



V-ZUG SA

Industriestrasse 66, case postale, 6302 Zoug

Téléphone +41 58 767 67 67

info@vzug.com, www.vzug.com

## Brochure AdoraSéchage V2000



Classe d'efficacité énergétique



### Produit choisi

- N° d'article: 1203100002
- Code EAN: 7630029487853
- Type: AT2T-12031
- Catégorie de produit: Sèche-linge
- Design frontal: Blanc
- Charnière: gauche





## Détails AdoraSéchage V2000

### Selon le règlement

- (EU) 2023/2534
- AS/NZS 2442.2:2007: No
- IEC 61121:2005: No

### Design

- Type: AT2T-12031
- Catégorie de produit: Sèche-linge
- Design frontal: Blanc
- Charnière: gauche

### Dimensions

- Hauteur de l'appareil: 850 mm
- Hauteur max. de l'appareil: 870 mm
- Hauteur de l'appareil sous plan: 860 mm
- Largeur de l'appareil: 595 mm
- Profondeur de l'appareil: 600 mm
- Profondeur de l'appareil avec la porte ouverte: 1200 mm
- Profondeur de l'appareil, distance par rapport au mur comprise: 610 mm
- Angle d'ouverture de la porte: 162 °
- Hauteur de refoulement de la pompe d'évacuation: 1.2 m
- Poids à vide: 54 kg

### Affichage et commande

- Éclairage du tambour
- Affichage: Affichage graphique en couleurs
- Design panneau: Verre acrylique
- Utilisation: TouchControl
- Affichage de la durée restante
- Nombre de langues sur l'affichage: 9
- Langues sur l'affichage: de-CH, fr-FR, it-IT, rm-CH, en-GB, es-ES, ru-RU, tr-TR, zh-CN

### Energie

- Indice d'efficacité énergétique: 54.2
- Classe d'efficacité énergétique: C
- Consommation d'énergie du programme eco en cas de remplissage partiel: 0.73 kWh
- Consommation d'énergie pour le programme eco avec remplissage complet: 1.24 kWh
- Consumo energetico ponderato del programma ecologico: 0.85 kWh
- Méthode de mesure et de calcul: EN 61121
- Consommation d'énergie standard du programme eco: 1.57 kWh
- Consommation à l'«état éteint»: 0 W
- Source lumineuse à remplacer par un spécialiste
- Réglementation sur les sources lumineuses
- Classe d'efficacité de condensation: B
- Type de raccordement (1): 220-240 V~
- Fréquence (1): 50 Hz
- Puissance connectée (1): 0.6 kW
- Protection par fusible (1): 10 A
- Type de connecteur: CH Typ 12
- Câble de raccordement: 1.9 m

### Wäschetrockner

- Coton eco
- Puissance absorbée à l'état « non éteint »: 2.6 W





### Caractéristiques sèche-linge

- Type de construction: Chargement frontal
- Premium Swiss Quality
- Type de maison: Maison individuelle
- Appareil sur pied, pouvant être raccordé à une colonne
- Capacité nominale: 7 kg
- Volume du tambour: 105 l
- EcoManagement
- Panneau de commande orientable
- Nombre de programmes enregistrables: 6
- Ouverture de remplissage: 42 cm
- Capteur d'humidité résiduelle
- Technologie: Pompe à chaleur
- Pose libre avec plan de travail

### Nicht sichtbare Attribute

- Programme «Eco»
- (EU) 2023/2534
- Placard sec

### Fonctions

- Séchage en armoire
- Coton eco
- Favoris
- Programmes textiles
- Temps de séchage
- Layette
- Programme Panier
- Aération
- Humide normal
- Humide, prêt à repasser
- InverserPlus
- Antifroissage
- Délicat
- Sécurité enfants
- Séchage fort

### Informations complémentaires

- Efficacité moyenne de condensation du programme eco en cas de remplissage partiel: 91.0
- Efficacité moyenne de condensation du programme eco en cas de remplissage complet: 91.0
- Efficacité pondérée de la condensation du programme eco: 91.0
- IP Nummer: IPX4
- Produit frigorigène: R290
- Quantité de réfrigérant: 0.135 kg
- Classe d'efficacité de la condensation: B
- Consommation électrique en mode veille (Psm): 0.09 W
- Consommation électrique en mode veille (Pnsm) en mode veille en réseau: 1.0 W
- Consommation d'énergie en cas de présélection temporelle (Pds): 2.0 W
- Émission de bruit aérien pendant le programme éco: 64.0 dB(A)
- Classe d'émission du bruit aérien: B
- Capacité nominale pour le programme eco par intervalles de 0,5 kg: 7.0 kg
- Plaque d'installation
- Tuyau d'écoulement: 2.5 m
- Niveau d'équipement: 3

### Service et interfaces

- V-Upgrade compatible
- Bande de fréquences: 2,4 GHz
- Standard WLAN: 802.11 b/g/n
- Garantie: 2 ans
- V-ZUG-Home
- Interface: WLAN et Bluetooth

