

AWOK 6010

Waschmaschine (6 kg)

Whirlpool



TOP 4

- 6th Sense – la regolazione automatica e ottimizzata del carico riconosce la quantità di bucato e adegua di conseguenza i parametri di lavaggio
- Clean+ – per un pulito ancora maggiore
- Programma lana riconosciuto: Lava la lana delicata come a mano
- Display innovativo e interattivo con indicatore del tempo residuo

Bianco

AWOK 6010

EAN 80 03437 44797 6

COMFORT

- **6th Sense** – la regolazione automatica e ottimizzata del carico riconosce la quantità di bucato e adegua di conseguenza i parametri di lavaggio
- Programma lana riconosciuto: Lava la lana delicata come a mano

PROGRAMMI

- Programmi specifici per Cotone Eco 60 °C, Delicati, Misti, Lavaggio a mano, Lana, Sintetici, Breve 30', Jeans, Cotone
- Breve 30' – lavaggio rapido in 30 min

DOTAZIONE

- Controllo elettronico
- Simbolo del gomitolo di lana
- Riconoscimento schiuma

FUNZIONI SUPPLEMENTARI

- Clean+ – per un pulito ancora maggiore
- Stiro facile, Centrifuga, Risciacquo e centrifuga, Riduzione del numero di giri, Scarico, Start/Pausa
- Opzione lavaggio a freddo
- Pulsante programma Breve

DISPLAY

- Display innovativo e interattivo con indicatore del tempo residuo
- Possibilità di preselezione del tempo di inizio 1 – 23 ore
- Indicatore del tempo residuo
- Indicatore separato del funzionamento di un programma
- service: Porta aperta, rubinetto dell'acqua di pompa, indicatore

VALORI DI CONSUMO

- Classe di efficienza energetica A++, classe di efficienza della centrifuga B¹
- Capacità max. di 6 kg

• Consumo energetico annuale: 167 kWh

• Consumo di acqua annuale: 9272 Litri

ALLACCIAMENTO E MISURE

- Apertura di riempimento con diametro da 30cm
- Fusibile: 10 A, tensione: 220-230 Volt/50 Hz, potenza: 2300 W
- Lunghezza del cavo di allaccio: 150 cm
- Peso lordo 73 kg, peso netto 72 kg
- Dimensioni (A x L x P): 85x59,5x56,5 cm
- Dimensioni (A x L x P): 90x64x61,5 cm

SPECIFICHE TECNICHE

- Emissioni sonore acqua/centrifuga (potenza sonora): 58/78 dB(A) re 1pW

¹ Gamma di classi di efficienza energetica da A+++ a D