



Osez sécher tous vos vêtements

Le système FiberPro avec le capteur 3DScan détecte l'humidité à la fois à l'extérieur et à l'intérieur des vêtements. Ainsi, vos vêtements sont séchés avec précision et soin. Séchez en toute confiance la laine, la soie, les vêtements d'extérieur, les chemises, les pantalons, et même les doudounes. Découvrez un séchage

9000 Serie, FiberPro, 3DScan, Wifi Connectivity, 9kg, Display grande, Extra rapide, Filtre ÖKOFlow, ProSense, Éclairage intérieure LED, 62 dB, Kit d'évacuation d'eau inclus

Avantages et spécifications



Technologie 3Dscan. Séchage de précision

Le système FiberPro avec technologie 3DScan détecte les traces d'humidité sur les vêtements à l'aide de capteurs. Il détecte l'humidité et ajuste le temps pour fournir un séchage précis. Même pour des vêtements épais et composés de plusieurs épaisseurs. Les vestes en duvet (doudounes) gardent leur

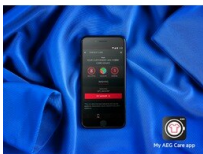
- Système FiberPro® avec technologie 3DScan : séchage de précision
- Système AbsoluteCare® basé sur une véritable science des fibres contrôle précisément le mouvement et la température du tambour du sèche-linge
- Technologie SensiDry® avec système de déshumidification complet par pompe à chaleur, contrôlé par des capteurs précis qui séchent vos vêtements à une température deux fois plus basse
- Technologie ProSense™ avec capteurs d'humidité et de température avancés, contrôlés par un logiciel intelligent pour ajuster le temps de séchage et la consommation d'énergie
- Technologie de pompe à chaleur pour une efficacité d'énergie inégalée
- Grand écran
- Certificat Woolmark Blue
- Éclairage intérieur LED pour une visibilité optimale du tambour
- Moteur Inverter
- Indications pour: Nettoyage condenseur, Filtre, Bac plein
- Départ différé
- Tambour à rotations alternées



Une protection sur mesure pour vos vêtements

Les programmes uniques du système AbsoluteCare® contrôlent précisément l'action et la température du tambour de séchage. Les lainages sont maintenus contre le tambour comme dans un séchage à plat. Les vêtements de plein air reçoivent exactement la bonne quantité de chaleur pour restaurer les

- AutoOff sans aucun standby
- Charnières : gauches, réversibles
- Programmes de séchage : Mixtes XL, Outdoor, Soie, Synthétiques, Laine, Draps XL, Coton Eco, Coton, Délicats, Doudounes
- Position du réservoir d'eau et capacité: panneau de commande à gauche, 5.28l
- Capacité: 9.0 kg
- Indication état cycle de séchage: Anti-froissage/fin, Refroidissement, Prêt à ranger, Séchage, Très sec, A repasser
- Pieds: 4 pieds réglables



Lavage de nouvelle génération. Avec l'application My AEG Care

Découvrez le soin personnalisé en connectant vos appareils de lavage à l'application My AEG Care. Et utilisez l'expertise AEG où vous le souhaitez. Réglez des programmes sur mesure à distance, obtenez des recommandations de cycles pour vos vêtements, et recevez des notifications lorsque votre linge

Prêt à porter avec le programme Mix XL

Le programme Mix XL offre une répartition optimisée de l'air et de la chaleur pour sécher précisément le coton, les synthétiques, et les charges mixtes. Plus besoin de faire le tri pour laver et sécher. Les vêtements ressortent 30 % moins fripés et raides que s'ils sont séchés à l'air libre. Les vêtements ont moins de plis, sont

Sûr, à basse température

La technologie SensiDry d'AEG extrait l'humidité des tissus à une température deux fois moins élevée que les sèche-linge traditionnels, sans rallonger significativement le temps de séchage. Ainsi, vos tissus ne sont jamais soumis à une chaleur inutile. Vos vêtements conservent la texture du neuf plus longtemps, comme si vous

Caractéristiques techniques

Dimensions (HxLxP) en mm	850x596x663(max)	Efficacité moyenne de condensation, plein et demi-charge (%)	91
Capacité de séchage (kg)	9.0	Niveau sonore séchage (dB)	62
Technologie de séchage	Pompe à chaleur	Accessoires inclus	Tuyau de drainage
Classe énergétique	A+++	Accessoires en option	Set de montage
Consommation énergétique annuelle (kWh)	195	Valeur de raccordement (W)	700
Consommation énergétique coton prêt à ranger, plein charge 1000rpm (kWh)	1.69	Code PNC	916 099 056
Consommation énergétique coton prêt à ranger, demi-charge 1000 rpm (kWh)	0.85	Couleur du bandeau	Argent
Consommation éteint (W)	0.05	Woolmark	Certifié Woolmark Blue
Consommation en stand-by (W)	0.05		
Durée du stand-by en fin de programme (min)	10		
Durée moyenne d'un cycle, plein et demi-charge (min)	155		
Durée coton prêt à ranger 1000 tpm	208		
Durée coton prêt à ranger, demi-charge 1000rpm (min)	116		
Efficacité de condensation	A		
Efficacité moyenne de condensation (%)	90		

