



V-ZUG SA

Industriestrasse 66, case postale, 6302 Zoug

Téléphone +41 58 767 67 67

info@vzug.com, www.vzug.com

## Brochure VacuDrawer V6000 14



### **Produit choisi**

- N° d'article: 3600500000
- Code EAN: 7630029445822
- Catégorie de produit: Tiroir
- Type: VS60144
- Norme largeur: 60 cm
- Norme de hauteur: 14.4 cm
- Design frontal: Entièrement intégrable
- Poignée: Push&Pull



## Détails VacuDrawer V6000 14

### Design

- Catégorie de produit: Tiroir
- Type: VS60144
- Norme largeur: 60 cm
- Norme de hauteur: 14.4 cm
- Design frontal: Entièrement intégrable
- Poignée: Push&Pull

### Dimensions

- Hauteur de niche min.: 144 mm
- Largeur de niche min.: 600 mm
- Profondeur de niche min.: 550 mm
- Hauteur de l'appareil: 142 mm
- Largeur de l'appareil: 596 mm
- Profondeur de l'appareil: 547 mm
- Volume: 7.8 l
- Poids déclaré: 35 kg

### Affichage et commande

- Utilisation: TouchControl

### Empreinte écologique

- Unité de charge écologique en fin de vie (UCE): 412239
- Unité de charge écologique de l'appareil (UCE): 364958
- Empreinte carbone en fin de vie (kg CO<sub>2</sub>e): 133
- Empreinte carbone de l'appareil (kg CO<sub>2</sub>e): 114
- Equivalent monétaire en fin de vie (CHF): 233
- Equivalent monétaire de l'appareil (CHF): 219

### Energie

- Puissance en veille appareil éteint: 0.4 W
- Consommation à l'«état éteint»: 0 W
- Type de raccordement (1): 220-240 V~
- Fréquence (1): 50-60 Hz
- Puissance connectée (1): 0.32 kW
- Protection par fusible (1): 10 A
- Type de connecteur: CH Typ 12
- Câble de raccordement: 1.5 m

### Caractéristiques tiroir cuisine

- Élément coulissant à sortie totale télescopique stable
- Type de tiroir: Tiroir sous-vide
- Adapté aux liquides
- Revêtement intérieur en acier chromé

### Fonctions

- Niveaux de mise sous vide en cas de mise sous vide externe: 3.0
- Support pour sachet
- Niveaux de mise sous vide: 4.0
- Blocage d'extraction
- Pince de maintien du sachet
- Scellage à 3 niveaux

### Service et interfaces

- Garantie: 2 ans
- Démonstration gratuite à domicile