Article numéro: 77341
Cassette de rechange hygiénique, 600 mm,
Rose

Lame de rechange pour raclette 2K 600 mm

Données techniques

Code GTIN-14 15705020773416 Code de marchandise 96039099 Convient pour aliments (EU 1935/2004) DoC Oui Matériau agréé FDA (CFR 21) Oui Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. Oui Utilisation de Phtalates (Bisphénol A) Non Matériau Polypropylène, TPE Caoutchouc Couleur Rose Quantité par Carton 20 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm) 640 Pcs. Colis Longueur 615 mm Colis Largeur 295 mm Colis Hauteur 210 mm Largeur 25 mm Hauteur 45 mm Poids brut 0.197 kg Poids net 0.17 kg Cublik metre 0.000675 M Pays d'origine Denmark Température max. de nettoyage (Autoclave) 121 °Celsius Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) 93 °Celsius Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) 50 °Celsius Température d'utilisation min. -30 °Celsius <t< th=""><th>Code GTIN-13</th><th>5705020773419</th></t<>	Code GTIN-13	5705020773419
Convient pour aliments (EU 1935/2004) DoC Matériau agréé FDA (CFR 21) Pabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. Utilisation de Phtalates (Bisphénol A) Matériau Polypropylène, TPE Caoutchouc Couleur Rose Quantité par Carton Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm) Colis Longueur Colis Largeur Colis Largeur Colis Largeur Colis Hauteur Longueur Aspend Aspend Aspend Polypropylène, TPE Caoutchouc Couleur Rose Colis Largeur 295 mm Colis Largeur 295 mm Largeur 45 mm Poids brut 0.197 kg Poids net 0.17 kg Cubik metre 0.000675 M Pays d'origine Denmark Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) Température max. d'utilisation min. Po'Celsius Température d'utilisation min.	Code GTIN-14	15705020773416
Matériau agréé FDA (CFR 21) Oui Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. Oui Utilisation de Phtalates (Bisphénol A) Non Matériau Polypropylène, TPE Caoutchouc Couleur Rose Quantité par Carton 20 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm) 640 Pcs. Colis Longueur 615 mm Colis Largeur 295 mm Colis Hauteur 210 mm Longueur 600 mm Largeur 25 mm Hauteur 45 mm Poids brut 0.197 kg Poids net 0.17 kg Cubik metre 0.000675 M Pays d'origine Denmark Température max. de nettoyage (Autoclave) 121 °Celsius Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) 93 °Celsius Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) 50 °Celsius Température d'utilisation min. -30 °Celsius PH min. en concentration d'utilisation 2	Code de marchandise	96039099
Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. Oui Utilisation de Phtalates (Bisphénol A) Non Matériau Polypropylène, TPE Caoutchouc Couleur Rose Quantité par Carton 20 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm) 640 Pcs. Colis Longueur 615 mm Colis Largeur 295 mm Colis Hauteur 210 mm Largeur 600 mm Largeur 25 mm Hauteur 45 mm Poids brut 0.197 kg Poids net 0.177 kg Cubik metre 0.000675 M Pays d'origine Denmark Température max. de nettoyage (Autoclave) 121 °Celsius Température max. de nettoyage (Lave-valsselle) 93 °Celsius Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) 50 °Celsius Température d'utilisation min. -30 °Celsius PH min. en concentration d'utilisation 2	Convient pour aliments (EU 1935/2004) DoC	Oui
Pratiques de Fabrication. Utilisation de Phtalates (Bisphénol A) Matériau Polypropylène, TPE Caoutchouc Couleur Rose Quantité par Carton 20 Pcs. Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm) 640 Pcs. Colis Longueur 615 mm Colis Largeur 295 mm Colis Hauteur Longueur 600 mm Largeur 25 mm Hauteur 45 mm Poids brut 0.197 kg Poids net 0.000675 M Pays d'origine Denmark Température max. de nettoyage (Autoclave) Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) Température d'utilisation min. 20 Pcs. Polypropylène, TPE Caoutchouc Rose Rose Rose 10 Polypropylène, TPE Caoutchouc Rose Rose 10 Polypropylène, TPE Caoutchouc Rose Rose 10 Polypropylène, TPE Caoutchouc 615 mm 640 Pcs. 295 mm Colis Hauteur 210 mm 25 mm 45 mm Poids brut 0.197 kg Poids net 0.000675 M Pays d'origine Denmark Température max. de nettoyage (Autoclave) 121 °Celsius Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) 100 °Celsius Température d'utilisation min. -30 °Celsius Température d'utilisation min.	Matériau agréé FDA (CFR 21)	Oui
