

## Sèche-linge



### Définition du produit

Mode d'installation: <b>Pose libre</b>
Type de chargement: <b>Par l'avant</b>
Capacité en kg: <b>8</b>
Type de séchage: <b>Condenseur</b>
Largeur et profondeur en mm: <b>600X600</b>
Type de commandes: <b>Electronique</b>
Visualisation: <b>Voyants</b>
Départ différé: <b>Départ fixe</b>
Durée maximum de départ différé en H: <b>3-6-9</b>
Contrôle d'humidité: <b>Par variation température</b>
Classe énergétique: <b>B</b>

#### ■ Une capacité de 8Kg dans un format standard,

Un volume de 120l pour ce maxi tambour prêt à accueillir le linge des familles nombreuses et être le complément idéal des lave-linge de grande capacité. Même en pleine charge, un linge moins froissé et mieux aéré.

#### ■ Simplicité et performance

Du linge parfaitement sec, en toute sécurité, grâce aux programmes automatiques qui stoppent le cycle dès que le linge est sec. Avec les programmes manuels, choisissez le temps de séchage nécessaire pour un linge légèrement humide prêt à repasser.

#### ■ Un résultat de séchage parfait sans tri du linge

Grâce au programme Mixte, inutile de trier votre linge avant de le mettre en machine. Votre linge est séché avec la même efficacité quelle que soit la nature des textiles

### Confort d'utilisation

Réglage de la température de séchage: **Oui**  
 Voyant d'entretien du filtre: **Oui**  
 Voyant de réservoir plein: **Oui**  
 Départ différé: **Départ fixe**  
 Durée maximum de départ différé en H: **3-6-9**  
 Indicateur digital du temps restant: **Non**  
 Indicateur de fin de cycle: **Leds**  
 Arrêt positionné: **Sans**  
 Sélection de la durée de séchage: **Oui**  
 Tuyau pour évacuation de l'eau: **Non**  
 Contrôle d'humidité: **Par variation température**  
 Indicateur de fin de cycle: **Leds**

### Consommations

Certificats de conformité: **CE**  
 Consommation d'énergie coton prêt à ranger (kW): **4.49**  
 Consommation d'énergie annuelle (kW): **285**  
 Durée du cycle coton prêt à ranger (min): **150**  
 Consommation d'énergie programme coton prêt à repasser (kW): **3.8**  
 Durée de cycle coton prêt à repasser (min): **114**  
 Charge synthétique référence (kg): **4**  
 Consommation d'énergie programme synthétique prêt à ranger (kW): **1.76**  
 Durée du cycle synthétique prêt à repasser (min): **72**

### Structure

Matériau du tambour: **Alu-zinc**  
 Volume du tambour en (l): **120**  
 Volume du bac condenseur en l: **5**  
 Type de top: **Amovible**  
 Montage de la porte: **Réversible 180°**  
 Ouverture de la porte: **Push Push**  
 Rotation alternée: **Oui**  
 Eclairage du tambour: **Non**  
 Couleur de la carrosserie: **Blanc**  
 Couleur du bandeau: **Blanc**  
 Nombre de programmes: **3**  
 Type de plinthe: **Condenseur Bac Bas**

### Dimensions & Installation

#### Dimensions

Hauteur avec top en mm: **850**  
 Hauteur sans top en mm: **820**