



Bénéfices et Caractéristiques



Technologie 3DSense : séchage uniforme pour vos doudounes et couettes.

Un séchage inégalé grâce à cette technologie qui scanne les tissus en profondeur et ajuste automatiquement les réglages pour des résultats homogènes. Même les articles les plus épais sont séchés uniformément. Vos doudounes garderont leur chaleur thermique jusqu'à 30% de mieux que le

*Basé sur un test externe de résistance thermique pour les articles séchés avec la technologie 3DSense, réalisé conformément à la norme ISO 11092.

Votre garde-robe préservée

Obtenez un séchage inégalé grâce à la technologie 3DSense qui scanne les tissus en profondeur et ajuste automatiquement les réglages pour des résultats homogènes. Vos doudounes restent comme neuves, leur gonflant et leur isolation thermique sont 100% préservés.



DelicateCare™ sèche tous les types de textiles sans rétrécissement ni déformation.*

Le système DelicateCare™ adapte la température et les mouvements du tambour en fonction du type de textile. Vos vêtements conservent ainsi leur aspect et leur texture plus longtemps. Même vos vêtements délicats tels que la soie et la laine sont séchés avec le plus grand soin. Certifié Woolmark.

*Comparable à un séchage à plat.

SmartSelect : séchage efficace, fonctions intelligentes en un seul clic.

SmartSelect vous permet de sélectionner facilement le degré de séchage souhaité tandis que le symbole "feuille verte" vous informe sur le niveau de consommation d'énergie. Vous économisez temps et énergie, tout en préservant vos vêtements plus longtemps.



Obtenez des mises à jour en temps réel et conseils personnalisés avec Connecté+.

Connectez votre machine à l'app. Electrolux pour la contrôler à distance, suivre le cycle en temps réel, recevoir des conseils personnalisés et réaliser des économies d'énergie en fonction de vos habitudes. Synchronisez vos cycles de lavage et de séchage et

Fini le tri ! Un séchage homogène et tout en douceur pour vos charges mixtes

Idéal pour un usage quotidien, MixCare vous permet de sécher votre linge mixte (coton et synthétiques) sans avoir à le trier.



- SOIN DU LINGE
- Sèche-linge UltraCare 800
- Réfrigérateur Propane
- Certification Woolmark® Green
- Tambour inox 3 redans
- CARACTÉRISTIQUES
- Moteur Inverter
- Programmes: draps XL, coton, délicats, doudounes, Eco, hygiène, mixtes Propre&Sec, outdoor, soie, Sport, synthétiques, laine
- Options: Anti-froissement, Prêt à ranger, Extra Sec, Prêt à repasser, Fin programmée, Départ à distance, Rotation alternée, Silence, SyncDry, Minuterie
- Indicateurs du déroulement de programme : anti-froissement/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 (en plastique recyclé)
- Eclairage intérieur par LED
- Porte reversible
- 4 positions possibles d'ouverture du hublot
- Connectivité Wi-Fi
- 4 pieds réglables
- DESIGN

Spécifications techniques

Produit EcoLine	Oui	Durée de séchage du cycle coton pleine charge (mm)	205
Capacité maxi de séchage (kg)	9	Durée de séchage du cycle coton demi-charge (mm)	120
Type de l'appareil	Sèche-linge à condensation	Niveau sonore (dB)	61
Capacité maxi de séchage (kg)	9.0	Classe d'efficacité sonore	B
Classe énergétique	B	Puissance Totale (W)	550
Sèche-linge domestique à tambour	automatique	Fréquence (Hz) / Tension (V)	50/230
Volume du tambour (L)	118	Longueur du câble (m)	1.45
Consommation d'énergie pour 100 cycles (kWh)	92	Dimensions hors tout HxLxP mini/maxi (mm)	850x596x636/659
Classe de taux de condensation	A	Dimensions emballées HxLxP (mm)	890x640x700
Taux de condensation (%)	94	Poids brut/net (kg)	52.2 / 49.7
Conso.énergétique / cycle (kWh)	0.92	Pays de fabrication	Pologne
Durée du cycle pleine charge (h:mn)	3:25	PNC	916 900 438
Durée du cycle demie charge (h:mn)	2:00	Code EAN	7333394127200
Conso. d'énergie en cycle coton pleine charge (kWh)*	1.440		
Conso. d'énergie en cycle coton demi-charge (kWh)*	0.760		
Consommation d'énergie en mode arrêt (W)*	0.13		
Consommation d'énergie en laissé sur marche (W)*	0.13		
Durée du mode laissé sur marche (min)*	10		

