

CANDY



Smart

CS 14102DE/1-S

- ✓ Tecnologia NFC
- ✓ Partenza ritardata
- ✓ Programmi rapidi
- ✓ Sensore Kilo detector
- ✓ Contenuti extra sull'App
- ✓ Cicli aggiuntivi
- ✓ Statistiche
- ✓ Funzione Smart check-up
- ✓ Semplifica il tuo bucato con il lavaggio guidato
- ✓ Il bucato più facile di sempre con la tecnologia Smart Touch
- ✓ Tecnologia NFC
- ✓ Cicli aggiuntivi
- ✓ Statistiche
- ✓ Funzione Smart check-up
- ✓ Classe E

Caratteristiche principali

Modello	CS 14102DE/1-S
Codice prodotto	31010467
Codice EAN	8059019004686
Tipo di installazione	Libera installazione
Tipo di caricamento	Frontale
Capacità di carico (kg)	10
Massima velocità di centrifuga (RPM)	1400

Caratteristiche tecniche

Elettronica	2D
Motore	AC
Materiale cesto	Acciaio inossidabile
Volume cesto	62
Tipo di spina	Schuko
Tensione (V)	220-240
Connettività	Contenuti extra e controllo di prossimità (NFC)
IoT App	simply-Fi

Programmi e funzioni

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

Estetica

Colore	Bianco
Colore serigrafia	Blu
Colore oblò	Bianco
Colore/materiale maniglia	Smoky Black

Performance e consumi

Classe di efficienza energetica	E
Classe di efficienza centrifuga	B
Consumo energetico ponderato (100 cicli, Eco 40-60)	90
Durata programma capacità nominale	3:59
Consumo d'acqua	51

Rumorosità in centrifuga	81
--------------------------	----

Classe di emissione sonora	D
----------------------------	---

Dimensioni

Altezza del prodotto (cm)	85
---------------------------	----

Larghezza del prodotto (cm)	60
-----------------------------	----

Profondità complessiva del prodotto, inclusi porta e tubi (cm)	58
--	----

Profondità del prodotto esclusi porta e tubi (mm)	510
---	-----

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

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

Profondità del prodotto imballato (mm)	600
--	-----

Peso netto (kg)	66
-----------------	----

Peso lordo (kg)	68
-----------------	----