



H-DRY 500

NDEH11A2TSBEXS-S



- ✓ Woolmark Certification
- ✓ Long-lasting durability
- ✓ Best drying program suggested
- ✓ Eco-Friendly machine
- ✓ 40 additional cycles
- ✓ All the advantages of being connected
- ✓ Label scan and Virtual Wardrobe
- ✓ Complet de 9 cycles de soins
- ✓ Cycle autocare
- ✓ Active Dry
- ✓ Four Dryness Levels
- ✓ Flexible rack
- ✓ Acquavision
- ✓ Scan to Care
- ✓ Extra functions by hOn App
- ✓ Craftmanship

Caractéristiques principales

Référence commerciale	NDEH11A2TSBEXS-S
Code produit	31102198
Code EAN	8059019024943
Manufacturer	Candy Hoover Group S.r.l.
Encastrable / Pose libre	Pose libre
Capacité de séchage (kg)	11
Type de séchage	Pompe à chaleur

Caractéristiques techniques

Connectivité	Commande à distance avancé + contenus supplémentaires (Wi-Fi + BLE)
Application disponible	hOn
Matériau du tambour	Inox
Volume du tambour (l)	125
Electronique	5 digit display
Type de prise	Schuko
Tension (V)	220-240
Position bac de récupération d'eau	In door tank
Motor	AC

Programmes et fonctions

Indicateur entretien filtre	Oui
Sélecteur du temps de séchage	Oui
Degré de séchage selectionnable	Oui
Indicateur de fin de cycle	Oui
Voyant réservoir plein	Oui
Capteur d'humidité	Oui
Nombre de programmes	15+1
Option de fin différée	Oui (jusqu'à 24h)
Woolmark	Oui

Dimensions

Hauteur du Produit (mm)	850
Largeur du produit (mm)	596
Profondeur du produit (mm)	604
Profondeur de meuble sans tuyaux ni porte (mm)	585
Hauteur du produit emballé (mm)	890

Largeur du produit emballé (mm)	650
Profondeur du produit emballé (mm)	620
Poids brut (kg)	41,9
Poids net (kg)	40,3

Descriptif

Couleur	Blanc
Couleur / Matériau de la porte	Noir
Porte	Trasparent with Easycase
Couleur / matériau de la poignée	Noir
Couleur de la manette	Noir

Accessoires

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

Performance et consommation

Energy Efficiency Class	E
Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	1,59
La consommation d'énergie de séchoir électrique, pleine charge - NOUVEAU (2010/30)	2,71
Condensation Efficiency Class	C
Condensation Efficiency	84
Classe d'économie d'eau	B
Acoustic Airborne Noise Emission Class	C
Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	66
Programme Duration (Rated)	350