



TR88P64B AEG

Fabricant: AEG
Modèle: TR88P64B

€898,00



DÉSCRIPTION

Série 8000, AbsoluteCare, 8kg, Grand display, Extra rapide, ÖKOFlow filtre, ProSense, Éclairage intérieur LED, Kit d'évacuation d'eau inclus, 66 dB, R290, Panneau Anthracite, Hublot noir

Le séchoir AbsoluteCare® de la série 8000 utilise la technologie de la pompe à chaleur et contrôle également avec précision le mouvement et la température du séchoir afin que la laine ne rétrécisse pas et que la soie ne perde pas sa forme. AbsoluteCare® restaure l'imperméabilité des vêtements de plein air et est certifié par Woolmark Blue.

ABSOLUTECARE®. NE RÉTRÉCIT PAS, GARANTI*.

AbsoluteCare® utilise la technologie de la pompe à chaleur, associée à des mouvements et des températures précis du tambour pour sécher vos vêtements en toute sécurité, même votre linge délicat. Permet à la laine de ne pas rétrécir et à la soie de ne pas perdre sa forme. AbsoluteCare® restaure l'imperméabilité des vêtements d'extérieur et est certifié par Woolmark Blue.

*Comparable au séchage à plat.

MIXDRY. AUCUN TRI N'EST NÉCESSAIRE. MIXDRY. SÉCHEZ ENSEMBLE LE COTON ET LES SYNTHÉTIQUES*

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

MixDry sèche les vêtements synthétiques et en coton sans effort, de manière complète et régulière, sans sur-séchage ni sous-séchage. Pas besoin de trier. La technologie de la pompe à chaleur garantit que votre linge reçoit la quantité exacte de chaleur, ce qui permet de réduire la consommation d'énergie.

*Testé sur une charge de tissus mixtes coton et synthétiques jusqu'à 5 kg.

PRECISEDRIY. PERMET DE GAGNER DU TEMPS ET DE L'ÉNERGIE. PROTÈGE VOS VÊTEMENTS




Les capteurs d'humidité avancés de PreciseDry permettent de gagner du temps et de l'énergie. Ils ajustent proportionnellement le temps et la consommation d'énergie en fonction de la charge. Apportez le soin nécessaire à chaque charge, pour que les vêtements restent beaux et confortables plus longtemps.

SENSIDRY® SÈCHE VOS VÊTEMENTS DE MANIÈRE UNIFORME, MÊME À BASSE TEMPÉRATURE

SensiDry® utilise des capteurs précis pour sécher les vêtements de manière uniforme à basse température, sans utiliser plus de temps. N'expose les vêtements qu'à la quantité de chaleur nécessaire pour un séchage en douceur, afin que les vêtements durent plus longtemps.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques physiques

Commande	Electronique
Couleur	Blanc, Noir
Hauteur	85 cm
Largeur	59,6 cm
Moteur (spécifique à la marque)	OKO-inverter
Moteur sans brosse à charbon	
Porte en verre	
Porte réversible	
Profondeur	66,3 cm
Puissance de raccordement	900 W

Commande

Contrôle à distance 

Confort

Départ différé 

Consommation d'énergie

Classe énergétique A++

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

Drain de condensat intégré	✓
Éclairage à l'interieur	✓
Indication du déroulement du programme	✓
Indication programmes de séchage	✓
Indication temps restant	✓
Indication vidage bac à condensation	✓
Signal sonore fin de programme	✓

Consommation annuelle d'électricité	235 kWh
Niveau sonore	66 dB(A)
Résultat de séchage	B
Temps de séchage (coton entièrement chargé)	154 min/cycle

Entretien & Nettoyage

Indication nettoyage filtre à poussières	✓
--	---

Général

Contenu du tambour	8 kg
Type de séchoir	Pompe à chaleur

Options

Défroissable	✓
--------------	---

Programmes

Programmes de séchage	Linge de lit, Coton, Outdoor, Sport, Mix Programma, Opfrisprogramma voor zijde en wol, Strijkvrij, Dekbed, Fijn, Eco katoen
-----------------------	---

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