



#### 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



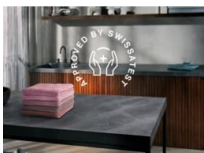
#### PAS DE TRI. PAS DE TRAVAIL. SÉCHEZ LE COTON AVEC LE SYNTHÉTIQUE

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.

\*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).

- Technologie SensiDry®
- Technologie ProSense®
- Fonction antifoississement
- Grand bac de récupération: 5.56 litres
- LED d'éclairage du tambour
- Affichage: Écran LED extra-large
- Programmes coton:
- Programmes synthétiques:
- Type du moteur: Inverter
- Programme minuté
- Indication de durée résiduelle
- La profondeur max. 659 mm. Les mesures d'installation – voir dessin à côté et les instruction de montage
- Charnières de la porte à gauche, modifiables
- Le choix entre quatre positions différentes de la poignée rend son utilisation encore plus simple.

#### 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	Charnières	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	Câble de raccordement (m)	2.1
Classe de bruit (A-D)	B	Fusible (A)	5
Bruit dB(A)	63	Valeur de raccordement (W)	550
Classe de condensation (A-D)	B	Fréquence (Hz)	50
Efficacité de condensation pondérée (%)	91	Tension réseau (V)	230
Efficacité de condensation moyenne à pleine charge (%)	91	Poids net (kg)	49.5
Efficacité de condensation moyenne à demi-charge (%)	91	Pays d'origine	PL
Consommation énergétique du programme Eco à pleine charge, kWh/cycle	1.28	Numéro d'article / PNC	916 900 221
Consommation énergétique du programme Eco à charge partielle, kWh/cycle	0.72	Code EAN	7333394113050

