



Fiabilité

- Moteur Inverter et Compresseur Dual Inverter : Double compresseur Inverter pour un séchage haute performance et économique.
- Fiabilité : Moteur et compresseur garantis
 10 ans



Conventionnel



Dual Inverter



Économie / Gain de Temps

- · Classe énergétique A+++
- **Eco Hybrid** : Choix entre gain de temps ou économies :
- 24 % de temps gagné
- 21% d'économies d'énergies réalisées



Soin du linge

- Anti-Allergie : Élimine jusqu'à 99.9% des allergènes et assainit le linge.
- Le système de pompe à chaleur permet de maintenir une chaleur comprise entre 50 et 60°C afin de préserver les matières et éviter le rétrécissement du linge



Confort

- Séchage silencieux : 64dB
- Condenseur Autonettoyant: Augmente les performances de séchage et supprime la corvée de nettoyage
- Porte réversible: La porte peut être installée du coté droit ou gauche, selon l'aménagement de votre espace
- Produit connecté: lancez un cycle à distance











LG Electronics France

Paris Nord II - 117, avenue des Nations BP 59372 Villepinite - 95942 ROISSY CDG CEDEX Tél.: 01 49 89 89 49 - Fax: 01 49 89 88 69 Service client:

MODELE	·	RH8030WH
CARACTERISTIQUES		D
nstallation Node de séchage		Pompe à chaleur Eco Hybrid Électronique par sondes
Capacité de séchage	Kg	1 à 8
Contrôle du séchage par sonde		OU
Affichage Digital		LED tactile
ndice de consommation d'énergie		A ++-
Viveau sonore	dB(A)	64 dE
NOMBRE DE PROGRAMMES		
Coton		OU
Mix		OU
Synthétiques		OU
Couette		00
Serviettes		00
Anti-Allergie Fextiles Sport		OU OU
Rapide 30		OU
Délicat		OU
aine		OU
Programme téléchargé		OU
Séchage par minuterie:		
Séchage à pla	t	OU
Air froid		OU
Air chauc		OU
Dogré de séchage (selon programmes)		Extra sec / Prêt à range
Degré de séchage (selon programmes)		/Prêt à repasse
NOMBRE D'OPTIONS		
Wifi		00
Smart Diagnosis		00
Fonction Eco Hybrid		OU
Condenseur Auto Nettoyant Fin différée 3 à 19h		OU OU
Anti-froissage fin de cycle		OU
avori		OU
Ajouter du temps		OU
Réduction du temps		OU
Sonnerie (On/Off)		OU
Eclairage tambour		OU
VOYANTS		
Temps restant		OU
Déroulement de programme		OU
Saturation du Filtre		OU
Bac plein		OU
EQUIPEMENTS		
/errouillage enfant		OU
「ambour		Acier Inoxydable
clairage tambour		LEC
Couleur hublot		Contour Bland
Molette		Bland
Couleur Display		Black - 2 teinte
Orte réversible		OU
Pieds réglables		
Bac de récupération d'eau anti-bactérien	Litres	4,9
Filtre à l'entrée du tambour		OU
Onle OMMA TIONS *		OU
CONSOMMATIONS * Consommations annuelles	kWh/an	170
	min	19
Durée cycle charge pleine Faux de condensation (%)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	9'
SPECIFICATIONS TECHNIQUES	/0	3
Alimentation éléctrique	V / Hz	220~240 V / 50 H
Puissance maxi	W	220-240 V / 3011
Fusible	A	11
Conso d'énergie pondérée modes arrêt et marche	kWh	0,42V
Temps mise en veille avant arrêt		10 Mir
Dimensions nettes (LxHxP)	cm	60 x 85 X 6
Dimensions colisage (LxHxP)	cm	66 x 92 x 70,
Poids Net / Brut	Kg	54 / 6
COULEUR & CODE EAN		
Couleur châssis		BLANG
² orte		
Code EAN		880609852497
		Pièces détachées
		indispensables à l'utilisation