



 **KD-GCB9S7PW9**

KD-GCB9S7PW9

FONCTIONS

- Capacité de 9 kg
- Energy Efficiency B
- Séchage avec jet d'air de 12 minutes
- Système de séchage à 8 capteurs
- Séchage bidirectionnel
- Protection en 3 étapes
- Grande porte avec grand hublot
- Ecran LED
- Catégorie de sécurité B
- Éclairage du tambour



Capacité de 9 kg

Avec une capacité de 9 kg, cette machine est idéale pour les familles nombreuses et les foyers avec des animaux de compagnie.

Séchage avec jet d'air de 12 minutes

Vous êtes-vous déjà levé(e) le matin pour vous rendre compte que votre chemise n'était pas sèche pour aller au travail ? Aucun souci, avec la technologie Jet Dry, vous pouvez sécher vos vêtements en 12 minutes seulement.

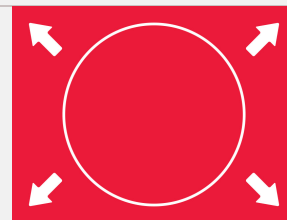


Fonction anti-froissage automatique

Chaque programme possède sa propre fonction anti-froissage afin d'éviter d'avoir à repasser le linge après le séchage.

Grande porte avec grand hublot

Remplissez et videz votre machine en toute facilité grâce à notre porte et notre hublot de plus grande taille.





Caractéristiques principales

Couleur	Blanc
Volume du tambour (L)	113
Type de moteur	PSC
Type de moteur de compresseur	No

Nombre de programmes	15
Classe d'efficacité énergétique	B
Sensor Drying System	Technologie à 8 capteurs
Séchage bidirectionnel	Oui

Autres fonctions

Type d'affichage	Ecran LED
Éclairage du tambour	Oui
Système de détection de panne	Oui
Type de commandes	Electronique
Ajustement du degré de séchage	Oui
Bubble Drum	Oui
Wave Cabinet	Oui
Départ différé	Oui
Sécurité enfants	Oui
Alarme de fin de cycle	Oui
Fonction Désactiver l'alarme	Oui
Fonction anti-froissage automatique	Oui

Fonction anti-froissage Plus	Oui
Tuyau de vidange	Oui
Temps restant	Oui
Indicateur de filtre plein	Oui
Indicateur du réservoir d'eau	Oui
Indicateur de nettoyage du condenseur	Oui
Indicateur du cycle de séchage	Non
Capot supérieur amovible	Oui
Niveau sonore (dBA)	65
Pieds ajustables	Oui

Power, Consumption & Voltage

Fusible (A)	16
Tension (V) / Fréquence (Hz)	220-240V / 50Hz
Puissance totale de raccordement (W)	2700

Consommation d'énergie annuelle (kWh)	616
Condensation pondérée	81

Dimensions and Weight

Type	Condenser
Unpacked Dimensions (H x W x D)	845 x 596 x 609
Packed Dimensions (shrink) (H x W x D)	881 x 641 x 638

Poids net (kg)	36.5
Poids brut (kg)	38