

# CANDY

## SMART PRO

CSOE H8A3TE-S



- ✓ Cycles rapides
- ✓ Système de pompe à chaleur
- ✓ Contenu supplémentaire via l'application
- ✓ Cycles additionnels
- ✓ EasyCase
- ✓ Trou de porte haut
- ✓ Repassage facile
- ✓ Détecteur de kilo
- ✓ Départ différé
- ✓ Fonction de mémoire
- ✓ Programme laine
- ✓ Classe énergétique C
- ✓ Douceur de la laine et du cachemire préservée
- ✓ Séchage guidé et synchro
- ✓ Snap&Dry
- ✓ Expérience de séchage intelligent
- ✓ Statistics and maintenance
- ✓ Programmes

### Caractéristiques principales

Référence commerciale	CSOE H8A3TE-S
Code produit	31102177
Code EAN	8059019023403
Manufacturer	Candy Hoover Group S.r.l.
Encastrable / Pose libre	Pose libre
Capacité de séchage (kg)	8
Type de séchage	Pompe à chaleur induction

## Caractéristiques techniques

Connectivité	Contrôle à distance avancé et contenu supplémentaire (Wi-Fi + BLUETOOTH®)
Application disponible	hOn
Matériau du tambour	Acier galvanisé
Volume du tambour (l)	125
Electronique	Big Digit
Type de prise	Schuko
Tension (V)	220-240
Position bac de récupération d'eau	In door tank

## Programmes et fonctions

Indicateur entretien filtre	Oui
Sélecteur du temps de séchage	Oui
Degré de séchage sélectionnable	Oui
Indicateur de fin de cycle	Oui
Voyant réservoir plein	Oui
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)	607
Cabinet depth mm (without pipes and door)	585
Hauteur du produit emballé (mm)	890
Largeur du produit emballé (mm)	650
Profondeur du produit emballé (mm)	620
Poids brut (kg)	44.8

Poids net (kg)	43.2
----------------	------

## Descriptif

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

## Accessoires

Conduit d'évacuation d'eau	Non
----------------------------	-----

## Performance et consommation

Energy Efficiency Class	C
Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	0.96
La consommation d'énergie de séchoir électrique, pleine charge - NOUVEAU (2010/30)	1.42
Condensation Efficiency Class	B
Condensation Efficiency	91
Classe d'économie d'eau	A
Acoustic Airborne Noise Emission Class	D
Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	69
Programme Duration (Rated)	205