

**Un séchage sur mesure, même pour la laine, la soie et les vêtements d'extérieur**

Le sèche-linge AbsoluteCare® utilise la technologie de pompe à chaleur. Il contrôle avec précision le mouvement et la température du tambour. La laine ne rétrécit pas et la soie garde sa forme. AbsoluteCare rétablit l'imperméabilité des vêtements d'extérieur et est certifié Woolmark Blue.

Caractéristiques du produit**Règle automatiquement la durée et la consommation d'énergie selon la charge**

PreciseDry utilise des capteurs avancés pour évaluer la charge et ajuster le temps et la consommation d'énergie. Il règle le processus de séchage de manière à ce que les cycles de lavage prennent un minimum de temps, tout en garantissant des vêtements entièrement secs, sans surséchage.

- Affichage LED extra-large
- Large affichage LED
- Programmes: Mix, Coton Eco, Coton, Facile d'entretien, Linge délicat, Laine, Soie, Linge de lit, Outdoor, Hygiène, Duvet, Sport
- Affichage du temps restant
- Programmes de séchage totalement électroniques
- Programme minuté
- Fonction Défroissage en fin de programme
- Woolmark Blue
- Bac de récupération du condensat, l: 5.32
- 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

Séchez à des températures plus basses et plus douces avec SensiDry®

La technologie SensiDry est un système de pompe à chaleur qui extrait l'humidité des tissus à une température moitié moindre qu'un sèche-linge traditionnels, sans rallonger significativement le temps de séchage. Cela permet d'économiser de l'énergie et de faire durer vos vêtements plus longtemps.

**Pas de tri, pas d'effort. Séchez les cotons et les synthétiques ensemble.***

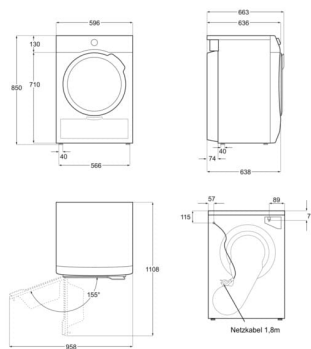
Les cotons et les synthétiques peuvent être parfaitement séchés ensemble, sans qu'il soit nécessaire de les scinder en deux charges de séchage distinctes. La technologie de la pompe à chaleur fournit à chaque article la quantité de chaleur adéquate.

Nettoyage facile du filtre avec le filtre EcoFlow

Maintenir le filtre propre garantit que l'air circule aussi librement qu'au premier jour, ce qui se traduit par une meilleure durabilité. Le système de filtration EcoFlow ne présente qu'un seul filtre à nettoyer, ce qui rend son nettoyage plus pratique.

Caractéristiques techniques

Couleur	Blanc	Hauteur de l'appareil (mm)	850
Capacité séchage (kg)	8,0	Largeur de l'appareil (mm)	596
Classe d'efficacité énergétique	A+++	Profondeur d'encastrement requise (mm)	663
Délai automatique d'arrêt (min)	10	Profondeur avec porte ouverte (Chargement frontal) (mm)	1108
Durée pondérée du programme coton standard (min)	135	Longueur du câble (m)	2.1
Durée du programme à pleine charge (min)	175	Fusible (A)	5
Durée du programme à pleine demi-charge (min)	105	Valeur de raccordement (W)	700
Consommation d'énergie en 365 jours (kWh)	177	Fréquence (Hz)	50
Consommation d'énergie à 1400 t/min. (kWh)	1.25	Tension réseau (V)	230
Consommation d'énergie à 1000 t/min. (kWh)	1.49	Poids net (kg)	48
Niveau sonore séchage dB(A)	65	Pays d'origine	PL
Classe de condensation	B	Numéro d'article / PNC	916 099 549
Efficacité de condensation pondérée (%)	86	Code EAN	7332543987382
Efficacité de condensation moyenne à pleine charge (%)	86	Product Partner Code	-
Efficacité de condensation moyenne à pleine demi-charge (%)	86		
Charnières	à gauche et réversibles		

TWSL/GL/L E-Modelle

 Belüftungsbeispiel für Wasch-Trockensäule, Nischeneinbau mit einfahrbarer Tür
 Tür muss bei Betrieb geöffnet sein (Belüftung in Türe integriert)
