



Un séchage sur mesure

Doté de la technologie de pompe à chaleur, le sèche-linge 8000 contrôle avec précision le mouvement et la température du tambour. Le programme AbsoluteCare® certifié Woolmark Blue, permet de raviver l'imperméabilité de vos vêtements Outdoor. La laine ne rétrécit pas et la soie garde sa forme.

Bénéfices et Caractéristiques

ABSOLUTECARE®. AUCUN RÉTRÉCISSEMENT, GARANTI*

Le programme Absolute Care® certifié Woolmark Blue contrôle les mouvements et la température du tambour pour sécher en douceur vos vêtements, même délicats. Les lainages ne rétrécissent pas, les vêtements en soie conservent leur forme et l'imperméabilité est restaurée.

* En comparaison avec le séchage à plat des lainages.

MIXDRY



Notre programme MixDry sèche les synthétiques et le coton de manière uniforme, sans séchage excessif. Ce sèche-linge équipé d'une pompe à chaleur garantit un résultat de séchage optimal des charges mixtes. Plus besoin ainsi de trier vos vêtements.

* Testé avec une charge mixte de coton et de synthétique de 5 kg maximum.

Le cycle Hygiène élimine plus de 99,9% des bactéries et virus au séchage

Certifié par Swissatest, le cycle Hygiène fonctionne à plus de 60 °C, ce qui permet de sécher et de désinfecter le linge en éliminant 99,9 % des bactéries et des virus. Il réduit ainsi les substances allergènes et nettoie en profondeur vos vêtements.



* Testé pour le candida albicans, le bactériophage MS2 et l'Escherichia coli dans un test externe effectué par Swissatest Testmaterialien AG en 2021 (Rapport de test n° 20212038).

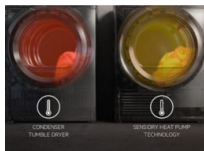
GAIN DE TEMPS ET ECONOMIE D'ENERGIE TOUT EN PROTEGEANT VOS VÊTEMENTS

L'extrême précision de nos capteurs d'humidité PreciseDry aide à réduire le temps de séchage et la consommation d'énergie. Ils adaptent et optimisent le temps de séchage et la consommation d'énergie en fonction de la charge. Vos vêtements garderont leur aspect neuf plus



SensiDry® sèche complètement les vêtements, même à basse température.

En utilisant une basse température sans temps de séchage excessif, la technologie SensiDry® garantit que vos vêtements ne sont jamais soumis à une chaleur inutile. Ils garderont ainsi, leur aspect neuf, jour après jour.



- SOIN DU LINGE
- Certification Woolmark® Green
- Tambour inox 3 redans
- 2 sondes OptiSense
- CARACTÉRISTIQUES
- Capacité de séchage : 8
- Moteur Inverter
- Départ différé et affichage du temps restant
- Options: Anti-froissage, Silence Plus, minuterie
- Séchage électronique
- Indicateurs du déroulement de programme : anti-froissage/fin, refroidissement, prêt à ranger, séchage, très sec, à repasser
- Autres indicateurs : nettoyage condenseur, nettoyage filtre, bac plein
- Volume tambour : 118 L
- CONFORT et SÉCURITÉ
- Fonctionne parfaitement dans une pièce entre 5° et 35°
- Bac de récupération: 5.56 L situé en haut à gauche (en plastique recyclé)
- Eclairage intérieur par LED
- Porte reversible
- Kit évacuation directe
- 4 pieds réglables
- DESIGN
- Bandeau Blanc
- Grande interface avec affichage LED blanc
- Hublot noir

Spécifications techniques

| | | | |
|--|----------------------------|---|-----------------|
| Produit EcoLine | Oui | Classe d'efficacité sonore | B |
| Capacité maxi de séchage (kg) | 8 | Puissance Totale (W) | 550 |
| Type de l'appareil | Sèche-linge à condensation | * 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 | |
| Capacité maxi de séchage (kg) | 8.0 | Fréquence (Hz) / Tension (V) | 50/230 |
| Classe énergétique | B | Longueur du câble (m) | 1.45 |
| Sèche-linge domestique à tambour | automatique | Dimensions hors tout HxLxP mini/maxi (mm) | 850x596x636/657 |
| Volume du tambour (L) | 118 | Dimensions emballées HxLxP (mm) | 890x640x700 |
| Consommation en électricité en kWh/100 cycles | 85 | Poids brut/net (kg) | 51.4 / 49.7 |
| Classe de taux de condensation | B | Pays de fabrication | Pologne |
| Taux de condensation (%) | 91 | PNC | 916 900 427 |
| Conso.énergétique / cycle (kWh) | 0.85 | Code EAN | 7333394125657 |
| Durée du cycle pleine charge (h:mn) | 2:59 | | |
| Durée du cycle demie charge (h:mn) | 2:00 | | |
| Conso. d'énergie en cycle coton pleine charge (kWh)* | 1.280 | | |
| Conso. d'énergie en cycle coton demi-charge (kWh)* | 0.720 | | |
| Consommation d'énergie en mode arrêt (W)* | 0.13 | | |
| Durée de séchage du cycle coton pleine charge (mn) | 179 | | |
| Durée de séchage du cycle coton demi-charge (mn) | 120 | | |
| Niveau sonore (dB) | 63 | | |

