

# ADG 6670

Vollintegrierbarer Geschirrspüler (60 cm)

Whirlpool

## TOP 4

- Possibilità di incasso in alto
- Pannello di comando chiaro con indicatore del tempo residuo e con preselezione del tempo d'inizio 1 – 24 ore
- Indicatore ottico di funzionamento – Punto luminoso sul fondo
- Protezione multipla antiaggimento

Nero

**ADG 6670**

EAN 80 03437 21600 8

## TIPOLOGIA

- Lavastoviglie completamente integrabile (60 cm)

## DOTAZIONE

- 13 Numero di coperti standard
- Pannello di comando chiaro con indicatore del tempo residuo e con preselezione del tempo d'inizio 1 – 24 ore
- Indicatore ottico di funzionamento – Punto luminoso sul fondo
- Possibilità di incasso in alto e quindi protegge la schiena
- Indicatore elettronico di ricarica per sale e indicatore elettronico di ricarica per brillantante
- Area interna in acciaio inossidabile per massima igiene
- Protezione multipla antiaggimento

## PROGRAMMI DI LAVAGGIO

- **4 Programmi standard e 1 programma Sensor**
- 3 diverse temperature di lavaggio
- Programmi di lavaggio: Tipo di prodotto, ECO, Prelavaggio a freddo, Programma Sensor automatico, Express, Programma intensivo

## MODALITÀ OPERATIVE

- Metà carico

## CESTELLI PER STOVIGLIE

- Cestello superiore estraibile e regolabile in altezza
- Cestello per posate estraibile
- Cestelli per stoviglie color argento

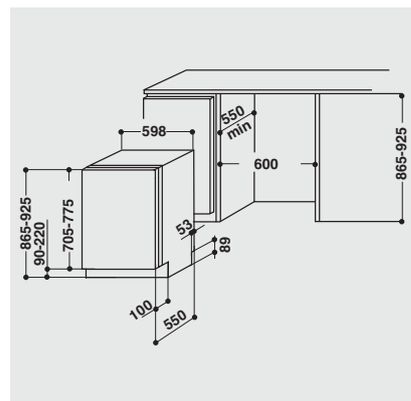
## DATI SUL CONSUMO

- Classe di efficienza energetica A+, classe di efficacia di lavaggio A, classe di efficacia di asciugatura A<sup>1</sup>
- 12 litri di acqua, 1,03 kWh di corrente nel programma standard
- Consumo annuale con programma standard basato su 280 cicli di lavaggio: 3360 litri di acqua, 294 kWh di corrente

## SPECIFICHE TECNICHE

- 220-240 Volt

- Fusibile 10 Ampere
- Lunghezza del cavo di allaccio 140 cm
- Possibilità di allacciamento acqua calda fino a 60 °C
- Dimensioni dell'elettrodomestico (AxPxL): 865x550x598 mm
- Solo 46 dB(A) nel programma normale
- Altezza dell'elettrodomestico 865 – 925 mm



<sup>1</sup> Gamma di classi di efficienza energetica da A+++ a D