

70125

Mélangeur ajouré, Ø31 mm,  
1200 mm, Blanc



Ce mélangeur monobloc présente une tête réduite ajourée et un long manche. Convient pour mélanger les ingrédients dans de grands bacs et cuves ; sa tête ajourée laisse passer les ingrédients pour permettre de mélanger plus facilement.

# Données techniques

|   |               |
|---|---------------|
| Article Numéro  | 70125         |
| Matériau  | Polypropylène |
| Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire <sup>1</sup>        | Oui           |
| Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication.    | Oui           |
| Matériau agréé FDA (CFR 21)   | Oui           |
| Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire | Oui           |
| Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006                                       | Oui           |
| Utilisation de Phtalates et bisphénol a   | Non           |
| Conformité Halal et Casher  | Oui           |
| Quantité par Carton   | 1 Pcs.        |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)  | 120 Pcs.      |
| Quantité par couche (Palette)   | 1 Pcs.        |
| Diamètre du produit   | 31 mm         |
| Longueur  | 1200 mm       |
| Largeur   | 163 mm        |
| Hauteur   | 37 mm         |
| Poids net   | 0,89 kg       |
| Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD))                   | 0,0209 kg     |
| Poids carton  | 0,0418 kg     |
| Tare total  | 0,0627 kg     |
| Poids brut  | 0,95 kg       |
| Mètre cube  | 0,007237 M3   |
| Température de stérilisation recommandée (autoclave)  | 121 °C        |
| Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)  | 93 °C         |
| Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)                                   | 100 °C        |
| Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)                               | 100 °C        |
| Température d'utilisation min. <sup>3</sup>   | -20 °C        |
| Température de séchage max.   | 120 °C        |
| PH min. en concentration d'utilisation  | 2 pH          |
| PH max. en concentration d'utilisation  | 10,5 pH       |
| Symbole de recyclage "5", PolyPropylène (PP)  | Oui           |
| Code GTIN-13  | 5705020701252 |
| Code de marchandise   | 39241000      |
| Pays d'origine  | Denmark       |

Avant utilisation, les nouveaux équipements doivent être nettoyés, désinfectés et stérilisés et toutes les étiquettes doivent être retirées, conformément à l'usage prévu, en distinguant par exemple les zones de production alimentaire à risque élevé des zones à risque faible, les zones hospitalières générales des unités de soins intensifs, etc.

3. Ne pas stocker le produit en dessous de 0° Celsius.