

Siemens machine a laver WM14VEHPFG

Code d'article: SSWM14VEHPFG



Vous cherchez le lave-linge idéal ? Vous avez trouvé l'appareil parfait : la machine à laver Siemens WM14VEHPFG.

La machine à laver Siemens WM14VEHPFG est idéale pour les familles nombreuses. Cette machine à laver peut laver de grandes quantités de linge avec une capacité du tambour de 9 kg.

La vitesse d'essorage par défaut est de 1400 tr/min. Des vitesses plus élevées signifient un linge plus sec, mais aussi plus d'usure. Des vitesses plus basses sont plus sûres, mais le linge sortira de la machine à laver plus humide. Le niveau sonore de cette machine à laver silencieuse est de 69 décibels. Ainsi, vous entendrez à peine la machine à laver fonctionner. La classe énergétique de ce lave-linge est A. Il s'agit donc d'un lave-linge économe en énergie et efficace.

Achetez belge chez votre spécialiste local.

€ 1 359,00

Caractéristiques

Placement de l'appareil:	Autoportante
Type de chargement:	Charge avant
Couleur du produit:	Blanc
Écran intégré:	Oui
Type d'écran:	TFT
Type de commande:	Rotatif
Ouverture de la porte:	Ouverture latérale
Emplacement charnière de porte:	Gauche
Couleur de la porte:	Noir, Argent
Longueur du câble:	1.6 m
Volume du tambour:	65 L
Système d'équilibrage de charge:	Oui
Capacité du tambour:	9 kg

Vitesse d'essorage maximale:	1400 tr/min
Classe d'efficacité d'essorage:	B
Classe d'émission sonore:	A
Niveau sonore (essorage):	69 dB
Niveau sonore (lavage):	48 dB
Minuterie, départ différé:	Oui
Water Plus:	Non
Vitesse d'essorage ajustable:	Oui
Vitesse d'essorage minimale:	400 tr/min
Système d'équilibrage de charge:	Oui
Fonction AquaStop:	Oui
Apps de contrôle prises en charge:	Home Connect App
Sécurité enfant:	Oui
Assistant dosage:	Oui
Indication de surdosage:	Oui
Indication du temps restant:	Oui
Lumière à l'intérieur du tambour:	Oui
Placement de l'appareil:	Autoportante
Classe d'efficacité énergétique:	A
Plage d'efficacité énergétique:	A à G
Consommation d'énergie pour 100 cycles:	48 kWh
Consommation d'eau par cycle:	48 L
Consommation électrique (typique):	2300 W
Tension d'entrée AC:	220-240 V
Fréquence d'entrée AC:	50 Hz
Largeur:	598 mm
Profondeur:	590 mm
Hauteur:	848 mm

Poids: 82571 g

Profondeur lorsque la porte est ouverte: 1085 mm