## EDHF2812WE







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



# Technologie de pompe à chaleur pour un séchage économe en énergie

Ce sèche-linge équipé d'une pompe à chaleur consomme moins d'énergie que les sèche-linges classiques. Il vous permet de faire des économies, de sécher vos vêtements en douceur et uniformément, et de conserver leur aspect neuf plus longtemps grâce à une température de séchage plus



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

- SOIN DU LINGE • GENTLECARE - POMPE A CHALEUR
- Tambour zinc 3 redans
- 2 sondes OptiSense
- CARACTÉRISTIQUES
- Capacité de séchage : 8
- · 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: 5.32 L situé en haut à gauche (en plastique recyclé)
- Porte reversible
- Réfrigérant Propane
- 4 pieds réglables
- DESIGN
- Ecran LCD
- Hublot opaque blanc
  Acceptage
- ACCESSOIRES compatibles en option



## EDHF2812WE

Spécifications techniques	
Type de l'appareil	Sèche-linge à condensation
Technologie de séchage	Pompe à chaleur
Classe énergétique	Е
* 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	-
Conso.énergétique / cycle (kWh)	1.28
Consommation en électricité en kWh/100 cycles	128
Classe de taux de condensation	D
Taux de condensation (%)	81
Niveau sonore (dB)	66
Classe d'efficacité sonore	С
Capacité maxi de séchage (kg)	8.0
Durée du cycle pleine charge (h:mn)	2:58
Durée du cycle demie charge (h:mn)	1:44
Sèche-linge domestique à tambour	automatique
Volume du tambour (L)	118
Conso. d'énergie en cycle coton pleine charge (kWh)*	1.930

Conso. d'énergie en cycle coton demi- charge (kWh)*	1.080
Durée de séchage du cycle coton pleine charge (mm)	178
Puissance Totale (W)	800
Durée de séchage du cycle coton demi-charge (mm)	104
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)	48.5 / 46
Pays de fabrication	Pologne
PNC	916 900 106
Code EAN	7333394101163



