

## Lave-linge

### Définition du produit

Mode d'installation: **Pose libre**

Type de chargement: **Front**

Capacité en kg: **7**

Vitesse maximum d'essorage: **1200**

Vitesse d'essorage réglable: **Réglable**

Thermostat réglable: **Oui**

Nombre de programmes: **15**

Capacité variable automatique: **Oui**

Classe énergétique: **A**

Efficacité de lavage: **A**

Efficacité de l'essorage: **B**

Ean code: **3660767558366**

### Les Plus produits

#### ➤ **OPTI A 45 minutes**

La solution unique sur le marché qui défie le temps de lavage. Un lavage efficace prend en moyenne entre 1h30 et 2h30. Ce programme vous permet de laver une charge usuelle de linge à 40°C, en obtenant la meilleure efficacité de lavage en 45 minutes.

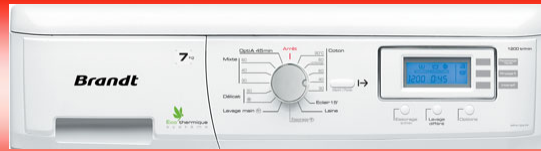
#### ➤ **Grande capacité: 1 à 7 kg**

Jusqu'à 7 kg de capacité de chargement. Les lave-linge électroniques Brandt ont une grande capacité. Une fonction gagnante pour réduire la fréquence de lavage et optimiser les performances.

#### ➤ **Economisez l'énergie avec l'Eco-Thermique Système**

Ce système vous offre la possibilité de relier directement votre lave-linge à votre chauffe-eau. Celui-ci détectera automatiquement la température de l'eau et ajustera minutieusement celle-ci en fonction du programme sélectionné par vos soins.

## Lave-linge



### Esthétique & Programmes

#### Esthétique

Couleur du bandeau: **Blanc**

Couleur de la carrosserie: **Blanc**

#### Programmes

Prélavage: **Oui**

Lavage rapide: **15min**

Programme laine: **Oui**

Lavage à froid: **Oui**

Linge délicat soie: **Oui**

Autres touches en option: **Intensif;Repassage**

**facile;Rinçage+**

Arrêt cuve pleine: **Oui**

### Sécurités & Consommations

#### Sécurités

Détection anti-balourd: **Oui**

Certificats de conformité: **CE;IXP4**

#### Consommations

Consommation d'énergie en kWh: **1.33**

Consommation d'énergie annuelle en kWh: **266**

Consommation eau (l): **54**

Consommation d'eau annuelle en l: **10800**

Durée du cycle Coton 60°C: **140**

### Confort d'utilisation

Options de départ différé: **En continu**

Délai maximum de départ retardé (h): **24**

Afficheur du déroulement du programme: **Lcd**

Indicateur de fin de cycle: **Lcd**

Egouttage: **Oui**

Rinçage +: **Oui**

Détection de mousse: **Oui**

Arrêt positionné: **0**

### Structure

Double porte: **Non**

Montage de la porte: **Gauche**

Ouverture de la porte: **Poignée**

Type de portillon:

Recirculation ACS: **Oui**

Matériau de la cuve: **Polytenax**

Matériau du tambour: **Inox**

Volume du tambour (l): **50**

Alimentation eau chaude et froide: **Oui**

Type de tuyau alimentation en eau: **Standard 60 bars**

### Dimensions & Installation

#### Dimensions

Top amovible: **Amovible**

Hauteur avec top: **850**

Hauteur sans top en mm: **820**

Dimensions avec emballage en mm: **880X650X595**

Dimensions du produit nu en mm (HxLxP):

**850X590X550**

Poids brut en (kg): **70**

Poids net en kg: **68**

Type d'emballage: **Film + PS renforcé + Traverses bois**

#### Installation

Puissance totale W: **2200**

Fusible A: **10**

Tension V: **220-230**

Fréquence Hz: **50**

Longueur du cordon électrique (cm): **150**

Type de prise électrique: **Européen**

Longueur tuyau alimentation eau en cm: **150**

Longueur tuyau évacuation eau en cm: **140**