

# HA4FFB14BX

LAVASTOVIGLIE 60CM A LIBERA INSTALLAZIONE, CLASSE B

**Hotpoint**  
ARISTON



## TERZO CESTO FISSO

Pratico terzo cesto fisso indispensabile per posizionare le stoviglie così da poter usufruire di più spazio nel secondo cesto



## PARTENZA RITARDATA

Consente di ritardare l'avvio del programma di lavaggio, permettendo di far funzionare la lavastoviglie in qualsiasi momento della giornata, anche quando si è fuori casa



## PASTIGLIA

Opzione che permette di massimizzare l'efficacia delle pastiglie detergenti multiuso, riducendo gli sprechi



## MOTORE INVERTER

Grazie alla sua capacità di variare la velocità di rotazione, può calibrare in maniera perfetta la pressione dell'acqua e, di conseguenza, la forza pulente.

Modello

**HA4FFB14BX**

Cod. EAN

**8050147741269**

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Colore principale: Inox
- Classe di efficienza energetica: B
- 14 coperti
- Terzo cesto fisso
- Silenziosità: 44 dB(A)
- Classe di rumorosità: B

## PROGRAMMI E OPZIONI

- 7 programmi
- Programmi: Rapido, Prelavaggio
- Opzioni: MultiZona, Pastiglia

## ALTRE CARATTERISTICHE

- Carico acqua calda fino a 60°
- Filtro metallico
- Indicatore livello sale
- Indicatore brillantante
- Vasca interamente in acciaio inox
- Decalcificatore a regolazione elettronica

## CONSUMO E PRESTAZIONI

- Consumo energetico programma Eco (100 cicli): 64 kWh
- Consumo acqua con programma Eco: 8,9 L
- Consumo di energia in off-mode: 0,50 W
- Consumo energetico modalità stand-

by: 0,50 W

- Durata del programma Eco: 4:00 h
- Tensione di alimentazione: 220-240 V
- Frequenza di alimentazione: 50 Hz
- Potenza elettrica assorbita: 1900 W
- Corrente elettrica assorbita: 10 A
- Potenza resistenza: 1.8 kW

## INSTALLAZIONE E DIMENSIONI

- Piedini posteriori regolabili frontalmente
- Cesto superiore regolabile Lift-Up
- Top removibile
- Dimensioni prodotto (AxLxP): 850x600x590 mm
- Dimensioni prodotto imballato (AxLxP): 910x625x675 mm
- Peso netto/lordo: 47/49 kg
- **10 anni di servizi di riparazione**

con ricambi gratuiti - registrazione necessaria

