WAK 81

Waschmaschine (8 kg) - BK 1000





TOP 4

- Clean+ per un pulito ancora maggiore
- Motore ProSilent estremamente durevole e resistente all'usura
- AquaEco lavaggio con risparmio acqua max. del 50 %
- 15° Green&Clean mantiene la brillantezza dei colori

BIANCO

WAK 81 EAN 40 11577 73383 9

COMFORT

- Motore **ProSilent** estremamente durevole e resistente all'usura
- Protezione automatica da danni provocati dall'acqua – protezione antiallagamento+

PROGRAMMI

- Programmi capi colorati separati: Neri e scuri, Colori chiari, Capi bianchi
- Breve 15 lavaggio rapido in 15 min.
- AquaEco lavaggio con risparmio acqua max. del 50 %

DOTAZIONE

· Riconoscimento schiuma

FUNZIONI SUPPLEMENTARI

- Indicazione del dosaggio ottimizza il consumo di detersivo ed energetico
- 15° Green&Clean mantiene la brillantezza dei colori
- Clean+ per un pulito ancora maggiore
- EcoMonitor consente di risparmiare grandi quantità di energia e di acqua
- Stiro facile, Lavaggio intensivo, Centrifuga, Risciacquo e centrifuga, Riduzione del numero di giri, Scarico, Start/Pausa
- Energy saver: opzione per ridurre il consumo energetico
- Pulsante programma Breve

DISPLAY

- Display 2-in-1 con indicatore del tempo residuo nonché preselezione della temperatura
- · Preselezione fine programma
- service: Porta aperta, rubinetto dell'acqua di, pompa, indicatore

VALORI DI CONSUMO

- 10 % di consumi in meno rispetto al valore limite della classe di efficienza energetica A+++¹
- Capacità max. di 8 kg

- · Consumo energetico annuale: 176 kWh
- Consumo di acqua annuale: 9680 Litri
- Consumo energetico per ciclo (8 kg colorati 60 °C): 0,9 kWh

ALLACCIAMENTO E MISURE

- Nutrizione elettrica: 220-230 V
- Fusibile: 10 A Ampere
- Frequenza 50Hz
- Potenza di connessione 2000 W
- · Lunghezza del cavo di allaccio: 150 cm
- Peso lordo 67 kg, peso netto 66 kg
- Dimensioni (AxLxP): 84,5x59,5x58 cm
- · Peso del dispositivo imballato 67 kg
- Dimensioni (AxLxP): 88x64x63 cm
- Da incasso

SPECIFICHE TECNICHE

 Emissioni sonore acqua/centrifuga (potenza sonora): 51/76 dB(A) re 1pW

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