu'à 25%, Plastique PMMA, Acier inoxydable 18/10 poli au miroir, Acier chromé







CLASSIC INOX



INSTRUCTIONS DE NETTOYAGE

Plastique, PMMA, TRITAN

Il est recommandé de le laver à la main avec un détergent neutre et de le sécher immédiatement.

Acier inoxydable poli miroir

Il est recommandé de laver à la main avec un détergent neutre.

PE, porcelaine, verre, acier inoxydable satiné, acier chromé et laiton.

Tous les éléments amovibles peuvent être lavés au lave-vaisselle. S'ils ne sont pas amovibles, nous recommandons de les laver à la main avec un détergent neutre.

PIÈCES DE RECHANGE



Couvercle rond en acier inoxydable pour distributeur de céréales classique (3L) avec poignée COPERCHIO



Récipient rond pour céréales (31) MULINO PACK 3L



Plateau d'égouttage en acier inoxydable Ø 14 cm PIATTINO 14

Pour des raisons de fabrication, les spécifications mentionnées ne sont pas contraignantes et peuvent être modifiées sans préavis. Les conditions de vente sont disponibles sur demande. Le bois étant un produit naturel, les couleurs indiquées ne sont qu'indicatives. Les éventuelles différences de couleur et de grain par rapport aux échantillons et aux livraisons précédentes ne constituent pas un motif de réclamation. Toutes les pièces et les matériaux en contact direct avec les aliments ont été testés et approuvés pour le contact alimentaire selon les règles établies par la loi. Tous droits réservés - ©Ze Pé.





