

Votre laveuse-sécheuse

2.3 Caractéristiques techniques

Conforme à la réglementation de la commission déléguée (UE) N° 96/60/CE/1996

Nom du fournisseur ou marque déposée	Beko
Nom du modèle	WDW85122
Classe d'efficacité énergétique de la laveuse-sécheuse ⁽¹⁾	B
Classe d'efficacité énergétique de lavage ⁽¹⁾	A
(Lavage et séchage) Consommation d'énergie - charge pleine par cycle (kWh)	6,48
Consommation d'énergie du lavage - charge pleine par cycle (kWh)	0,76
(Lavage et séchage) Consommation annuelle d'énergie (kWh) ⁽²⁾	1296
Consommation annuelle d'énergie de lavage (kWh) ⁽²⁾	172
Consommation en eau (Lavage et séchage) à charge pleine par cycle- (l)	87
Consommation en eau (Lavage) à charge pleine par cycle (l)	47
Consommation annuelle en eau (Lavage et séchage)- (l) ⁽³⁾	17400
Consommation annuelle en eau (Lavage) (l) ⁽³⁾	9400
Classe d'efficacité d'essorage ⁽¹⁾	B
Vitesse d'essorage maximale (tr/min)	1200
Émissions de bruits aériens lors du processus de lavage, d'essorage ou de séchage (dB)	57/74/64
Intégré	No
Puissance nominale - Lavage (kg)	8
Puissance nominale - Séchage (kg)	5
Hauteur (cm)	84
Largeur (cm)	60
Profondeur (cm)	54
Poids net (±4 kg.)	66
Simple arrivée d'eau / Double arrivée d'eau	• / -
• Disponible	
Consommation électrique (V/Hz)	230 V / 50Hz
Courant total (A)	10
Puissance totale (W)	2200
VDE	9620

(1) Échelle de A (Efficacité la plus élevée) à G (Efficacité la plus faible)

(2) Consommation en eau basée sur 200 cycles de lavage standard - à charges pleines (lavage et séchage). La consommation énergétique réelle dépend de l'utilisation de l'appareil.

(3) Consommation en eau basée sur 200 cycles de lavage standard - à charges pleines (lavage et séchage). La consommation énergétique réelle dépend de l'utilisation de l'appareil.

Afin d'améliorer la qualité du produit, les caractéristiques techniques de cet appareil peuvent être modifiées sans préavis.