

Lavatrice ESSENTIAL G, 8 kg

Modello: SG812

**Type: G812** 





# **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: 8 kg

Velocità massima di centrifuga: 1200 giri al minuto

Codice EAN: 8033675153780

Dimensioni del prodotto : 842 x 596 x 535 mm Dimensioni con imballo : 882 x 635 x 595 mm

Peso Netto: 64 kg Peso Lordo: 66 kg Volume cesto (litri): 54 l Diametro cesto: 493 mm Piedini regolabili: Si

Oblò: Tipo 7

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>: D
- Energia<sup>2</sup>: 71 kWh/annuo
- Capacità di carico: 8 Kg
- Durata Programma<sup>3</sup>: 224 min/cycle
- Emissione di rumore aereo: 79 dB
- Classe di efficienza rumore<sup>4</sup>: C
- Classe di efficienza centrifuga<sup>5</sup>: B

# 971,5 596 586 586

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

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

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

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

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

<sup>\*\*</sup> Valori medi sui vari programmi