



Un séchage uniforme, chaque fibre est séchée et protégée

Désormais, vous pouvez sécher uniformément tous vos vêtements, même vos doudounes en toute confiance. Le sèche-linge 9000 Absolute Care® Plus offre une précision et un soin de séchage supérieurs avec la technologie 3DScan. Il détecte l'humidité en profondeur et garantit un séchage uniforme homogène.

Bénéfices et Caractéristiques



TECHNOLOGIE 3DS CAN. COUETTES ET DOUDOUNES COMME NEUVES. PERFORMANCES RÉTABLIES À 100 %*

Cette technologie permet un séchage en douceur et très précis. Elle mesure le taux d'humidité jusqu'à 5 cm de profondeur. Tous vos vêtements, même les couettes et doudounes, bénéficient d'un séchage uniforme et conservent leur aspect et pouvoir thermique.



ABSOLUTE CARE®. AUCUN RÉTRÉCISSEMENT, GARANTI*

Le programme Absolute Care® certifié Woolmark Blue contrôle les mouvements et la température du tambour pour sécher en douceur vos vêtements, même délicats. Les lainages ne rétrécissent pas, les vêtements en soie conservent leur forme et l'imperméabilité est restaurée.

* Sur la base d'un test de résistance thermique d'articles séchés en utilisant la technologie 3DScan, réalisé

* En comparaison avec le séchage à plat en externe conformément à la norme ISO 11092.

MIXDRY

Notre programme MixDry sèche les synthétiques et le coton de manière uniforme, sans séchage excessif. Ce sèche-linge équipé d'une pompe à chaleur garantit un résultat de séchage optimal des charges mixtes. Plus besoin ainsi de trier vos vêtements.



Le cycle Hygiène élimine plus de 99,9% des bactéries et virus au séchage

Certifié par Swissatest, le cycle Hygiène 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. Il réduit ainsi les substances allergènes et nettoie en profondeur vos vêtements.

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

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

SensiDry® sèche complètement les vêtements, même à basse température.

En utilisant une basse température sans temps de séchage excessif, la technologie SensiDry® garantit que vos vêtements ne sont jamais soumis à une chaleur inutile. Ils garderont ainsi, leur aspect neuf, jour après jour.



- SOIN DU LINÉ
- Série 9000 - Thème FiberPro®
- Certification Woolmark® Blue
- Tambour inox 3 redans
- CARACTÉRISTIQUES
- Capacité de séchage : 9
- Moteur Inverter
- Options: Anti-froissage, Rafraîchir, Silence Plus, minuterie
- Indicateurs du déroulement de programme : anti-froissage/fin, refroidissement, prêt à ranger, séchage, très sec, à repasser
- Autres indicateurs : nettoyage condenseur, nettoyage filtre, bac plein
- Volume tambour : 118 L
- CONFORT et SÉCURITÉ
- Fonctionne parfaitement dans une pièce entre 5° et 35°
- Bac de récupération: 5.56 L situé en haut à gauche
- Eclairage intérieur par LED
- Porte reversible
- Kit évacuation directe
- 4 pieds réglables
- DESIGN
- Bandeau Gris anthracite
- Large interface LED
- Hublot noir
- ACCESSOIRES compatibles en option

Spécifications techniques

Capacité maxi de séchage (kg)	9	Durée de séchage du cycle coton demi-charge (mm)	110
Type de l'appareil	Sèche-linge à condensation	Niveau sonore (dB)	63
Technologie de séchage	Pompe à chaleur automatique	Classe d'efficacité sonore	B
Sèche-linge domestique à tambour		* sur la base de 160 cycles séchage Coton standard à pleine & demi-charge & de la consommation des modes à faible puissance. La consommation réelle d'énergie par cycle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil	-
Volume du tambour (L)	118	Puissance Totale (W)	700
Consommation en électricité en kWh/100 cycles	106	Fréquence (Hz) / Tension (V)	50/230
Classe de taux de condensation	B	Longueur du câble (m)	1.45
Taux de condensation (%)	91	Dimensions hors tout HxLxP mini/maxi (mm)	850x596x638/663
Conso.énergétique / cycle (kWh)	1.06	Dimensions emballées HxLxP (mm)	890x640x680
Durée du cycle pleine charge (h:mm)	3:19	Poids brut/net (kg)	51.1 / 49.2
Durée du cycle demie charge (h:mm)	1:50	Pays de fabrication	Pologne
Conso. d'énergie en cycle coton pleine charge (kWh)*	1.680	PNC	916 900 428
Conso. d'énergie en cycle coton demi-charge (kWh)*	0.860	Code EAN	7333394125664
Consommation d'énergie en mode arrêt (W)*	0.05		
Consommation d'énergie en laissé sur marche (W)*	0.05		
Durée du mode laissé sur marche (min)*	10		
Durée de séchage du cycle coton pleine charge (mm)	199		

