

CANDY

Rapido'

CF 6C4F1X



- ✓ Motore Speed-Drive Inverter
- ✓ Maxi TUB
- ✓ Classe C
- ✓ lava e asciuga in soli 35'
- ✓ App hOn: funzione Snap&Wash
- ✓ Terzo Cesto
- ✓ Basso livello di rumore
- ✓ 16 coperti
- ✓ Display a LED
- ✓ Cestelli pieghevoli
- ✓ Garanzia extra, protezione completa
- ✓ Massima sicurezza
- ✓ Partenza ritardata fino a 24h
- ✓ Smart Door

Caratteristiche principali

Modello	CF 6C4F1X
Codice prodotto	32002507
Codice EAN	8059019070490
Fabbricante	Candy Hoover Group S.r.l.
Numero di coperti	16
Maxi Plates	No
Tipo di installazione	Libera installazione

Caratteristiche tecniche

Connettività	Controllo remoto avanzato e contenuti extra in App (Wi-Fi + BLUETOOTH®)
--------------	---

App dedicata	hOn
Apertura automatica della porta	Sì
Terzo cesto	Sì
Cesto superiore regolabile	Yes with easy-click
Blocco anti-caduta cesto inferiore	Sì
Sistema auto-pulente filtro	Sì
Sistema di asciugatura	Condensatore
Foldable racks	1°+2° Rows from Right- Lower
Sensori di sporco	No
Elettronica	4 Digit
Massima temperatura immissione acqua	60
Tipo di spina	Schuko
Corrente (A)	10
Tensione (V)	220-240

Programmi e funzioni

Numero di programmi	8
Programmi automatici	Sì
1/2 carico	Sì
Indicatore di fine ciclo	Si con buzzer
Spia esaurimento sale	Sì
Spia brillantante	Sì
Partenza ritardata	1-23 h
Antibacterial Filter (ABT)	No
Power Wash/Perfect Rapid Zone	No
Standard Water Protection	Sì
Aquaproject	No
Aquastop	No

Total Water Block	No
Programme duration [hh:mm]	3:58

Estetica

Colore	Inox
Piedini posteriori regolabili da davanti	No

Performance e consumi

Classe di efficienza energetica	C
Noise Class	B
Rumorosità (dBA)	44
Consumo energetico (per 100 cicli)	76
Water consumption [per cycle]	9,5

Dimensioni

Altezza del prodotto (mm)	850
Altezza senza piano di lavoro (mm)	835
Larghezza del prodotto (mm)	597
Profondità complessiva del prodotto (mm)	598
Altezza del prodotto imballato (mm)	893
Larghezza del prodotto imballato (mm)	640
Profondità del prodotto imballato (mm)	654
Peso netto (kg)	51,3
Peso lordo (kg)	52,8