


**Moins de chaleur, plus de soin**

Le système GentleCare permet de sécher vos vêtements à une température presque deux fois plus basse que les sèche-linge traditionnels. Vos textiles ne seront donc, plus jamais exposés à une chaleur excessive.

**Bénéfices et Caractéristiques**

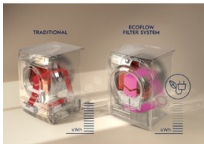
**Séchage impeccable à une température moitié moins élevée\***

Doté du système GentleCare, notre sèche-linge pompe à chaleur, sèche vos vêtements à une température presque deux fois plus basse que les sèche-linge traditionnels, pour qu'ils ne soient jamais exposés à une chaleur excessive. Ils dureront donc plus longtemps.

\*Comparé à la température d'entrée de l'air des tambours de sèche-linge classiques.


**Des vêtements neufs plus longtemps**

Le système SensiCare ajuste la durée du séchage au taux d'humidité de votre linge, afin d'éviter le surséchage. Ainsi, vous économisez du temps et de l'énergie, tout en préservant deux fois plus longtemps l'aspect du neuf.


**Filtre EcoFlow, efficace et pratique**

Ce filtre double soufflet est facile à nettoyer. Il facilite la circulation d'air et garantit une consommation d'énergie basse et des performances de séchage constantes au fil du temps.


**Une rotation alternée pour des vêtements moins froissés**

Le tambour tourne dans les deux sens durant le séchage afin de séparer les vêtements et d'empêcher qu'ils ne s'enchevêtrent. Ainsi, les charges sont séchées de façon uniforme, pour un résultat moins froissé.

**Élimine plus de 99,9 % des bactéries et virus pendant le séchage**

Le cycle Hygiène certifié par Swisstat est fonctionnel à plus de 60 °C, permet de sécher et de désinfecter votre linge, éliminant ainsi 99,9 % des bactéries et des virus. Vous pouvez désormais sécher vos couettes, oreillers et vêtements en toute confiance.

\* Testé pour les Candida albicans, MS2 Bactériophage et l'Escherichia coli, durant un test externe effectué par Swisstat Testmaterialien AG en 2021 (Rapport de test n° 20212038).

- SOIN DU LINGE
- PerfectCare 700 - Sèche-linge / Système GentleCare
- Certification Woolmark® Blue
- Tambour inox 3 redans
- 2 sondes OptiSense
- Rotation alternée
- CARACTÉRISTIQUES
- Capacité de séchage : 9 kg
- Moteur Inverter
- Départ différé 20h / Temps restant
- Programmes spéciaux: draps XL, coton Eco, coton, délicats, duvet, Hygiène plus, mixtes XL, outdoor, rafraîchir, soie, synthétiques, laine
- Options: Extra silence, minuterie, anti-froissage
- Séchage électronique
- Indicateurs du déroulement de programme : séchage, refroidissement, à repasser, prêt à ranger, très sec, 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)
- Eclairage intérieur par LED
- Porte reversible
- 4 positions possibles d'ouverture du hublot
- 4 pieds réglables
- DESIGN

**Spécifications techniques**

Capacité de séchage	9 kg	Durée de séchage du cycle coton pleine charge (mm)	239
Type de l'appareil	Sèche-linge à condensation	Durée de séchage du cycle coton demi-charge (mm)	130
Type de séchage	Pompe à chaleur	Efficacité de condensation*	B
Classe énergétique	A++	Niveau sonore dB(A)**	66
Consommation d'énergie en kWh/an* * sur la base de 160 cycles séchage	227	Taux de condensation moyen en cycle coton pleine charge (%)	85
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 (%)	85
Sèche-linge domestique à tambour	automatique	Puissance Totale (W)	700
Volume du tambour (L)	118	Fréquence (Hz) / Tension (V)	50/230
Conso. d'énergie en cycle coton pleine charge (kWh)*	1.980	Longueur du câble (m)	1.45
Conso. d'énergie en cycle coton demi-charge (kWh)*	0.980	Dimensions hors tout HxLxP mini/maxi (mm)	850x596x638/662
Consommation d'énergie en mode arrêt (W)*	0.05	Dimensions emballées HxLxP (mm)	890x640x680
Consommation d'énergie en laissé sur marche (W)*	0.05	Poids brut/net (kg)	49.5 / 47
Durée du mode laissé sur marche (min)*	10	Pays de fabrication	Pologne
		PNC	916 099 433
		Code EAN	7332543845897

