

| Scheda del prodotto_Regolamento delegato della Commissione (UE) n. 1061/2010 | | |
|--|-----------------------|----------------|
| Marchio del fornitore | LG | |
| Identificazione del modello del fornitore | FH4G1BCS(0-9) | |
| Capacità nominale | 12 | kg |
| Classe di efficienza energetica | A+++ | |
| Premiata con l'“EU Ecolabel award” ai sensi del Regolamento (CE) n. 66/2010 | No | |
| Consumo di energia “X” kWh/anno, basato su 220 cicli di lavaggio standard per programmi per tessuti di cotone a 60 °C e 40 °C a pieno carico e a carico parziale e consumo dei modi a basso consumo energetico. Il consumo effettivo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio. | 113 | kWh/anno |
| Consumo energetico | | |
| programma cotone standard 60 °C a pieno carico | 0.52 | kWh |
| programma cotone standard 60 °C con carico parziale | 0.46 | kWh |
| programma cotone standard 40 °C con carico parziale. | 0.45 | kWh |
| Consumo energetico ponderato della modalità di spegnimento e della modalità di standby. | 0.50 | W |
| Consumo di acqua “X” litri/anno, basato su 220 cicli di lavaggio standard per programmi per tessuti di cotone a 60 °C e 40 °C a pieno carico e a carico parziale. Il consumo effettivo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio. | 11000 | litri/anno |
| Classe di efficienza della centrifuga “X” su una scala da G (efficienza minima) ad A (efficienza massima) | A | |
| Velocità massima della centrifuga raggiunta per il programma standard a pieno carico per tessuti di cotone a 60 °C o a carico parziale a 40 °C, a seconda di quale valore sia inferiore, e grado di umidità residua per il programma standard a pieno carico per tessuti di cotone a 60 °C o a carico parziale a 40 °C, a seconda di quale valore sia superiore; | 1400 | giri al minuto |
| | 44 | % |
| Programmi di lavaggio standard a cui fanno riferimento le informazioni sull'etichetta e sulla scheda, che questi programmi sono adatti per lavare biancheria di cotone normalmente sporca e che sono i programmi più efficienti in termini di consumo energetico e idrico combinato; | "Cotone+ 60 °C/40 °C" | |
| Durata del programma | | |
| programma cotone standard 60 °C a pieno carico | 272 | min |
| programma cotone standard 60 °C con carico parziale | 241 | min |
| programma cotone standard 40 °C con carico parziale. | 231 | min |
| Durata della modalità standby (TI) | 10 | min |
| Emissioni di rumore aereo, espresse in dB(A) re 1 pW e arrotondate alla cifra intera più vicina, durante le fasi di lavaggio e centrifuga per il programma standard per tessuti di cotone a 60 °C a pieno carico; | 54/70 | dB(A) |
| Liberamente posizionabile | | |