



TR89P34B AEG

Fabricant: AEG

Modèle: TR89P34B

€898,00



DÉSCRIPTION

Série 8000 / AbsoluteCare / 9kg / Grand display / Extra rapide / ÖKOFlow filtre / PreciseDry / Éclairage intérieur LED / Kit d'évacuation d'eau inclus / 66 dB / R290 / Panneau blanc / Hublot noir

Le sèche-linge 8000 AbsoluteCare® utilise la technologie de pompe à chaleur. Il contrôle avec précision le mouvement et la température du tambour. La laine ne rétrécit pas et la soie garde sa forme. AbsoluteCare® rétablit l'imperméabilité des vêtements d'extérieur et est certifié Woolmark Blue.

ABSOLUTE CARE®. 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 d'extérieur et a la certification Woolmark Blue.

* En comparaison avec le séchage à plat.

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

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN 10h vers 18h30
MAR 10h vers 18h30
MER 10h vers 18h30
JEU 10h vers 18h30

VEN 10h vers 18h30
SAM 10h vers 18h
DIM FERMÉ

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.

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

Le cycle Hygiène certifié par Swissatest 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*. 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 Swissatest Testmaterialien AG en 2021 (Rapport de test n° 20212038).

PRECISEDRIY, ÉCONOMISE TEMPS ET ÉNERGIE. PROTÈGE VOS VÊTEMENTS

Les capteurs d'humidité optimisés PreciseDry aident à réduire le temps de séchage et la consommation d'énergie qu'ils adaptent en fonction de la charge. Avec le soin adéquat pour chaque charge, les vêtements restent comme neuf plus longtemps.

SENSIDRY® SÈCHE UNIFORMÉMENT LES VÊTEMENTS, MÊME À BASSE TEMPÉRATURE

SensiDry® utilise des capteurs précis pour sécher les vêtements de manière uniforme, sans augmenter le temps. Le séchage en douceur n'expose les textiles qu'à la chaleur strictement nécessaire. Vos vêtements durent ainsi plus longtemps.

10 ANS DE GARANTIE SUR LE MOTEUR DE VOTRE APPAREIL

Enregistrez votre appareil et bénéficiez d'une garantie de 10 ans sur le moteur. Consultez les conditions de garantie pour plus d'informations.

CARACTÉRISTIQUES

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN	10h vers 18h30	VEN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30	SAM	10h vers 18h
MER	10h vers 18h30	DIM	FERMÉ
JEU	10h vers 18h30		

Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
Hauteur	85 cm
Largeur	59,6 cm
Profondeur	66,3 cm
Puissance de raccordement	700 W

Consommation d'énergie

Classe énergétique	A++
Consommation annuelle d'électricité	227 kWh
Niveau sonore	66 dB(A)
Résultat de séchage	B
Temps de séchage (coton entièrement chargé)	239 min/cycle

Général

Contenu du tambour	9 kg
Type de séchoir	Pompe à chaleur

Sécurité

Sécurité enfant	
-----------------	---

Confort

Départ différé	
Indication du déroulement du programme	
Indication temps restant	

Garantie

Garantie moteur (Année)	10
-------------------------	----

Programmes

Programmes de séchage	Laine, Coton, Synthétique, Outdoor, Hygiene, Katoen eco, Mix, Fijne was
-----------------------	---

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30
MER	10h vers 18h30
JEU	10h vers 18h30

VEN	10h vers 18h30
SAM	10h vers 18h
DIM	FERMÉ