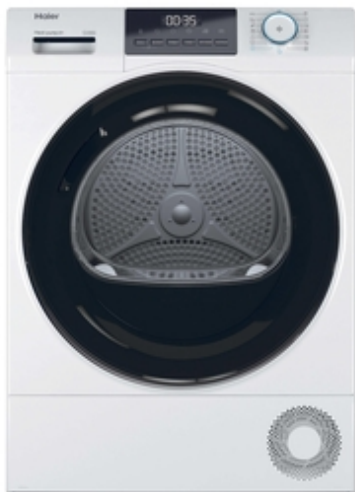


# Haier



## I-Pro 1

HD80-E929E-S

- ✓ Technologie pompe à chaleur pour des économies d'énergie
- ✓ Hygiène et fraîcheur
- ✓ Personnaliser le temps de séchage de votre cycle avec I-Time
- ✓ Départ différé programmable
- ✓ Certification Woolmark qui garantit un soin optimal de vos mailles
- ✓ Certification Woolmark qui garantit un soin optimal de vos mailles

## Caractéristiques principales

Référence commerciale	HD80-E929E-S
Code produit	31102942
Code EAN	8059019108575
Fabricant	Candy Hoover Group S.r.l.
Encastrable / Pose libre	Pose libre
Capacité de séchage (kg)	8
Type de séchage	Pompe à chaleur

## Caractéristiques techniques

Connectivité	Non
Application disponible	Non
Matériau du tambour	Acier galvanisé
Volume du tambour (l)	125
Electronique	Led

Type de prise	Schuko
Tension (V)	220-240
Position bac de récupération d'eau	Haier Water Tank
Motor	AC
Full Reverse motor	Non

## Programmes et fonctions

Indicateur entretien filtre	Oui
Sélecteur du temps de séchage	Oui
Indicateur de fin de cycle	Oui
Voyant réservoir plein	Oui
Capteur d'humidité	Oui
Nombre de programmes	15+Remote
Option de fin différée	Oui (jusqu'à 24h)
Woolmark	Oui
Refresh Pro	Non
Drum light	Non

## Dimensions

Hauteur du produit (mm)	850
Largeur du produit (mm)	596
Profondeur du produit (mm)	650
Cabinet depth mm (without pipes and door)	625
Hauteur du produit emballé (mm)	890
Largeur du produit emballé (mm)	650
Profondeur du produit emballé (mm)	673
Poids brut (kg)	44,8
Poids net (kg)	43

## Descriptif

Couleur	Blanc
Couleur / Matériau de la porte	Noir
Reverse Door	Non
Couleur / matériau de la poignée	Noir
Couleur de la manette	Blanc
Couleur / Manette de commande	Blanc

## Accessoires

Conduit d'évacuation d'eau	Non
Étagère à chaussures	Non

## Performance et consommation

Energy Efficiency Class	E
Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	1,28
La consommation d'énergie de séchoir électrique, pleine charge - NOUVEAU (2010/30)	1,93
Condensation Efficiency Class	B
Condensation Efficiency	91
Classe d'économie d'eau	A
Acoustic Airborne Noise Emission Class	C
Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	66
Programme Duration (Rated)	215