



V-ZUG SA

Industriestrasse 66, case postale, 6302 Zoug

Téléphone +41 58 767 67 67

info@vzug.com, www.vzug.com

Brochure Unimatic WA ELITE V2



Classe d'efficacité énergétique



Produit choisi

- N° d'article: 1101927034
- Code EAN: 7630029432044
- Type: UW2T-11019
- Catégorie de produit: Machine à laver
- Design frontal: Blanc
- Design porte: ChromeClass
- Charnière: droite





Détails Unimatic WA ELITE V2

Autres réglages

- 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: UW2T-11019
- Catégorie de produit: Machine à laver
- Design frontal: Blanc
- Design porte: ChromeClass
- Charnière: droite

Dimensions

- Hauteur de l'appareil: 900 mm
- Hauteur max. de l'appareil: 902 mm
- Hauteur de l'appareil sous plan: 902 mm
- Largeur de l'appareil: 660 mm
- Profondeur de l'appareil: 666 mm
- Profondeur de l'appareil avec la porte ouverte: 1064 mm
- Profondeur de l'appareil, distance par rapport au mur comprise: 676 mm
- Angle d'ouverture de la porte: 180 °
- Hauteur de refoulement de la pompe d'évacuation: 1.2 m
- Poids à vide: 79 kg

Affichage et commande

- Éclairage du tambour
- Affichage: Afficheur numérique
- Design panneau: Film
- Utilisation: Touches à pression
- «Tip and go»
- Affichage de la durée restante

Energie

- Catégorie d'émissions de bruit aérien: A
- Puissance en veille appareil éteint: 0.49 W
- Puissance en veille appareil allumé: 0.6 W
- Consommation à l'«état éteint»: 0 W
- Classe d'efficacité énergétique: B
- Consommation d'énergie par cycle avec le programme Eco 40-60: 0.54 kWh
- Consommation d'énergie pondérée pour 100 cycles: 54 kWh
- Consommation d'eau pondérée par cycle: 45 l
- Indice d'efficacité énergétique: 59.0
- Source lumineuse à remplacer par un spécialiste
- Réglementation sur les sources lumineuses
- Classe d'efficacité d'essorage: B
- Type de raccordement (1): 380-415 V 2N~
- Fréquence (1): 50 Hz
- Puissance connectée (1): 4.3 kW
- Protection par fusible (1): 10 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: Immeuble collectif
- Capacité nominale: 8 kg
- Volume du tambour: 60 l
- EcoStandby
- Procédé économique automatique pour chargement partiel
- Vibration Absorbing System (VAS)
- Nombre de programmes enregistrables: 0
- Ouverture automatique de la porte
- Technologie: Conventionnel





Fonctions

- Hygiène de l'appareil
- AquaPlus
- Programme sprint
- Lainages
- Prélavage
- Linge à bouillir / couleur 20 - 95 °C
- Lavage à froid 20 °C
- Lavage à la main 20 °C
- Lavage à la main 30 °C
- Délicat
- Sécurité enfants

Informations complémentaires

- Durée du programme pour la moitié de la capacité nominale (Eco 40-60): 165.0 min
- Durée du programme pour la capacité nominale (Eco 40-60): 218.0 min
- Durée du programme pour un quart de la capacité nominale (Eco 40-60): 165.0 min
- Puissance acoustique pendant la phase d'essorage (UE) N °2019/2014: 68.0 dB(A)
- Puissance acoustique pendant la phase de lavage (UE) N °2019/2014: 45.0 dB(A)
- Indice d'efficacité du lavage: 1.043
- IP Nummer: IPX4
- Humidité résiduelle pondérée après le lavage: 51.0
- Vitesse d'essorage pour la moitié de la capacité nominale (Eco 40-60): 1500.0 U/min
- Vitesse d'essorage pour la capacité nominale (Eco 40-60): 1500.0 U/min
- Vitesse d'essorage pour un quart de la capacité nominale (Eco 40-60): 1500.0 U/min
- Efficacité du rinçage du programme Eco 40-60: 4.6 g/kg
- Température maximale des textiles pour la moitié de la capacité nominale (Eco 40-60): 36.0 °C
- Température maximale des textiles pour la capacité nominale (Eco 40-60): 36.0 °C
- Température maximale des textiles pour un quart de la capacité nominale (Eco 40-60): 23.0 °C
- Vitesse d'essorage maximale: 1500 U/min
- Vitesse d'essorage: 400 U/min
- Circulation de bain
- Tuyau de pression G 3/4: 1.25 m
- Plaque d'installation
- Tuyau d'écoulement: 1.5 m
- Niveau d'équipement: 3

