



### 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.



#### 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

#### 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 EasyClean

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 EasyClean ne présente qu'un seul filtre à nettoyer, ce qui rend son nettoyage plus pratique.

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

- Affichage LED extra-large
- Large affichage LED
- Programmes: Linge de lit, Coton, Linge délicat, Duvet, Eco, Hygiène, Mix, Outdoor, Soie, Sport, Facile d'entretien, Laine
- Affichage du temps restant
- Programmes de séchage totalement électroniques
- Programme minuté
- 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
- Mesure de l'humidité résiduelle à trois niveaux
- Porte transparente de l'appareil
- Réfrigérant 290
- Sécurité enfants
- Surveillance de la température

**Caractéristiques techniques**

Couleur	Blanc	Durée pondérée du programme écologique (min)	2:20
Capacité de séchage (kg)	9.0	Consommation énergétique pondérée du programme Eco, kWh/cycle	0.92
Classe d'efficacité énergétique (A-G)	B	Porte	à gauche et réversibles
Cons. d'énergie / 1 cycle (kWh)	0.92	Hauteur de l'appareil (mm)	850
Cons. d'énergie / 100 cycles (kWh)	92	Largeur de l'appareil (mm)	596
Durée du programme à pleine charge (h:min)	3:25	Profondeur d'encastrement requise (mm)	657
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)	61	Fusible (A)	5
Classe de condensation (A-D)	A	Valeur de raccordement (W)	550
Efficacité de condensation pondérée (%)	94	Fréquence (Hz)	50
Efficacité de condensation moyenne à pleine charge (%)	94	Tension réseau (V)	230
Efficacité de condensation moyenne à demi-charge (%)	94	Poids net (kg)	50.4
Consommation énergétique du programme Eco à pleine charge, kWh/cycle	1.44	Pays d'origine	PL
Consommation énergétique du programme Eco à charge partielle, kWh/cycle	0.76	Numéro d'article / PNC	916 900 652

