

LAVE-LINGE ÉCONOMIQUE **AEG LAVAMAT BELLA LB5861** SÈCHE-LINGE ÉCONOMIQUE **AEG LAVATHERM BELLA TB5040TW**

Prix net 1195.-



Modèle	Lave-linge LB5861
Highlights	<ul style="list-style-type: none"> ★ Système SensiCare ★ Tambour ménageant le linge ★ Programmes laine/soie ★ Programme antiallergie ★ Programme rapide 20 min./3 kg



Construction	Lave-linge à chargement frontal
Performance	
Capacité, kg	8.0
Puissance d'essorage, tr / min.	1400
Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation d'énergie (60 °C couleurs), kWh	0.47
Consommation d'eau (60 °C couleurs), litres	43
Classe d'efficacité d'essorage	B
Bruit : essorage, dB(A)	75
Design du bandeau / Affichage	
Bandeau de l'appareil	Blanc
Affichage LED extra-large	•
Mise en marche différée, h	20
Affichage du temps restant	•
Programmes de lavage et options	
Programmes de lavage	12
Options de programme	8
Fonction rajout de linge	•
Trempage	•
Programme de nettoyage de la machine	•
Sécurité	
Sécurité enfants	•
Surveillance du niveau de la mousse	•
Détection anti-balourd	•
Tuyau d'arrivée AquaStop	•
Dimensions H x L x P, mm	850 x 600 x 600
Profondeur d'encastrement requise (avec STA9GW3), mm	710
Garniture de raccordement	STA9GW3
Tiroir-socle (H : 320 mm)	E6WHPED4

Prix net de la colonne 2'490.-
Livraison et installation 240.-
Kit de montage 145.-

Total 2875.-

Prix net 1295.-



Modèle	Sèche-linge TB5040TW
Highlights	<ul style="list-style-type: none"> ★ Système DelicateCare ★ Système SensiCare ★ Système GentleCare ★ Système SmartSense



Construction	Sèche-linge à pompe à chaleur
Performance	
Capacité, kg	8.0
Classe d'efficacité énergétique	A+++
Classe relative au taux de condensation	B
Consommation d'énergie (programme coton 1000 tr./min), kWh	1.49
Bruit	67
Design du bandeau / Affichage	
Bandeau de l'appareil	Blanc
Affichage LED extra-large	•
Mise en marche différée, h	20
Affichage du temps restant	•
Programmes de séchage et options	
Programmes de séchage totalement électroniques	•
Programmes de séchage	4
Programmes spéciaux de séchage	8
Options	5
Programme minuté	•
Fonction défroissage en fin de programme	•
Équipement	
Bac de récupération du condensat, litres	5.3
Évacuation directe du condensat	•
Grande ouverture de remplissage (38 cm)	•
Mesure de l'humidité résiduelle à trois niveaux	•
Porte transparente de l'appareil	•
Sécurité	
Sécurité enfants	•
Surveillance de la température	•
Dimensions H x L x P, mm	850 x 600 x 660
Profondeur d'encastrement requise (avec STA9GW), mm	710
Garniture de raccordement	STA9GW3
Tiroir-socle (H : 320 mm)	E6WHPED4