



Faites un geste pour la nature en séchant à basse température !

Ce sèche-linge SimpliCare est équipé de la pompe à chaleur. Cette technologie vous permettra de faire des économies d'énergie considérables puisque la température maximale est de 54°C au lieu de 82°C pour un sèche-linge à condensation standard.

Bénéfices et Caractéristiques

Prenez soin de tous vos vêtements

Ce sèche-linge équipé d'une pompe à chaleur permet à vos vêtements de garder leur aspect neuf plus longtemps car ils ne seront pas exposés à des chaleurs excessives.



Hublot réversible pour une installation flexible

La poignée du hublot de ce sèche-linge peut être installée dans deux positions différentes pour une ouverture et une fermeture simples. Spécialement conçu pour s'adapter à toutes les situations d'installation.



Plus de liberté avec la fonction Départ différé

Avec la fonction Départ différé, vous pouvez en fonction de votre planning, reporter le début de chaque cycle jusqu'à 20 heures maximum.



- SOIN DU LINGE
- Réfrigérant Propane
- Tambour zinc 3 redans
- 2 sondes OptiSense
- CARACTÉRISTIQUES
- Options: minuterie, anti-froissage
- Séchage électronique
- Indicateurs du déroulement de programme : séchage, refroidissement, anti-froissage/fin
- Autres indicateurs : nettoyage filtre, bac plein, nettoyage condenseur
- Volume tambour : 118 L
- CONFORT et SÉCURITÉ
- Bac de récupération: 5.32 L situé en haut à gauche (en plastique recyclé)
- Porte reversible
- 4 pieds réglables
- DESIGN
- Hublot blanc
- ACCESSOIRES compatibles en option
- Kit d'évacuation direct E2YH01

Spécifications techniques

| | | | |
|---|----------------------------|---|-----------------|
| Capacité maxi de séchage (kg) | 8 | Durée de séchage du cycle coton pleine charge (mm) | 178 |
| Type de l'appareil | Sèche-linge à condensation | Durée de séchage du cycle coton demi-charge (mm) | 104 |
| Technologie de séchage | Pompe à chaleur | Efficacité de condensation* | B |
| Classe énergétique | A++ | Niveau sonore dB(A)** | 66 |
| Consommation d'énergie en kWh/an* | 235 | Taux de condensation moyen en cycle coton pleine charge (%) | 81 |
| * sur la base de 160 cycles séchage Coton standard à pleine & demi-charge & de la consommation des modes à faible puissance. La consommation réelle d'énergie par cycle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil | - | Taux de condensation moyen en cycle coton demi-charge (%) | 81 |
| Sèche-linge domestique à tambour | automatique | Puissance Totale (W) | 800 |
| Volume du tambour (L) | 118 | Fréquence (Hz) / Tension (V) | 50/230 |
| Conso. d'énergie en cycle coton pleine charge (kWh)* | 1.930 | Longueur du câble (m) | 1.45 |
| Conso. d'énergie en cycle coton demi-charge (kWh)* | 1.080 | Dimensions hors tout HxLxP mini/maxi (mm) | 850x596x623/650 |
| Consommation d'énergie en mode arrêt (W)* | 0.5 | Dimensions emballées HxLxP (mm) | 890x640x680 |
| Consommation d'énergie en laissé sur marche (W)* | 0.50 | Poids brut/net (kg) | 48.5 / 46 |
| Durée du mode laissé sur marche (min)* | 10 | Pays de fabrication | Pologne |
| | | PNC | 916 900 104 |
| | | Code EAN | 7333394101187 |

