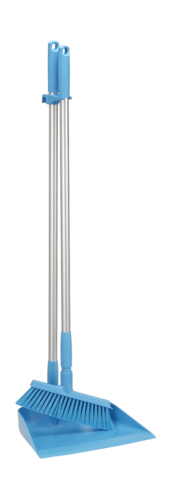
Pelle à poussière et balai vertical, 330 mm, Medium, Bleu







La surface de contact a été pensée pour un balayage plus efficace. Le bord de la pelle est surélevé pour éviter que les débris ne tombent en dehors de la pelle. L'arrière et les côtés ont été élargis pour contenir un plus grand volume. Très efficace, ce balai ultra léger peut balayer les débris à la fois secs et humides. Deux diamètres de fibres sont utilisés. Les filaments externes sont plus fins que ceux utilisés pour le milieu du corps de brosse, ce qui lui confère une excellente efficacité dans la qualité du balayage. Les filaments situés sous le rebord grattant sont insérés avec un angle spécifique pour faciliter le balayage proche des murs ou des angles ainsi que sous les meubles. Un rebord grattant particulièrement efficace a été ajouté pour enlever les restes collés.

Données techniques

Article Numéro	56663
Type de fibres	Medium
Matériau	Polypropylène Aluminium anodisé Polyamide Polyester (PBT)
Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire ¹	Oui
Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication.	Oui
Matériau agréé 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 Casher	Oui
PFAS ajoutés intentionnellement	Non
Quantité par Carton	10 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm)	120 Pcs.
Quantité par couche (Pallette)	20 Pcs.
Colis Longueur/Profondeur	1000 mm
Colis Largeur	410 mm
Colis Hauteur	260 mm
Longueur/Profondeur	330 mm
Largeur	200 mm
Hauteur	880 mm
Poids net	0,82 kg
Poids sac (Symbole de recyclage « 4 »)	0,06 kg
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP)	0,0668 kg
Total Tare Weight	0,1268 kg
Poids brut	0,95 kg
Mètre cube	0,05808 M3
Température de stérilisation recommandée (autoclave)	121 °C
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
Température de séchage max.	100 °C
Code GTIN-13	5705022044524

Pays d'origine	Danemark
Pays d'origine Code ISO	DK
Code de marchandise	96039099
Code GTIN-14	15705028044532

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.