

Haier



Sèche linge

HD90-A2979R-FR

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Recyclabilité du produit

Pourcentage de matière recyclée dans le produit

Terres rares dans le produit, contient au moins (mg)

Métaux précieux dans le produit, contient au moins (mg)

Pourcentage de matière recyclée dans l'emballage

Emballage réemployable

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Référence commerciale

HD90-A2979R-FR

Code produit

31102504

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Application hOn disponible

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Code EAN	6921081588642
Type de séchage	Pompe à chaleur
Encastrable / Pose libre	Pose libre
Capacité de séchage (kg)	9
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Connectivité	Aucune
App hOn	
Matériau du tambour	Inox
Volume du tambour (l)	112
Position bac de récupération d'eau	
Indicateur de fin de cycle	Oui
Electronique	
Conduit d'évacuation d'eau	Oui
Tension (V)	220-240
Type de prise	GB
PROGRAMMES ET FONCTIONS	
Nombre de programmes	14
Woolmark	
Panier à laine	Oui
Option de fin différée	Yes (up to 24h)
Capteur d'humidité	Oui
ESTHETIQUE	
Couleur	Antracite
Couleur / Matériau de la porte	Noir
Porte	
PERFORMANCE	
Classe énergétique - NEW (2010/30/EC)	A++
Consommation d'énergie annuelle totale	236
Niveau sonore dB(A)	67
Classe d'économie d'eau	B

La consommation d'énergie de séchoir électrique, pleine charge - NOUVEAU (2010/30)	2,14
--	------

La consommation d'énergie de séchoir électrique, charge partielle - NOUVEAU (2010)	1,21
--	------

DIMENSIONS

Hauteur du produit avec top (mm)	845
----------------------------------	-----

Largeur du produit (mm)	
-------------------------	--

Profondeur du produit (mm)	675
----------------------------	-----

Cabinet depth mm (without pipes and door)	580
---	-----

Hauteur du produit emballé (mm)	656
---------------------------------	-----

Largeur du produit emballé (mm)	595
---------------------------------	-----

Profondeur du produit emballé (mm)	726
------------------------------------	-----

Poids brut (kg)	57
-----------------	----

Poids net (kg)	51
----------------	----