MatériauPolypropylène, TPE CaoutchoucCouleurRoseQuantité par Carton20 Pcs.Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)640 Pcs.Colis Longueur615 mmColis Largeur295 mmColis Hauteur210 mmLongueur600 mmLargeur25 mmHauteur45 mmPoids brut0.197 kgPoids net0.17 kgCubik metre0.000675 MPays d'origineDenmarkTempérature max. de nettoyage (Autoclave)121 °CelsiusTempérature max. de nettoyage (Lave-vaisselle)93 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact alimentaire)50 °CelsiusTempérature d'utilisation (pour contact non-alimentaire)100 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusPH min. en concentration d'utilisation2		Oui
CouleurRoseQuantité par Carton20 Pcs.Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)640 Pcs.Colis Longueur615 mmColis Largeur295 mmColis Hauteur210 mmLongueur600 mmLargeur25 mmHauteur45 mmPoids brut0.197 kgPoids net0.17 kgCubik metre0.000675 MPays d'origineDenmarkTempérature max. de nettoyage (Autoclave)121 °CelsiusTempérature max. de nettoyage (Lave-vaisselle)93 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact alimentaire)50 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusPH min. en concentration d'utilisation2	Utilisation de Phtalates (Bisphénol A)	Non
Quantité par Carton20 Pcs.Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)640 Pcs.Colis Longueur615 mmColis Largeur295 mmColis Hauteur210 mmLongueur600 mmLargeur25 mmHauteur45 mmPoids brut0.197 kgPoids net0.177 kgCubik metre0.000675 MPays d'origineDenmarkTempérature max. de nettoyage (Autoclave)121 °CelsiusTempérature max. de nettoyage (Lave-vaisselle)93 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact alimentaire)50 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)100 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusPH min. en concentration d'utilisation2	Matériau	Polypropylène, TPE Caoutchouc
Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)640 Pcs.Colis Longueur615 mmColis Largeur295 mmColis Hauteur210 mmLongueur600 mmLargeur25 mmHauteur45 mmPoids brut0.197 kgPoids net0.17 kgCubik metre0.000675 MPays d'origineDenmarkTempérature max. de nettoyage (Autoclave)121 °CelsiusTempérature max. de nettoyage (Lave-vaisselle)93 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact alimentaire)50 °CelsiusTempérature d'utilisation (pour contact non-alimentaire)100 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusPH min. en concentration d'utilisation2	Couleur	Rose
Colis Longueur615 mmColis Largeur295 mmColis Hauteur210 mmLongueur600 mmLargeur25 mmHauteur45 mmPoids brut0.197 kgPoids net0.17 kgCubik metre0.000675 MPays d'origineDenmarkTempérature max. de nettoyage (Autoclave)121 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact alimentaire)93 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)50 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusPH min. en concentration d'utilisation2	Quantité par Carton	20 Pcs.
Colis Largeur295 mmColis Hauteur210 mmLongueur600 mmLargeur25 mmHauteur45 mmPoids brut0.197 kgPoids net0.17 kgCubik metre0.000675 MPays d'origineDenmarkTempérature max. de nettoyage (Autoclave)121 °CelsiusTempérature max. de nettoyage (Lave-vaisselle)93 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact alimentaire)50 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)100 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusPH min. en concentration d'utilisation2	Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)	640 Pcs.
