



SÉCHAGE EN DOUCEUR À BASSE TEMPÉRATURE

La technologie SensiDry® permet de sécher votre linge uniformément, à basse température, sans accroître le temps de séchage. Grâce à un séchage en douceur, vos vêtements ne sont jamais soumis à une température inutilement élevée. Ils conserveront ainsi, leur aspect neuf, jour après jour.

Bénéfices et Caractéristiques

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.



Gain de temps et économie d'énergie tout en protégeant vos vêtements

L'extrême précision de nos capteurs d'humidité PreciseDry aident à réduire le temps de séchage et la consommation d'énergie. Ils adaptent et optimisent le temps de séchage et la consommation d'énergie en fonction de la charge. Vos vêtements garderont leur aspect neuf plus



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

ECOFLOW, FILTRE EFFICACE ET FACILE À NETTOYER

Le filtre Ecoflow est un filtre unique et éco-énergétique qui se nettoie facilement. Il permet des économies d'énergie en maintenant une consommation électrique stable pendant toute la durée de vie du produit.



LA TECHNOLOGIE ANTI-FROISSAGE SÈCHE VOS TEXTILES UNIFORMÉMENT ET RÉDUIT LES PLIS DE VOS

Grâce à la technologie Anti-froissage, le tambour de notre sèche-linge peut tourner dans les deux sens. Le linge sèche de manière plus uniforme et le froissage est réduit.



MOINS DE PLIS. REPASSAGE FACILE

Le programme repassage facile utilise une rotation alternée pour sécher vos vêtements de manière uniforme, empêcher les vêtements de s'emmêler et réduire les plis. Il vous permet de repasser plus facilement vos vêtements une fois le cycle terminé.

- SOIN DU LINGE
- Série 7000 - Thème SensiDry®
- Tambour zinc 3 redans
- 2 sondes OptiSense
- Rotation alternée
- CARACTÉRISTIQUES
- Capacité de séchage : 8
- Départ différé et affichage du temps restant
- Options: minuterie, Anti-froissage, Signal sonore
- Séchage électronique
- Autres indicateurs : nettoyage filtre, bac plein, nettoyage condenseur
- Volume tambour : 118 L
- CONFORT et SÉCURITÉ
- Bac de récupération: 5.32 L situé en haut à gauche (en plastique recyclé)
- Porte reversible
- Réfrigérant Propane
- 4 pieds réglables
- DESIGN
- Bandeau Blanc
- Interface avec affichage LED rouge
- Porte pleine
- ACCESSOIRES compatibles en option

Spécifications techniques

Capacité maxi de séchage (kg)	8	Durée de séchage du cycle coton pleine charge (mm)	178
Type de l'appareil	Sèche-linge à condensation	Durée de séchage du cycle coton demi-charge (mm)	104
Technologie de séchage	Pompe à chaleur	Efficacité de condensation*	B
Classe énergétique	A++	Niveau sonore dB(A)**	66
Consommation d'énergie en kWh/an* * 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	235	Taux de condensation moyen en cycle coton pleine charge (%)	81
Sèche-linge domestique à tambour	automatique	Taux de condensation moyen en cycle coton demi-charge (%)	81
Volume du tambour (L)	118	Puissance Totale (W)	800
Conso. d'énergie en cycle coton pleine charge (kWh)*	1.930	Fréquence (Hz) / Tension (V)	50/230
Conso. d'énergie en cycle coton demi-charge (kWh)*	1.080	Longueur du câble (m)	1.45
Consommation d'énergie en mode arrêt (W)*	0.50	Dimensions hors tout HxLxP mini/maxi (mm)	850x596x638/663
Consommation d'énergie en laissé sur marche (W)*	0.50	Dimensions emballées HxLxP (mm)	890x640x680
Durée du mode laissé sur marche (min)*	10	Poids brut/net (kg)	49.5 / 47
		Pays de fabrication	Pologne
		PNC	916 900 060
		Code EAN	7333394063652

