

**Plus de flexibilité dans l'agencement de vos appareils**

Les dimensions réduites de cette machine à laver vous offrent une plus grande liberté d'installation, ce qui vous permet d'utiliser au mieux votre espace.

Lave-linge compact d'une capacité de 3 kg, essorage de 1300 tr/min, classe d'efficacité énergétique D et consommation d'énergie de 0,497 kWh/cycle.

Caractéristiques du produit**La même machine à laver peut-elle répondre à tous vos besoins ?**

Bien que compacte, cette machine à laver 3 kg offre des performances et une gamme de programmes comparables à celles des machines de grande capacité.

Petite taille mais grand potentiel

Parfait pour les petits espaces, ce lave-linge associe petite taille et efficacité. Ce lave-linge compact offre une capacité de charge maximale de 3 kg ainsi que des options et programmes similaires à ceux des appareils de taille standard, pour un lavage efficace et pratique.

- -
- Programmes de lavage: Coton 30°C, Coton 40°C, Coton 60°C, Coton 90°C, Linge délicat 40°C, Écoulement, Eco 40°C - 60°C, Mini 30min, Mix 20min, Marche / Arrêt, Rincer, Essorage, synthétiques 30°C, synthétiques 40°C, Laine 40°C, Laine, froid
- Options: Repassage facile, Extra rapide / rapide, Rinçage supplémentaire, Prélavage, Départ/Pause
- Fonction rajout de linge
- Détection anti-balourd
- Surveillance du niveau de la mousse
- Sécurité enfants

Caractéristiques techniques

Capacité de lavage (kg)	3.0	Tuyau d'évacuation (cm)	145
Maximum régime d'essorage (t/min)	1300	Poids net (kg)	50.4
Classe d'efficacité énergétique (A-G)	D	Pays d'origine	PL
Classe d'efficacité de filage (A-G)	C	Numéro d'article / PNC	914 904 067
Cons. d'énergie / 100 cycles (kWh)	50	Code EAN	7333394034300
Durée du programme Eco (h:min)	2:47		
Cons. d'eau par cycle (L)	30		
Cons. d'énergie / 1 cycle (kWh)	0.497		
Bruit dB(A)	78		
Classe de bruit (A-D)	C		
Couleur	Blanc		
Hauteur de l'appareil (mm)	670		
Largeur de l'appareil (mm)	495		
Profondeur de l'appareil (mm)	515		
Profondeur d'encastrement requise (mm)	545		
Profondeur avec porte ouverte (Chargement frontal) (mm)	994		
Fréquence (Hz)	50		
Tension réseau (V)	230		
Valeur de raccordement (W)	1600		
Fusible (A)	10		
Câble de raccordement (m)	2.25		
Tuyau pression G 3/4 (cm)	130		

