

Kit pelle balai, 350 mm, Medium, Bleu



Cet ensemble pelle-balayette (ou pelle aéroport) solidement construit est simple à tenir d'une main pour balayer de l'autre.

Vider la pelle est aussi simple que de l'utiliser ; le couvercle peut être bloqué en pressant sur le manche vers l'arrière jusqu'à entendre un clic.

Débloquer en poussant vers l'avant.

Le rebord où le couvercle se bloque peut aussi être utilisé comme poignée s'il faut évacuer de larges débris.

En utilisation, la lèvre de contact de la pelle est conçue pour épouser au plus près le sol afin d'éviter que les poussières et autres déchets passent en dessous et ce même très près d'un mur.

Le système de clip du balais et la finesse du design en position verticale facilitent le rangement puisque l'ensemble pelle et balayette se maintiennent parfaitement debout lorsque le balai est rangé à l'intérieur de la pelle.

Données techniques

| | |
|--|---|
| Article Numéro | 56653 |
| Type de fibres | Medium |
| Contenu | 9 L |
| Contenu | 9 Litre |
| Matériaux | Aluminium anodisé Polypropylène Polyester Acier inoxydable (AISI 304) |
| Symbole de recyclage "5", PolyPropylène (PP) | Oui |
| Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire¹ | Oui |
| Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. | Oui |
| Matériaux agréés FDA (CFR 21)¹ | 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 |
| Complies with California Proposition 65 | Oui |
| Conformité Halal et Kashér | Oui |
| PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement | Non |
| Numéro d'enregistrement du design | EU 008739098-0001-3, GB 6172672-74 |
| Quantité par Carton | 4 Pcs. |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) | 40 Pcs. |
| Quantité par couche (Pallette) | 8 Pcs. |
| Colis Longueur | 850 mm |
| Colis Largeur | 410 mm |
| Colis Hauteur | 360 mm |
| Longueur | 350 mm |
| Largeur | 160 mm |
| Hauteur | 1120 mm |
| Poids net | 1,574 kg |
| Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD)) | 0,0477 kg |
| Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) | 0,1823 kg |
| Tare total | 0,23 kg |
| Poids brut | 1,8 kg |
| Mètre cube | 0,06272 M3 |
| Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) | 93 °C |

| | |
|--|----------------|
| Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) | 80 °C |
| Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) | 100 °C |
| Température d'utilisation min.³ | -20 °C |
| PH min. en concentration d'utilisation | 2 pH |
| PH max. en concentration d'utilisation | 10,5 pH |
| Code GTIN-13 | 5705022036703 |
| Code GTIN-14 | 15705028033710 |
| Code de marchandise | 96039099 |
| 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.

1. Voir la déclaration de conformité pour de plus amples détails concernant le contact alimentaire
3. Ne pas stocker le produit en dessous de 0° Celsius.