



LF61R840 AEG

Fabricant: AEG
Modèle: LF61R840

€628,00



DÉSCRIPTION

Série 6000, ProSense, 8kg, 1400 rpm, Display, Moteur ÖKOInverter, Départ différé, Anti-Allergy Vapour, Tuyau triple, Panneau blanc

Le protecteur de vos vêtements préférés

Les vêtements de qualité sont faits pour être portés, mais ils ont besoin de soins pour garder leur aspect. Que vous laviez une seule chemise ou une charge pleine, les lave-linge AEG ajustent le cycle pour réduire l'usure en utilisant un minimum de temps, d'eau et d'énergie pour un lavage en profondeur et conserver le meilleur aspect des vêtements. À chaque fois que vous les portez, à chaque fois que vous les lavez.

Un lavage délicat, des économies d'eau et d'énergie

La technologie ProSense® pèse automatiquement chaque charge pour proposer un cycle sur mesure. Les sondes règlent ensuite précisément le temps de lavage afin de prendre soin de chaque vêtement de manière optimale. Votre linge est comme neuf à chaque fois, et vous économisez de l'eau et de l'énergie.

Une protection pour vos vêtements

Toutes les machines à laver AEG sont dotés de notre tambour ProTex spécialement conçu pour prendre soin de

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

vos vêtements. Les jets d'eau délicats soulèvent et protègent votre linge pendant le lavage. Avec davantage de trous que dans les lave-linges classiques, notre tambour réduit l'étirement des tissus et préserve la forme et la texture des vêtements pendant l'essorage.

Une performance optimale et fiable

Cette machine possède le moteur Inverter le plus fiable et le plus durable jamais créé. Construit selon la technologie Inverter sans brosse, il réduit les vibrations et l'usure et vous offre une performance optimale avec un bruit minimal.

Choisissez l'heure de lavage

La fonction de départ différé vous donne la liberté de programmer l'heure de début de lavage qui vous convient.

Un nettoyage en profondeur. Avec le programme Anti-Allergy

Le programme Anti-Allergy utilise la vapeur pour un nettoyage haute performance. Pour nettoyer les vêtements et éliminer les bactéries.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
Hauteur	84,7 cm
Largeur	59,6 cm
Moteur (spécifique à la marque)	OKO-inverter
Moteur sans brosse à charbon	
Profondeur	57,7 cm
Puissance de raccordement	2000 W

Commande

Commande via l'appli	
----------------------	---

Confort

Départ différé	
----------------	---

Connectivité

Wi-Fi	
-------	---

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

Dosage automatique du détergent	
Éclairage à l'intérieur	
Indication du déroulement du programme	
Indication temps restant	

Consommation d'énergie

Capacité programme Eco (40-60°)	8 kg
Classe énergétique	A
Classe sonore	B
Consommation d'énergie en 100 cycli	47 kWh
Consommation moyenne par cycle	43 Litres
Duration programme Eco (40-60°)	3:25
Niveau sonore au essorage	75 dB(A)
Résultat de séchage	B

Fonctions

Fonction vapeur	
-----------------	---

Général

Contenu du tambour	8 kg
Type de machine à laver	Chargement frontal
Vitesse (maximum)	1400 t/min

Options

Extra souple	
Fonction anti-bavure	

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

Programmes

Nettoyage tambours	
Programmes de lavage	Coton, Synthétique, Laine / lavage à la main, Eco 40-60 °C
Programmes de lavage spéciaux	Vêtements de sport

Sécurité

Protection anti-fuite	
Sécurité enfant	

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