SANG-IORGIO

Caratteristiche Principali

Capacità di carico (Cotone)		7 kg
Velocità massima di centrifuga		1000 giri
Classe di efficienza energetica ¹		A+++
Classe di efficienza centrifuga⁴		С
Consumo annuale di energia ²		169 KWh
Consumo di energia per ciclo ³		0.76 kWh
Consumo annuale d'acqua²		8140 Lt
Consumo d'acqua per ciclo ³		37 Lt
Emissione di rumore in fase di lavaggio		55 dB
Emissione di rumore in fase di centrifuga		76 dB
Potenza max Tensione - Frequenza 220		00W-230V-50Hz
Dimensioni netto (Alt. x Larg. x Prof.)		85x59x55 cm
Dimensioni con imballo (Alt. x Larg. x Prof.)		89x63x59 cm
Peso netto		63 kg
Peso lordo		64 kg
Volume cestello (litri)		48 Lt
Diametro cestello		470 mm
Colore mobile		Bianco
Oblò		Bianco
Diametro oblò		430 mm
Angolo apertura oblò		180°
Piedini regolabili		Si
Filtro d'ispezione pompa		Si

Controlli

Si
Si

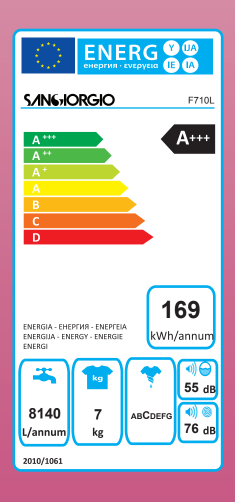
Pro	ogrammi di lavaggio	
1	Cotone	Si
2	Intensivo	Si
3	Sintetici	Si
4	Rapido 30 min.	Si
5	Preferito	Si
6	Eco 20°C	Si
7	Colorati	Si
8	Piumoni	Si
9	Delicati	Si
10	Sportivi	Si
11	Tende	Si
12	Lana	Si
13	Allergy	Si
14	Risciacqui	Si
15	Scarico/Centrifuga	Si

Opzioni di lavaggio

	<u> </u>	
Prelavaggio		Si
Extra risciacquo		Si
Acqua in vasca		Si

Modello: F710L 7kg 1000giri





- Informazioni fornite in conformità al Regolamento Europeo 2010/1061. 1 Massima efficienza "A+++", minima efficienza "D"
- 2 Consumo annuo stimato su 220 cicli di lavaggio.
- 3 Dati riferiti al ciclo Intensivo 60/40°C a pieno carico + 60/40°C a mezzo carico.
- 4 Massima efficienza "A", minima efficienza "G"

Il consumo effettivo dipende dal modo in cui l'apparecchio viene usato