Colis Hauteur210 mmLongueur600 mmLargeur25 mmHauteur45 mmPoids brut0.197 kgPoids net0.17 kgCubik metre0.000675 MPays d'origineDenmarkTempérature max. de nettoyage (Autoclave)121 °CelsiusTempérature max. de nettoyage (Lave-vaisselle)93 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact alimentaire)50 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusPH min. en concentration d'utilisation2	Colis Longueur	615 mm
Longueur600 mmLargeur25 mmHauteur45 mmPoids brut0.197 kgPoids net0.17 kgCubik metre0.000675 MPays d'origineDenmarkTempérature max. de nettoyage (Autoclave)121 °CelsiusTempérature max. de nettoyage (Lave-vaisselle)93 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact alimentaire)50 °CelsiusTempérature d'utilisation (pour contact non-alimentaire)100 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusPH min. en concentration d'utilisation2	Colis Largeur	295 mm
Largeur 25 mm Hauteur 45 mm Poids brut 0.197 kg Poids net 0.017 kg Cubik metre 0.000675 M Pays d'origine Denmark Température max. de nettoyage (Autoclave) 121 °Celsius Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) 93 °Celsius Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) 50 °Celsius Température d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 100 °Celsius Température d'utilisation min30 °Celsius	Colis Hauteur	210 mm
Hauteur 45 mm Poids brut 0.197 kg Poids net 0.17 kg Cubik metre 0.000675 M Pays d'origine Denmark Température max. de nettoyage (Autoclave) 121 °Celsius Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) 93 °Celsius Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) 50 °Celsius Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 100 °Celsius Température d'utilisation min30 °Celsius PH min. en concentration d'utilisation	Longueur	600 mm
Poids brut0.197 kgPoids net0.17 kgCubik metre0.000675 MPays d'origineDenmarkTempérature max. de nettoyage (Autoclave)121 °CelsiusTempérature max. de nettoyage (Lave-vaisselle)93 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact alimentaire)50 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)100 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusPH min. en concentration d'utilisation2	Largeur	25 mm
Poids net Cubik metre 0.000675 M Pays d'origine Denmark Température max. de nettoyage (Autoclave) 121 °Celsius Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) 93 °Celsius Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) 50 °Celsius Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) 100 °Celsius Température d'utilisation min. -30 °Celsius PH min. en concentration d'utilisation	Hauteur	45 mm
Cubik metre0.000675 MPays d'origineDenmarkTempérature max. de nettoyage (Autoclave)121 °CelsiusTempérature max. de nettoyage (Lave-vaisselle)93 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact alimentaire)50 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)100 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusPH min. en concentration d'utilisation2	Poids brut	0.197 kg
Pays d'origineDenmarkTempérature max. de nettoyage (Autoclave)121 °CelsiusTempérature max. de nettoyage (Lave-vaisselle)93 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact alimentaire)50 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)100 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusPH min. en concentration d'utilisation2	Poids net	0.17 kg
Température max. de nettoyage (Autoclave)121 °CelsiusTempérature max. de nettoyage (Lave-vaisselle)93 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact alimentaire)50 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)100 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusPH min. en concentration d'utilisation2	Cubik metre	0.000675 M
Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)93 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact alimentaire)50 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)100 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusPH min. en concentration d'utilisation2	Pays d'origine	Denmark
Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)50 °CelsiusTempérature max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)100 °CelsiusTempérature d'utilisation min30 °CelsiusPH min. en concentration d'utilisation2	Température max. de nettoyage (Autoclave)	121 °Celsius
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) Température d'utilisation min. PH min. en concentration d'utilisation 2	Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)	93 °Celsius
Température d'utilisation min30 °Celsius PH min. en concentration d'utilisation 2	Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)	50 °Celsius
PH min. en concentration d'utilisation 2	Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	100 °Celsius
	Température d'utilisation min.	-30 °Celsius
PH max. en concentration d'utilisation 10.5	PH min. en concentration d'utilisation	2
	PH max. en concentration d'utilisation	10.5

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.