Kit pelle balai, 350 mm, Medium, Grise







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

Bonnes Pratiques de Fabrication. Matériau agréé FDA (CFR 21)¹ Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 Complies with California Proposition 65 Coui Conformité Halal et Casher 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 Largeur 160 mm Hauteur 1120 mm Poids net 1,574 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,1823 kg Tare total 0,23 kg	Article Numéro	566588
Contenu 9 Litre Matériau 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 Qui alimentaire Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. Qui Matériau agréé FDA (CFR 21)¹ Qui Matériau agréé FDA (CFR 21)¹ Qui Conforme à la Règlementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire Qui Conforme à la Règlementation REACH (CE) n° 1907/2006 Qui Complies with California Proposition 65 Qui Complies with California Proposition 65 Qui PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement Non Numéro d'enregistrement du design EU 008739998-0001-3, GB 6172672-74 Quantité par Carton 4 Pcs. Quantité par Carton 4 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 40 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) 40 Pcs. 40 Pcs. Colis Longueur 850 mm mm Colis Largeur 410 mm mm Colis Largeur 160 mm mm Largeur 160 mm mm Poids net 1,574 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène	Type de fibres	Medium
Matériau Aluminium anodisé Polypropylène Polypropylène Polypropylène Polypropylène Polypropylène Polypropylène Polypropylène Polypropylène Acler inoxydable (AISI 304) Symbole de recyclage "5", PolyPropylène (PP) Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire' Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. Matériau agréé FDA (CFR 21)¹ Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 Complies with California Proposition 65 Conformité Halal et Casher 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 Carton 4 Pcs. Colis Longueur 850 mm Colis Largeur 410 mm Colis Hauteur 360 mm Largeur 410 mm Poids net 1,574 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Do,477 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Do,477 kg Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,1823 kg Poids brut 1,8 kg	Contenu	9 L
Symbole de recyclage "5", PolyPropylène (PP) Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire' Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. Matériau agréé FDA (CFR 21)' Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux apres au contact alimentaire Satisfait à la réglementation TEACH (CE) n° 1907/2006 Complies with California Proposition 65 Conformité Halal et Casher 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 Carton 4 Pcs. Colis Longueur 850 mm Colis Largeur 410 mm Colis Hauteur 360 mm Largeur 410 mm Poids net Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,06272 M3 Mètre cube Oui	Contenu	9 Litre
Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire¹ Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. Matériau agréé FDA (CFR 21)¹ Conforme à la Règlementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 Complies with California Proposition 65 Conformité Halal et Casher 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 1360 mm Largeur Hauteur 1120 mm Poids net 1,574 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 1,8 kg Mètre cube 0 ui	Matériau	Polypropylène Polyester Acier inoxydable (AISI
alimentaire¹ Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. Matériau agréé FDA (CFR 21)¹ Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 Oui Complies with California Proposition 65 Oui Conformité Halal et Casher 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 Largeur 160 mm Hauteur 1120 mm Poids net 1,574 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,1823 kg Poids brut 1,8 kg	Symbole de recyclage "5", PolyPropylène (PP)	Oui
Bonnes Pratiques de Fabrication. 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, 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 Largeur 160 mm Hauteur 120 mm Poids net 1,574 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) 0,1823 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		Oui
Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 Oui Complies with California Proposition 65 Oui Conformité Halal et Casher Oui PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement Non Numéro d'enregistrement du design GB 6172672-74 Quantité par Carton Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) Quantité par couche (Pallette) Colis Longueur Colis Largeur Colis Hauteur Colis Hauteur Longueur Alo mm Colis Hauteur 1120 mm Poids net Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) Colds brut 1,8 kg Mètre cube Oui Poids proposition 1907/2006 Oui Courité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) A Pcs. EU 008739098-0001-3, GB 6172672-74 A Pcs. Colis Longueur 4 Pcs. Colis Longueur 850 mm Colis Largeur 410 mm Colis Hauteur 120 mm Poids net 1,574 kg Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,1823 kg Poids brut 1,8 kg Mètre cube	Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication.	Oui
