



V-ZUG SA

Industriestrasse 66, case postale, 6302 Zoug

Téléphone +41 58 767 67 67

info@vzug.com, www.vzug.com

## Brochure AdoraLavage V4000



Classe d'efficacité énergétique



### Produit choisi

- N° d'article: 1104200003
- Code EAN: 7630029477045
- Type: AW4T-11042
- Catégorie de produit: Machine à laver
- Design frontal: Blanc
- Design porte: ChromeClass
- Charnière: droite





## Détails AdoraLavage V4000

### Autres réglages

- Degré de salissure / trempage
- Bio-lavage
- Trempage
- Régénérer
- Conseil d'hygiène
- Marche rapide / fin de programme

### Selon le règlement

- (EU) Nr. 2019/2017
- AS/NZS 2040.2:2012: Non
- GB 12021.4-2013: Non

### Design

- Type: AW4T-11042
- Catégorie de produit: Machine à laver
- Design frontal: Blanc
- Design porte: ChromeClass
- Charnière: droite

### Dimensions

- Hauteur de l'appareil: 850 mm
- Hauteur max. de l'appareil: 870 mm
- Hauteur de l'appareil sous plan: 850 mm
- Largeur de l'appareil: 595 mm
- Profondeur de l'appareil: 625 mm
- Profondeur de l'appareil avec la porte ouverte: 1059 mm
- Profondeur de l'appareil, distance par rapport au mur comprise: 638 mm
- Angle d'ouverture de la porte: 180 °
- Hauteur de refoulement de la pompe d'évacuation: 2.5 m
- Poids à vide: 70 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, fr, it, rm, en, es, ru, tr, zh





## Energie

- Catégorie d'émissions de bruit aérien: A
- Puissance en veille appareil éteint: 0.15 W
- Puissance en veille appareil allumé: 1.8 W
- Consommation à l'«état éteint»: 0 W
- Consommation en arrêt automatique lorsque le réseau est allumé: 1 W
- Classe d'efficacité énergétique: A
- Consommation d'énergie par cycle avec le programme Eco 40-60: 0.44 kWh
- Consommation d'énergie pondérée pour 100 cycles: 44 kWh
- Consommation d'eau pondérée par cycle: 43 l
- Indice d'efficacité énergétique: 48.3
- Source lumineuse à remplacer par un spécialiste
- Réglementation sur les sources lumineuses
- Classe d'efficacité d'essorage: A
- Type de raccordement (1): 380-415 V 2N~
- Type de raccordement (2): 220-240 V~
- Type de raccordement (3): 220-240 V~
- Fréquence (1): 50 Hz
- Fréquence (2): 50 Hz
- Fréquence (3): 50 Hz
- Puissance connectée (1): 3.5 kW
- Puissance connectée (2): 1.8 kW
- Puissance connectée (3): 3.5 kW
- Protection par fusible (1): 10 A
- Protection par fusible (2): 10 A
- Protection par fusible (3): 16 A
- Type de connecteur: Câble
- Câble de raccordement: 1.8 m
- Pression d'eau: 1-10 bar

## Caractéristiques lave-linge

- Capacité nominale pour le programme Eco 40-60: 8.0 kg
- Type de construction: Chargement frontal
- Premium Swiss Quality
- Appareil sur pied, pouvant être raccordé à une colonne
- Type de maison: Maison individuelle
- Capacité nominale: 8 kg
- Volume du tambour: 60 l
- EcoManagement
- OptiTime
- Panneau de commande orientable
- Aquastop
- Procédé économique automatique pour chargement partiel
- Vibration Absorbing System (VAS)
- Ouverture automatique de la porte
- Technologie: Conventionnel

## Fonctions

- Programme «Eco»
- Favoris
- Défroissage vapeur
- Programmes textiles
- Hygiène de l'appareil
- AquaPlus
- Protection pour la peau
- Programme sprint
- Lainages
- Prélavage
- Linge à bouillir / couleur 20 - 95 °C
- Lavage à froid 20 °C
- Lavage à la main 20 °C
- Délicat
- Degré de salissure / Anti-acariens
- Programmes extra
- Imperméabiliser
- Sécurité enfants





### Informations complémentaires

- Puissance acoustique pendant la phase d'essorage (UE)  
N °2019/2014: 71.0 dB(A)
- Indice d'efficacité du lavage: 1.035
- IP Number: IPX4
- Humidité résiduelle pondérée après le lavage: 43.5
- Vitesse d'essorage pour la moitié de la capacité nominale (Eco 40-60): 1600.0 U/min
- Vitesse d'essorage pour la capacité nominale (Eco 40-60): 1600.0 U/min
- Vitesse d'essorage pour un quart de la capacité nominale (Eco 40-60): 1600.0 U/min
- Efficacité du rinçage du programme Eco 40-60: 4.7 g/kg
- Température maximale des textiles pour la moitié de la capacité nominale (Eco 40-60): 30.0 °C
- Température maximale des textiles pour la capacité nominale (Eco 40-60): 35.0 °C
- Température maximale des textiles pour un quart de la capacité nominale (Eco 40-60): 24.0 °C
- Vitesse d'essorage maximale: 1600 U/min
- Vitesse d'essorage: 400 U/min
- Circulation de bain
- Deuxième pompe à lessive
- Tuyau de pression G 3/4: 1.5 m
- Plaque d'installation
- Tuyau d'écoulement: 4 m
- Niveau d'équipement: 4

### 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

