

Caratteristiche Principali

Capacità di carico (Cotone)	6 kg
Velocità massima di centrifuga	1400 giri
Classe di efficienza energetica ¹	A+++
Classe di efficienza centrifuga ⁴	B
Consumo annuale di energia ²	150 kWh
Consumo annuale di energia per ciclo ³	0.7 kWh
Consumo annuale d'acqua ²	7700 lt
Consumo annuale d'acqua per ciclo ³	34 lt
Emissione di rumore in fase di lavaggio	50 dB
Emissione di rumore in fase di centrifuga	76 dB
Potenza max. - Tensione - Frequenza	2200W-230V-50Hz
Dimensioni netto (Alt. x Larg. x Prof.)	85x59x46 cm
Dimensioni con imballo (Alt. x Larg. x Prof.)	89x63x49 cm
Peso netto	65 kg
Peso lordo	66 kg
Volume cestello (litri)	42 Lt
Diametro cestello	493 mm
Colore mobile	Bianco
Oblò	Bianco
Diametro oblò	470 mm
Angolo apertura oblò	160°
Piedini regolabili	Si
Filtro d'ispezione pompa	Si

Controlli

Display colore blu	Si
Partenza ritardata	Si
Regolazione centrifuga e temperatura	Si
Motore inverter	Si
Indicatore tempo residuo	Si
Regolazione livello di sporco	Si
Diagnostica	Si
Indicatore avanzamento programma	Si
Protezione bambini	Si
Controllo anti-schiuma	Si
Controllo surriscaldamento	Si
Controllo antitrabocco	Si
Auto-bilanciamento carico in centrifuga	Si
Auto-regolazione consumo acqua	Si

Programmi di lavaggio

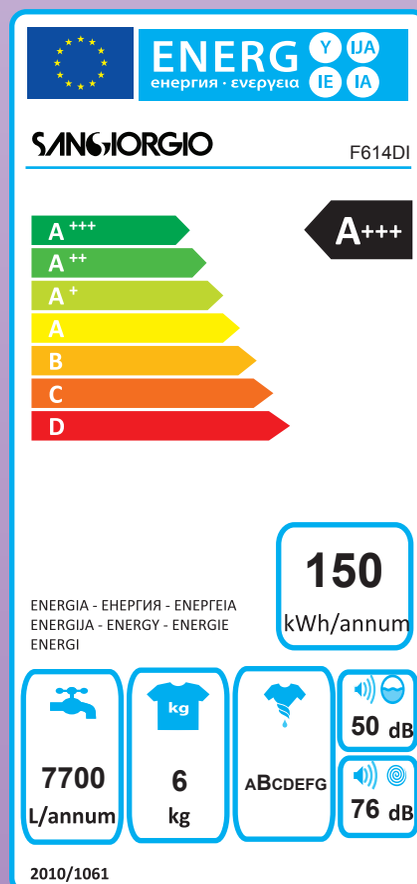
1 Cotone	Si
2 Intensivo	Si
3 Sintetici	Si
4 Rapido 30 min.	Si
5 Preferito	Si
6 Eco 20°C	Si
7 Colorati	Si
8 Piumoni	Si
9 Delicati	Si
10 Sportivi	Si
11 Tende	Si
12 Lana	Si
13 Allergy	Si
14 Risciacqui	Si
15 Scarico/Centrifuga	Si

Opzioni di lavaggio

Prelavaggio	Si
Ammollo	Si
Extra risciacquo	Si
Acqua in vasca	Si
Eco	Si
3 Livelli di sporco selezionabili	Si

Modello: F614DI

6kg 1400giri



Note

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