

# Kit pelle balai

350 mm, Medium, Bleu



Numéro d'article: 56653

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. Le pelle-balayette peut contenir jusqu'à 0,3 litre de liquide.

## Informations Générales

Type de fibres	Medium
Couleur	Bleu
Matériau	Aluminium anodisé, Polypropylène, Polyester (PBT), Acier inoxydable (AISI 304)
Pays d'origine	Danemark

## Dimensions du Produit

Contenu	9 L
Longueur/Profondeur	160 mm
Largeur	350 mm
Hauteur	1120 mm
Poids net	1,57 kg

## Détails d'Emballage et d'Expédition

Quantité par Carton	4 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm)	40 Pcs.
Quantité par couche (Palette)	8 Pcs.
Colis Longueur/Profondeur	850 mm
Colis Largeur	410 mm
Colis Hauteur	360 mm
Emballage plastique (symbole de recyclage « 4 ») – LDPE par pièce	0,0477 kg
Emballage en carton (symbole de recyclage « 20 » PAP) par pièce	0,1823 kg
Total Tare Weight	0,23 kg
Poids brut	1,8 kg
Mètre cube	0,06272 M3
Code GTIN-13	5705022036703
Code GTIN-14	15705028033710

## Détails de Conformité et de Normes

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) <sup>1</sup>	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 Casher	Oui
PFAS ajoutés intentionnellement	Non

## Limites d'Utilisation

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. <sup>3</sup>	-20 °C
Température de séchage max.	100 °C
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	10,5 pH

## Détails D'enregistrement de Design et de Brevet

Numéro d'enregistrement du design	EU 008739098-0001-3, GB 6172672-74
-----------------------------------	------------------------------------

## Détails de Durabilité

Le produit peut être recyclé en polypropylène (PP) – « 5 »	Oui
--	-----

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.