

MIELE MACHINE A LAVER 8KG WDD 030

Code d'article: MIWDD030



Miele WDD030 EcoPlus&Comfort. Rangement: Autonome, Type de chargement: Charge avant, Couleur du produit: Blanc. Capacité du tambour: 8 kg, Vitesse d'essorage maximale: 1400 tr/min, Classe d'efficacité d'essorage: B. Classe d'efficacité énergétique: A+++, Consommation d'énergie annuelle: 177 kWh, Consommation d'eau annuelle: 10120 L. Largeur: 596 mm, Profondeur: 636 mm, Hauteur: 850 mm

€ 864,00

Caractéristiques

Conception de caisse:	Autonome
Type de chargement:	Charge avant
Couleur du produit:	Blanc
Écran intégré:	Oui
Type d'écran:	LED
Illumination de l'écran:	Oui
Couleur de l'éclairage:	Jaune
Type de commande:	Rotatif, Touch
Emplacement charnière de porte:	Droite
Matériau du tambour:	Acier inoxydable
Longueur du câble:	2 m
Volume du tambour:	59 L
Système d'équilibrage de charge:	Oui
Capacité du tambour:	8 kg

Vitesse d'essorage maximale:	1400 tr/min
Classe d'efficacité d'essorage:	B
Nombre de programmes de lavage:	12
Niveau sonore (essorage):	74 dB
Niveau sonore (lavage):	50 dB
Minuterie, départ différé:	Oui
Départ différé:	24 h
Minuteur:	Oui
Durée de cycle:	179 min
Vitesse d'essorage ajustable:	Oui
Humidité résiduelle:	53 %
Fonction AquaStop:	Oui
Système d'équilibrage de charge:	Oui
Programme de lavage noir:	Oui
Programme de lavage chemisier/maillot:	Oui
Programme de lavage coton:	Oui
programme de lavage linge délicat/soie:	Oui
Programme de lavage main/laine:	Oui
Programme de lavage intensif/extérieur:	Oui
Programme de lavage pour les jeans:	Oui
programme de pré-lavage:	Oui
Programme de lavage rapide:	Oui
Assistant dosage:	Non
Indication du temps restant:	Oui
Classe d'efficacité énergétique:	A+++
Consommation d'énergie annuelle:	177 kWh
Consommation d'eau annuelle:	10120 L
Consommation d'énergie par lavage:	0.9 kWh

Consommation d'eau par cycle:	49 L
Charge connectée:	2400 W
Tension d'entrée AC:	220-240 V
Fréquence d'entrée AC:	50 Hz
Largeur:	596 mm
Profondeur:	636 mm
Hauteur:	850 mm
Poids:	90000 g
Profondeur lorsque la porte est ouverte:	1054 mm