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 Oui Complies with California Proposition 65 Oui Conformité Halal et Casher Oui PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement Non Numéro d'enregistrement du design EU 008739098-0001-3, GB 6172672-74 Quantité par Carton Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) Quantité par couche (Pallette) Res. Colis Longueur Solo mm Colis Largeur 410 mm Colis Hauteur 360 mm Largeur 160 mm Hauteur 1120 mm Poids net 1,574 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 7 rare total Poids brut 1,8 kg Poids brut 1,8 kg Poids brut 1,8 kg Poids brut 1,8 kg	Matériau agréé FDA (CFR 21)¹	Oui
Complies with California Proposition 65 Conformité Halal et Casher 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 Largeur 160 mm Hauteur 1120 mm Poids net 1,574 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 7,0827 kg Poids brut 1,8 kg Mètre cube 0,06272 M3		Oui
Conformité Halal et Casher 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 », Polyethylène 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	Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui
PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement Non Numéro d'enregistrement du design 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 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,1823 kg Tare total 0,06272 kg Mètre cube	Complies with California Proposition 65	Oui
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 Hauteur 160 mm Hauteur 1120 mm Poids net 1,574 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène 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	Conformité Halal et Casher	Oui
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 », Polyethylène 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	PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement	Non
Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)40 Pcs.Quantité par couche (Pallette)8 Pcs.Colis Longueur850 mmColis Largeur410 mmColis Hauteur360 mmLongueur350 mmLargeur160 mmHauteur1120 mmPoids net1,574 kgPoids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD))0,0477 kgPoids carton (Recycling symbol "20" PAP)0,1823 kgTare total0,23 kgPoids brut1,8 kgMètre cube0,06272 M3	Numéro d'enregistrement du design	•
Quantité par couche (Pallette)8 Pcs.Colis Longueur850 mmColis Largeur410 mmColis Hauteur360 mmLongueur350 mmLargeur160 mmHauteur1120 mmPoids net1,574 kgPoids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD))0,0477 kgPoids carton (Recycling symbol "20" PAP)0,1823 kgTare total0,23 kgPoids brut1,8 kgMètre cube0,06272 M3	Quantité par Carton	4 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 », Polyethylène 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	Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)	40 Pcs.
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 », Polyethylène 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	Quantité par couche (Pallette)	8 Pcs.
Colis Hauteur 360 mm Longueur 350 mm Largeur 160 mm Hauteur 1120 mm Poids net 1,574 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène 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	Colis Longueur	850 mm
Longueur 350 mm Largeur 160 mm Hauteur 1120 mm Poids net 1,574 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,1823 kg Tare total 0,23 kg Poids brut 1,8 kg Mètre cube 0,06272 M3	Colis Largeur	410 mm
Largeur 160 mm Hauteur 1120 mm Poids net 1,574 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse 0,0477 kg Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 0,1823 kg Tare total 0,23 kg Poids brut 1,8 kg Mètre cube 0,06272 M3	Colis Hauteur	360 mm
Hauteur Poids net 1,574 kg Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 7,023 kg Poids brut 1,8 kg Mètre cube	Longueur	350 mm
Poids net Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 7	Largeur	160 mm
Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyethylène Basse Densité (PEBD)) Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) 7	Hauteur	1120 mm
Densité (PEBD)) 0,1823 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	Poids net	1,574 kg
Tare total 0,23 kg Poids brut 1,8 kg Mètre cube 0,06272 M3		0,0477 kg
Poids brut 1,8 kg Mètre cube 0,06272 M3	Poids carton (Recycling symbol "20" PAP)	0,1823 kg
Mètre cube 0,06272 M3	Tare total	0,23 kg
	Poids brut	1,8 kg
Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) 93 °C		
	Mètre cube	0,06272 M3

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	5705022041707
Code GTIN-14	15705028041722
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.