TR9XA39PA





SÉCHAGE PRÉCIS ET SOIN EXCEPTIONNEL. ÉCONOMISEZ DU TEMPS ET DE L'ÉNERGIE.

Le sèche-linge 9000X AbsoluteCare® Pro sèche efficacement et délicatement vos vêtements. Doté de la technologie 3DScan, il détecte l'humidité en profondeur pour garantir un séchage uniforme. Grâce à SmartDry, vous pouvez gagner jusqu'à 50 minutes ou économiser 20 % d'énergie à chaque lavage.

*Tests internes comparant les sèche-linges pompe à chaleur AEG de classe énergétique A, respectivement en mode Time Save et en mode Energy Save, et les sèche-linges pompe à chaleur AEG 8 kg de classe énergétique B en cycle MixDry 179 minutes.

Bénéfices et Caractéristiques



SMARTDRY. ÉCONOMISEZ JUSQU'A 50 MINUTES OU 20 % D'ENERGIE*

SmartDry, une technologie de pointe conçue pour l'efficacité. Il vous suffit d'activer le mode TimeSave ou EnergySave avant de lancer une charge pour économiser respectivement jusqu'à 50 minutes ou 20 % d'énergie. Découvrez un séchage rapide et efficace sans compromis sur les

*D'après des tests internes comparant les sèche-linge à pompe à chaleur AEG de classe énergétique A, mode TimeSave et EnergySave, respectivement, aux sèche-linge à pompe à chaleur AEG de classe énergétique B, 8 kg 179 minutes sur cycle MixDry.



TECHNOLOGIE 3DSCAN. 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.

* 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.



Classe énergétique AAA : moins d'énergie, de bruit et d'humidité

Classe énergétique triple A : A pour la consommation d'énergie, A pour le niveau sonore et A pour lefficacité de condensation. Séchage économe en énergie sans excès d'humidité dans la buanderie.

CONNECTE - 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

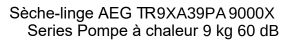


MIXDRY

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.

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

- SOIN DU LINGE
- Série 9000 Thème FiberPro®
- · Certification Woolmark® Green
- Tambour inox 3 redans
- CARACTÉRISTIQUES
- Capacité de séchage : 9
- Moteur Inverter
- Options: minuterie, Anti-froissage, Silence Plus, Energy Save (économie d'énergie), Time Save (gain de temps), Start/ Pause, SyncDry
- Indicateurs du déroulement de programme : séchage, refroidissement, à repasser, prêt à ranger, très sec, anti-froissage/fin
- · Autres indicateurs : nettoyage filtre, bac plein, nettoyage condenseur
- Volume tambour : 118 L
- CONFORT et SÉCURITÉ
- Bac de récupération: 5.56 L situé en haut à gauche (en plastique recyclé)
- Eclairage intérieur par LED
- Porte reversible
- · Connectivité Wi-Fi
- · Kit évacuation directe
- Réfrigérant Propane
- 4 pieds réglables
- DESIGN
- · Bandeau Gris anthracite
- Large interface LED
- Hublot noir avec effet turbine





Fréquence (Hz) / Tension (V)

TR9XA39PA

Spécifications techniques			
Produit EcoLine	Oui	Longueur du câble (m)	1.45
Type de l'appareil	Sèche-linge à condensation	Dimensions hors tout HxLxP mini/maxi	850x596x636/657
Technologie de séchage	Pompe à chaleur	(mm)	200,4640,4700
Classe énergétique	Α	Dimensions emballées HxLxP (mm)	890x640x700
* sur la base de 160 cycles séchage		Poids brut/net (kg)	55 / 52.5
Coton standard à pleine & demi-		Pays de fabrication	Pologne
charge & de la consommation des modes à faible puissance. La	_	PNC	916 900 552
consommation réelle d'énergie par cycle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil	-	Code EAN	7333394139814
Conso.énergétique / cycle (kWh)	0.79		
Consommation en électricité en kWh/100 cycles	79		
Classe de taux de condensation	Α		
Taux de condensation (%)	94		
Niveau sonore (dB)	60		
Classe d'efficacité sonore	Α		
Capacité maxi de séchage (kg)	9.0		
Durée du cycle pleine charge (h:mn)	4:15		
Durée du cycle demie charge (h:mn)	2:30		
Sèche-linge domestique à tambour	automatique		
Volume du tambour (L)	118		
Puissance Totale (W)	900		

50/230

