

H-DRY 550

NRE H10A2TCBEXSS



- ✓ Woolmark Certification
- ✓ Durabilité à long terme
- Meilleur programme de séchage suggéré
- ✓ Machine écologique
- ✓ Cycle Ultra Care
- √ 40 cycles supplémentaires
- ✓ Tous les avantages d'être connecté
- ✓ Scan d'étiquette et armoire virtuelle
- ✓ Ensemble complet de 9 cycles de soins
- ✓ Cycle d'entretien automobile
- ✓ Sec actif
- ✓ Quatre niveaux de sécheresse
- √ Rayon flexible
- √ Acquavision
- ✓ Scan to Care
- √ Fonctions supplémentaires de hOn App
- ✓ Artisanat

Caractéristiques principales	
Référence commerciale	NRE H10A2TCBEXSS
Code produit	31102620
Code EAN	8059019061573
Manufacturer	Candy Hoover Group S.r.l.
Encastrable / Pose libre	Pose libre
Capacité de séchage (kg)	10
Type de séchage	Pompe à chaleur

Caractéristiques techniques

Co	nn	ect	IV	ıte

Contrôle à distance avancé et contenu supplémentaire (Wi-Fi + BLUETOOTH®)

Application disponible	hOn
Matériau du tambour	Inox
Volume du tambour (I)	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
Cabinet depth mm (without pipes and door)	585
Hauteur du produit emballé (mm)	890
Largeur du produit emballé (mm)	650

42.1
40.5

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

Accessoires	
Conduit d'évacuation d'eau	Non
Panier à laine	Oui

Energy Efficiency Class E Weighted Energy Cons. per cycle (kWh) 1.5 La consommation d'énergie de séchoir électrique, pleine charge - NOUVEAU (2010/30) Condensation Efficiency Class C Condensation Efficiency S Classe d'économie d'eau B Acoustic Airborne Noise Emission Class C Acoustic Airborne Noise Emission dB(A) 66 Programme Duration (Rated) 280	Performance et consommation	
La consommation d'énergie de séchoir électrique, pleine charge - NOUVEAU (2010/30) Condensation Efficiency Class Condensation Efficiency 84 Classe d'économie d'eau B Acoustic Airborne Noise Emission Class C Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	Energy Efficiency Class	E
électrique, pleine charge - NOUVEAU (2010/30 Condensation Efficiency Class Condensation Efficiency 84 Classe d'économie d'eau Acoustic Airborne Noise Emission Class C Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	1.5
Condensation Efficiency Classe d'économie d'eau Acoustic Airborne Noise Emission Class C Acoustic Airborne Noise Emission dB(A) 66		2.43
Classe d'économie d'eau Acoustic Airborne Noise Emission Class C Acoustic Airborne Noise Emission dB(A) 66	Condensation Efficiency Class	С
Acoustic Airborne Noise Emission Class C Acoustic Airborne Noise Emission dB(A) 66	Condensation Efficiency	84
Acoustic Airborne Noise Emission dB(A) 66	Classe d'économie d'eau	В
	Acoustic Airborne Noise Emission Class	С
Programme Duration (Rated) 280	Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	66
	Programme Duration (Rated)	280