

BWE 81486X WS IT

LAVATRICE A CARICA FRONTALE, 8,0 KG, CLASSE A, 1400 GIRI/MIN

INDESIT
Life proof.



PUSH&GO

La sola pressione del pulsante Push&GO per 2" permette l'avvio in automatico (*) di un ciclo di lavaggio per capi misti a 30° in soli 45'.
(* Attivabile dopo aver agito sul tasto ON)



MOTORE INVERTER

Assicura un'elevata efficienza energetica incrementando le funzioni di lavaggio e riduce le vibrazioni garantendo maggiore silenziosità



WATER BALANCE PLUS

Il sensore permette di ottimizzare il consumo di acqua assicurando l'utilizzo della quantità necessaria in base al carico inserito



RAPID WASH

Risparmia tempo e ottieni un pulito impeccabile grazie ad un set di 5 programmi rapidi per lavare in meno di 59 minuti

Modello	Cod. EAN
BWE 81486X WS IT	8050147660805

DISPLAY E TIPOLOGIA MOTORE

- Display Digitale
- Motore Inverter

PROGRAMMI E OPZIONI

- Programmi: Piumoni, Rapido 30', Cotone, Centrifuga e Scarico, Sintetici, Bianchi, Delicati, Eco 40-60, 20° C, Misti, Risciacquo e Centrifuga, Lana, Colorati
- Opzioni: Push&Go, Velocità centrifuga variabile, Rapido, Blocco tasti/sicurezza bambini, Antimacchia, Temperatura, Partenza ritardata

CONSUMO E PRESTAZIONI

- Capacità di carico fino a 8,0 kg
- Classe di efficienza energetica A
- Consumo d'energia medio per 100 cicli: 47 kWh
- Consumo d'energia Programma Eco 40-60: 0,472 kWh/kg
- Consumo d'energia in modalità spento: 0,50 W
- Consumo d'energia in modalità Stand-by: 0,50 W
- Consumo medio di acqua per ciclo: 48 L
- Classe d'efficienza in centrifuga: B
- Centrifuga regolabile fino a 1400 giri/min
- Durata del programma Eco 40-60: 3:38 h
- Durata del programma Eco 40-60 a

mezzo carico: 2:48 h

- Rumorosità: 78 dBA
- Classe di rumorosità: C
- Resistenza: 1850 W
- Tensione: 220-240 V
- Frequenza: 50 Hz
- Lunghezza cavo elettrico: 120 cm
- Tipo di spina: Schuko

DIMENSIONI

- Dimensioni prodotto (AxLxP): 845x595x630 mm
- Dimensioni prodotto imballato (AxLxP): 870x640x645 cm
- Peso netto/lordo: 67/68 kg

- **10 anni di garanzia sui ricambi** - registrazione necessaria