

EDHF2812WC





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.

- SOIN DU LINGE
- GENTLECARE POMPE A CHALEUR
- Tambour zinc 3 redans
- 2 sondes OptiSense
- Rotation alternée
- CARACTÉRISTIQUESCapacité de séchage : 8 kg kg
- Programmes Synthétiques: Prêt à ranger, Extra sec
- Programmes Coton : Prêt à ranger, Très sec, Prêt à repasser
- Programmes spéciaux: draps, coton Eco, facile à repasser, jeans, mixtes, soie, sports, laine
- · Options: anti-froissage, minuterie
- Séchage électronique
- Indicateurs du déroulement de programme : anti-froissage/fin,
- refroidissement, séchage
 Autres indicateurs : nettoyage condenseur, nettoyage filtre, bac plein
- Volume tambour : 118 L
- CONFORT et SÉCURITÉ
 Bac de récupération: 5.28 L et placé en haut à gauche recyclé
- Porte reversible
- 4 pieds réglables
- DESIGN
- Petit écran
- Hublot opaque blanc
- ACCESSOIRES compatibles en option
- Kit de superposition STA9GW
- Kit d'évacuation direct E2YH01
- Lingettes E6YRDS01



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 toute les situation 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.



EDHF2812WC

| Spécifications techniques | | |
|---|------------------------------------|--|
| Capacité de séchage Type de l'appareil | 8 kg Sèche-linge à condensation | Durée de séchage du cycle coton demi-charge (mm) |
| Gamme | Pompe à chaleur | Efficacité de condensation* Niveau sonore dB(A)** Taux de condensation moyen en cyc coton pleine charge (%) Taux de condensation moyen en cyc coton demi-charge (%) Puissance Totale (W) |
| Classe énergétique | A++ | |
| Consommation d'énergie en kWh/an* | 235 | |
| * 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 | - | Fréquence (Hz) / Tension (V) |
| cycle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil | | Longueur du câble (m) Dimensions hors tout HxLxP mini/ma |
| Sèche-linge domestique à tambour | automatique | (mm) |
| Conso. d'énergie en cycle coton pleine charge (kWh)* | 1.93 | Dimensions emballées HxLxP (mm) Poids brut/net (kg) |
| Conso. d'énergie en cycle coton demi- charge (kWh)* | 1.08 | Fabriqué en |
| Consommation d'énergie en mode arrêt (W)* | 0.5 | Code EAN Product Partner Code |
| Consommation d'énergie en laissé sur marche (W)* | 0.5 | |
| Durée du mode laissé sur marche (min)* | 10 | |
| Durée de séchage du cycle coton pleine charge (mm) | 178 | |
| | | |

| Durée de séchage du cycle coton demi-charge (mm) | 104 |
|---|-----------------|
| Efficacité de condensation* | В |
| Niveau sonore dB(A)** | 66 |
| Taux de condensation moyen en cycle coton pleine charge (%) | 81 |
| Taux de condensation moyen en cycle coton demi-charge (%) | 81 |
| Puissance Totale (W) | 800 |
| Fréquence (Hz) / Tension (V) | 50/230 |
| Longueur du câble (m) | 1.45 |
| Dimensions hors tout HxLxP mini/maxi (mm) | 850x596x623/650 |
| Dimensions emballées HxLxP (mm) | 890x640x680 |
| Poids brut/net (kg) | 49.5 / 46.96 |
| Fabriqué en | Pologne |
| Code EAN | 7332543764501 |
| Product Partner Code | BG model |