



Un séchage uniforme, pour tout vêtement. Chaque fibre est traitée et protégée

Sèche en toute confiance. Le sèche-linge 9000 Absolute Care® Plus offre une précision et un soin de séchage supérieurs avec la technologie 3DScan et Absolute Care®. Il lit l'humidité et garantit un séchage uniforme même des vêtements superposés. Pour que les vêtements et doudounes restent chauds.

Avantages et spécifications

Technologie 3DScan. Les couettes et les doudounes conservent leur aspect neuf.

La technologie 3DScan permet la plus grande précision de séchage et de soin. Un capteur unique mesure en profondeur le taux d'humidité de votre linge. Même les couettes et les doudounes bénéficient d'un séchage uniforme. Elles restent moelleuses et conservent leur pouvoir



* Sur la base d'un test de résistance thermique d'articles séchés en utilisant la technologie 3DScan, réalisé en externe conformément à la norme ISO 11092.

ABSOLUTECARE®. GARANTI SANS RÉTRÉCISSEMENT,*

AbsoluteCare® utilise la technologie de pompe à chaleur et contrôle les mouvements et la température du tambour pour sécher en douceur vos vêtements, même délicats. La laine ne rétrécit pas et la soie ne se déforme pas. AbsoluteCare® rétablit l'imperméabilité des vêtements



* En comparaison avec le séchage à plat.

LAVEZ D'UNE NOUVELLE MANIÈRE AVEC MY AEG CARE

My AEG Care vous permet de personnaliser les configurations et de recevoir des astuces/suggestions avisées. Réglez des programmes sur mesure à distance, obtenez des recommandations de cycles pour vos vêtements, et recevez des notifications lorsque votre linge est prêt. Un soin de votre linge



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

Le cycle Hygiène certifié par Swisstat est fonctionnel 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.

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

MIXDRY. SANS TRI. SANS EFFORT. SÉCHEZ LES COTONS AVEC LES SYNTHÉTIQUES

MixDry sèche uniformément, sans effort et en profondeur les vêtements synthétiques et en coton sans sous-séchage, ni surséchage. Aucun tri n'est nécessaire. La technologie de pompe à chaleur fournit à votre linge la quantité de chaleur adéquate.



* Testé avec une charge mixte de cotons et de synthétiques de 5 kg maximum.

- Sèche-linge Absolute Care® Plus avec technologie 3DScan
- 3DScan: des capteurs évaluent l'humidité au cœur de votre linge pour un séchage précis
- 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
- Utilisez le programme MixDry pour sécher uniformément une charge de linge mixte
- Les capteurs d'humidité optimisés PreciseDry adaptent le temps de séchage et la consommation d'énergie en fonction de la charge.
- Connectivité: contrôlez votre sèche-linge via votre smartphone ou votre tablette
- L'option SyncDry définit les paramètres du sèche-linge sur base du dernier programme de lavage
- Le programme Hygiène élimine les bactéries et les virus pendant le séchage
- Technologie de pompe à chaleur pour une efficacité d'énergie inégalée
- Payable avec des éco-chèques chez les fournisseurs qui acceptent ce moyen de paiement.
- Eclairage intérieur pour une visibilité optimale du tambour
- Moteur Inverter
- Indications pour: Filtre, Bac plein, Nettoyage condenseur
- Charnières : droites, réversibles
- Position du réservoir d'eau et capacité: panneau de commande à gauche, 5.56l
- Capacité: 8.0 kg

Caractéristiques techniques

Dimensions (HxLxP) en mm	850x596x657(max)	Niveau sonore séchage (dB)	63
Capacité de séchage (kg)	8.0	Accessoires inclus	Condenser slots brush, Tuyau de drainage
Technologie de séchage	Pompe à chaleur	Accessoires en option	Set de montage
Classe énergétique	A+++	Valeur de raccordement (W)	550
Consommation énergétique annuelle (kWh)	155	Code PNC	916 900 176
Consommation énergétique coton prêt à ranger, plein charge 1000rpm (kWh)	1.280	ReviewGrouping_Tumble_Dryer	AEG9000 SeriesA.3Stainless steelA+ +-10%YesACapacitive sensor
Consommation énergétique coton prêt à ranger, demi-charge 1000 rpm (kWh)	0.720		
Consommation en stand-by (W)	0.13		
Durée du stand-by en fin de programme (min)	10		
Durée moyenne d'un cycle, plein et demi-charge (min)	145		
Durée coton prêt à ranger 1000 tpm	179		
Durée coton prêt à ranger, demi-charge 1000rpm (min)	120		
Efficacité de condensation	A		
Efficacité moyenne de condensation (%)	91		
Efficacité moyenne de condensation, plein et demi-charge (%)	91		

