



## Fiche technique

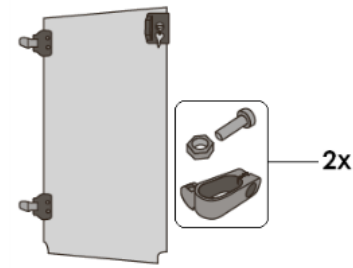
### Panneau porte 300

#### 1. Référence article

127477	516388	Panneau porte Origo 300
--------	--------	-------------------------

#### 2. Classification produit

Fermiture des chariots Origo



#### 3. Composition

Porte :	stratifié haute pression (résine de mélamine, résine phénolique, papier)
Poignée :	polypropylène
Charnières :	polyoxyméthylène
Magnet :	polyamide
Multi-connecteur :	polyamide, caoutchouc
Feuille métallique pour magnet :	acier inoxydable
Visses et écrous :	acier zingué

#### 4. Données techniques

	Valeur	Unité
Largeur	400	mm
Profondeur	4	mm
Hauteur	75	mm
Poids (sans couvercle)	1650	g

#### 5. Spécifications produit et l'utilisation

- La surface non poreuse HPL est facile à nettoyer à l'eau chaude, à la vapeur et aux agents de nettoyage usuels
- Résistant aux solvants et produits chimiques usuels, adaptés aux usages où la propreté et l'hygiène sont importants
- Haute résistance mécanique

#### 6. Stockage, transport et destruction

Ne rien stocker sur les cartons afin d'éviter toute déformation éventuelle des panneaux. 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: 2012/12/12

Freudenberg Home and Cleaning solutions GmbH  
Regional Technical Centre  
Höherweg 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.