## Haier

## I-Pro Shine Serie 5

## XF1C3TB1FW-80



- ✓ Classe energetica C
- ✓ Programmi automatici
- ✓ Cicli automatici avanzati
- ✓ Motore Brushless Inverter
- √ hOn App
- ✓ Sensore di carico
- ✓ Soil sensor
- ✓ Programma Rapid 20': lava in soli 20 minuti
- ✓ Trattamento ABT
- ✓ Hygiene Option
- ✓ Extra asciugatura
- ✓ Terzo cesto pieghevole e rimovibile
- ✓ Supporti per calici e stoviglie delicate
- ✓ Easyclick: regola il cestello superiore
- ✓ AquaStop: addio rischi di allagamento
- ✓ Partenza a mezzo carico
- ✓ Floor Light: informazioni sullo stato del lavaggio
- ✓ Garanzia extra per una maggiore protezione

Caratteristiche principali	
Modello	XF1C3TB1FW-80
Codice prodotto	32002614
Codice EAN	6925777801404
Fabbricante	Qingdao Haier Dishwasher Co. Ltd.
Numero di coperti	11
Maxi Plates	No
Tipo di installazione	Libera installazione

_				• •
Cara	tter	ISTIC	he te	cniche

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	No
Sistema auto-pulente filtro	No
Sistema di asciugatura	Condensatore
Foldable racks	1°+2° Rows from Back - Lower
Sensori di sporco	Sì
Elettronica	Digit
Cerniere	Fulcro fisso
Massima temperatura immissione acqua	60
Tipo di spina	UK
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)	Sì
Power Wash/Perfect Rapid Zone	No

Standard Water Protection	Sì
Aquaprotect	No
Aquastop	Sì
Total Water Block	No
Programme duration [hh:mm]	3:05
Estetica	
Colore	Bianco
Piedini posteriori regolabili da davanti	Sì
Performance e consumi	
Classe di efficienza energetica	С
Noise Class	В
Rumorosità (dBA)	43
Consumo energetico (per 100 cicli)	63

1 CHOTHUNGS & CONSUM	
Classe di efficienza energetica	С
Noise Class	В
Rumorosità (dBA)	43
Consumo energetico (per 100 cicli)	63
Water consumption [per cycle]	9

Dimensioni	
Altezza del prodotto (mm)	846
Altezza senza piano di lavoro (mm)	816
Larghezza del prodotto (mm)	448
Profondità complessiva del prodotto (mm)	605
Altezza del prodotto imballato (mm)	882
Larghezza del prodotto imballato (mm)	510
Profondità del prodotto imballato (mm)	631
Peso netto (kg)	40
Peso lordo (kg)	42