



UN SÉCHAGE SUR MESURE, MÊME POUR LA LAINE, LA SOIE ET LES VÊTEMENTS D'EXTÉRIEUR

Le sèche-linge à pompe à chaleur adapte la température et les mouvements du tambour aux différents types de textiles pour un soin sur mesure. Les soies gardent leur forme, les lainages sèchent en toute sécurité sans rétrécir et les vêtements d'extérieur redeviennent déperlants. Certifié Woolmark.

Caractéristiques du produit



PAS DE TRI. PAS DE TRAVAIL. SÉCHEZ LE COTON AVEC LE SYNTHÉTIQUE

MixCare sèche le synthétique et le coton de manière uniforme, sans séchage excessif ni insuffisant. Aucun tri n'est nécessaire. La technologie de la pompe à chaleur économique fournit à chaque article la quantité de chaleur adéquate.



SENSICARE : ÉCONOMISEZ DU TEMPS ET DE L'ÉNERGIE CHAQUE JOUR

SensiCare mesure la température et l'humidité de chaque charge et ajuste la durée et la consommation d'énergie. Il protège les vêtements d'une chaleur et d'un séchage excessifs. SensiCare utilise la quantité d'eau, la durée et l'énergie idéales pour que vos vêtements gardent plus



LE CYCLE HYGIÈNE+ ÉLIMINE PLUS DE 99,9 % DES BACTÉRIES ET VIRUS* AU SÉCHAGE

Le cycle Hygiène+ certifié par Swisstest 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*. Vous pouvez désormais sécher couettes, oreillers et vêtements en toute confiance.



LE FILTRE EASYCLEAN, FACILE À NETTOYER ET ÉCO-ÉNERGÉTIQUE

Le filtre EasyClean est un filtre unique et éco-énergétique qui se nettoie facilement. Il permet des économies d'énergie en maintenant une consommation d'énergie stable pendant toute la durée de vie du produit.



- Affichage LED extra-large
- Large affichage LED
- Connectivity
- Programmes: Linge de lit, Coton, Linge délicat, Repassage facile, Eco, Hygiène, Memory 1 / Favorite 1, Mix, Outdoor, Soie, Sport, Facile d'entretien, Laine
- Affichage du temps restant
- Programmes de séchage totalement électroniques
- Fonction Défroissage en fin de programme
- Woolmark Green
- Bac de récupération du condensat, l: 5.56
- Évacuation directe du condensat
- Grande ouverture de remplissage, cm 49
- Mesure de l'humidité résiduelle à trois niveaux
- Porte transparente de l'appareil
- Réfrigérant 290
- Sécurité enfants
- Surveillance de la température

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

Caractéristiques techniques

Couleur	Blanc	Durée pondérée du programme écologique (min)	2:14
Capacité de séchage (kg)	8.0	Consommation énergétique pondérée du programme Eco, kWh/cycle	0.85
Classe d'efficacité énergétique (A-G)	B	Porte	à gauche et réversibles
Cons. d'énergie / 1 cycle (kWh)	0.85	Hauteur de l'appareil (mm)	850
Cons. d'énergie / 100 cycles (kWh)	85	Largeur de l'appareil (mm)	596
Durée du programme à pleine charge (h:min)	2:59	Profondeur d'encastrement requise (mm)	659
Durée du programme à demi-charge (h:min)	2:00	Profondeur avec porte ouverte (Chargement frontal) (mm)	1102
Classe de bruit (A-D)	B	Longueur du câble (M)	2.1
Bruit dB(A)	63	Fusible (A)	5
Classe de condensation (A-D)	B	Valeur de raccordement (W)	550
Efficacité de condensation pondérée (%)	91	Fréquence (Hz)	50
Efficacité de condensation moyenne à pleine charge (%)	91	Tension réseau (V)	230
Efficacité de condensation moyenne à demi-charge (%)	91	Poids net (kg)	49.5
Consommation énergétique du programme Eco à pleine charge, kWh/cycle	1.28	Pays d'origine	PL
Consommation énergétique du programme Eco à charge partielle, kWh/cycle	0.72	Numéro d'article / PNC	916 900 221

