

Lavatrice ESSENTIAL G, 6 kg

Modello: SG610

Type: G610



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Scheda elettronica
- Motore universale
- Regolazione centrifuga
- Indicatore avanzamento programma
- Autoregolazione consumo d'acqua
- Autobilanciamento carico in centrifuga

## DATI TECNICI

Tipologia del prodotto: Libera installazione

Capacità di carico: 6 kg

Velocità massima di centrifuga: 1000 giri al minuto

Codice EAN:80336753766

Dimensioni del prodotto: 842 x 596 x 510 mm

Dimensioni con imballo: 880 x 635 x 565 mm

Peso Netto: 62 kg

Peso Lordo: 63 kg

Volume cesto (litri): 42 lt

Diametro cesto: 430 mm

Piedini regolabili: Sì

Oblò: Tipo 7

Colore: Bianco

Angolo apertura porta: 160 °

Diametro oblò: 430 mm

Dati nominali collegamento elettrico: 2200 W

Corrente: 10 A

Tensione: 220 - 240 V

Frequenza: 50 Hz

Certificazione omologazione: VDE

## PANNELLO DI CONTROLLO

- Indicatori LED
- Indicatore anomalia
- Indicatore avanzamento programma
- Prelavaggio
- Acqua in vasca

## Sicurezza

- Antitrabocco
- Antischiuma
- Controllo surriscaldamento
- Sicurezza bambini

## PROGRAMMI DI LAVAGGIO

1. Cotone freddo
2. Cotone 20°C
3. Cotone 40°C
4. Cotone Pre-lavaggio 60°C
5. Cotone 90°C
6. Rapido 30°C
7. Risciacquo
8. Scarico/Centrifuga
9. 30°C Delicato
10. 40°C Lana
11. freddo Sintetico
12. 40°C Sintetico
13. 60°C Sintetico
14. 40°C Intensivo
15. Eco 40-60

## VALORI DI CONSUMO

- Classe di efficienza Energetica<sup>1</sup>: C
- Energia<sup>2</sup>: 54 kWh/annuo
- Capacità di carico: 6 Kg
- Durata Programma<sup>3</sup>: 193 min/ciclo
- Emissione di rumore aereo: 79 dB
- Classe di efficienza rumore<sup>4</sup>: C
- Classe di efficienza centrifuga<sup>5</sup>: C
- Consumo di acqua del programma Eco in litri per ciclo: 30 L

<sup>1</sup> In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

<sup>2</sup> Consumo ponderato energetico annuale in kWh, basato su 100 cicli di lavaggio con programma di riferimento, in modalità pieno carico e mezzo carico.

<sup>3</sup> Durata ponderata del programma di riferimento a pieno carico e mezzo carico.

<sup>4</sup> In una scala di classi di efficienza da A a G

<sup>5</sup> In una scala di classi di efficienza da A a D

\* Dati inerenti alla normativa (UE) 2019/2014

\*\* Valori medi sui vari programmi

## DIMENSIONI

