

# CANDY



## Smart

CSS128TW3-11

- ✓ Tecnologia NFC
- ✓ Partenza ritardata
- ✓ Programmi rapidi
- ✓ Sensore Kilo detector
- ✓ Contenuti extra sull'App
- ✓ Cicli aggiuntivi
- ✓ My Statistics: monitora i tuoi programmi più usati e ottimizza le tue abitudini di lavaggio.
- ✓ Funzione Smart check-up
- ✓ Semplifica il tuo bucato con il lavaggio guidato
- ✓ Classe D

### Caratteristiche principali

Modello	CSS128TW3-11
Codice prodotto	31019454
Codice EAN	8059019064796
Fabbricante	Candy Hoover Group S.r.l.
Capacità di carico (kg)	8
Massima velocità di centrifuga (RPM)	1200
Tipo di installazione	Libera installazione
Tipo di caricamento	Frontale

### Caratteristiche tecniche

App dedicata	simply-Fi
Elettronica	Touch

Motore	AC
Materiale cesto	Acciaio inossidabile
Volume cesto	58
Tipo di spina	Schuko
Tensione (V)	220-240
Connettività	Contenuti extra e controllo di prossimità (NFC)

## Programmi e funzioni

Aquastop	No
Numero programmi	16
Partenza ritardata	Sì (fino a 24 ore)
Tecnologia	Mix Power System
Autodose	No
Vapore	Sì

## Estetica

Colore	Bianco
Colore serigrafia	Blu
Knob color	White
Colore oblò	Bianco
Colore/materiale maniglia	Smoky Black

## Performance e consumi

Classe di efficienza energetica	C
Classe di efficienza centrifuga	B
Consumo energetico ponderato (100 cicli, Eco 40-60)	63
Durata programma capacità nominale	3:38
Consumo d'acqua	44

Rumorosità in centrifuga	77
--------------------------	----

Classe di emissione sonora	C
----------------------------	---

## Dimensioni

Altezza del prodotto (mm)	850
---------------------------	-----

Larghezza del prodotto (mm)	600
-----------------------------	-----

Profondità complessiva del prodotto (mm)	540
--	-----

Profondità del prodotto esclusi porta e tubi (mm)	470
---	-----

Altezza del prodotto imballato (mm)	890
-------------------------------------	-----

Larghezza del prodotto imballato (mm)	650
---------------------------------------	-----

Profondità del prodotto imballato (mm)	560
--	-----

Peso netto (kg)	65,7
-----------------	------

Peso lordo (kg)	67,7
-----------------	------