



Fiche technique

Housse de protection VoleoPro 70L



1. Référence article

143730	143731	Housse de protection 70L VoleoPro
--------	--------	-----------------------------------

2. Classification produit

- Nettoyage des sols
- Pour chariots VoleoPro

3. Composition

Tissu :	100% polyester
Revêtement intérieur :	100% polyéthylène
Ratio des composants :	Polyoxyméthylène, nylon
Œillet :	fer plaqué nickel

4. Données techniques

	Valeur	Unité
Largeur	340	mm
Profondeur	240	mm
Hauteur	845	mm
Poids	468	g
Taille du sac	70	L

5. Spécifications produit et l'utilisation

- Pour chariots VoleoPro
- Masque le sac poubelle en plastique rempli de textiles utilisés ou de déchets
- Waterproof (quand pas lavé)
- Fixation au chariot par 8 œillets
- Durable
- Hygiénique car lavable
- Léger

Recommandation de nettoyage :

- Laver avec un chiffon humide

6. Stockage, transport et destruction

Maintenir les marchandises palettisées dans un endroit frais et sec. Eviter l'exposition directe à la lumière. Les marchandises ne sont pas sujettes à des régulations de transport en matière de composants chimiques. Destruction possible via décharge ou incinération. Veuillez respecter les réglementations locales.

7. Approbation de la qualité/conformité aux normes internationales

Cette marchandise est produite conformément aux normes appropriées au sein du Système de Qualité FHP.

Date: 2015/05

Freudenberg Home and Cleaning solutions GmbH
Regional Technical Centre
Höhnerweg 2 – 4, Bau 149
D – 69465 Weinheim

Tel: +49 (0)6201 80 – 4336
Fax: +49 (0)6201 88 – 4339



All information contained herein is given according to our specifications and best knowledge without any warranty or guarantee and can be changed without further notice. The suitability of our products to our customers specific applications and conditions of use has to be determined by our customers. In particular, product users shall not be released from their duty to check all health, safety and environment relevant properties of the delivered goods under their specific conditions of use.