

AWO/C 6340

Waschmaschine (6 kg)

Whirlpool



TOP 4

- Clean+ – per un pulito ancora maggiore
- 15° Green&Clean – mantiene la brillantezza dei colori
- EcoMonitor – aiuta a tenere sotto controllo il consumo ottimale di energia
- Display chiaro con indicatore del tempo residuo

Bianco

AWO/C 6340
EAN 80 03437 72067 3

COMFORT

- Posizionamento automatico del cestello

PROGRAMMI

- Programmi base dinamici per: Biancheria, Colorati, Sintetici, Delicati, Lana
- Programmi specifici per Cotone Eco 60 °C, Delicati, Misti, Neri e scuri, Colori chiari, Bianchi, Lavaggio a mano, Lana, Sintetici, Breve 30'
- Programmi capi colorati separati: Neri e scuri, Colori chiari, Capi bianchi
- Breve 30' – lavaggio rapido in 30 min

DOTAZIONE

- Controllo elettronico
- Riconoscimento schiuma

FUNZIONI SUPPLEMENTARI

- 15° Green&Clean – mantiene la brillantezza dei colori
- Clean+ – per un pulito ancora maggiore
- EcoMonitor – aiuta a tenere sotto controllo il consumo ottimale di energia
- Stiro facile, Lavaggio intensivo, Centrifuga, Risciacquo e centrifuga, Asciugatura, Riduzione del numero di giri, Senza centrifuga, Scarico, Start/Pausa, Tasto cancellazione
- Pulsante programma Breve

DISPLAY

- Display chiaro con indicatore del tempo residuo
- Fine ciclo tra – la preselezione fine programma intelligente
- Indicatore del tempo residuo
- 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: 147 kWh
- Consumo di acqua annuale: 8200 Litri
- Apertura di riempimento con diametro da 30cm
- Fusibile: 10 A, tensione: 230-240 Volt/50 Hz, potenza: 2300 W
- Lunghezza del cavo di allaccio: 120 cm
- Peso lordo 64 kg, peso netto 63 kg
- Dimensioni (AxLxP): 84,5x59,5x52 cm
- Dimensioni (AxLxP): 88x64x58 cm
- Da incasso

SPECIFICHE TECNICHE

- Altezza senza piano di lavoro: 82.0 cm
- Emissioni sonore acqua/centrifuga (potenza sonora): 59/77 dB(A) re 1pW

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