

## Fiche technique

### Presse verticale

#### 1. Référence article

127885	516521	Presse verticale
--------	--------	------------------

#### 2. Classification produit

- Nettoyage des sols
- Presse verticale pour mops

#### 3. Composition

Corps :	Polypropylène
Visses :	Acier inoxydable
Coque :	Polypropylène
Levier :	Aluminium
arrêt:	Polypropylène
Manche :	Fibres de verre renforcées, Polyamide
Poignée :	Polypropylène
mécanisme:	Segment: Fibres de verre renforcées, Polypropylène panier: Fibres de verre renforcées, Polyamide Ressort de prolongation: Acier inoxydable Vis : Acier inoxydable
Support poignée :	Polyacétal (POM)
Adaptateur :	Polyamide
Stop gouttes :	Élastomère thermoplastique
Insert :	Polypropylène



#### 4. Données techniques

	Valeur	Unité
Poids de la presse	2300	g
Poids de l'insert	90	g

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

- Meilleure solution de presse pour tous les mops Vileda professional
- Insert de presse pour des résultats d'essorage optimisés
- Fixation aisée sur les seaux et chariots
- Structure robuste
- Support pour manche intégré à l'axe de la presse pour faciliter le rangement

#### 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: 2015/04

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.