

Scheda prodotto secondo il REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 392/2012 DELLA COMMISSIONE del 1 marzo 2012

| | |
|--|----------------------|
| Nome del fornitore o marchio | SMEG |
| Codice prodotto | DR92EIT |
| Capacità nominale, espressa in kg di capi di cotone, del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico | 9 kg |
| Tipo | condensazione |
| Classe di efficienza energetica | A++ |
| Consumo di energia "X" kWh/anno, basato su 160 cicli di asciugatura del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico e a carico parziale e consumo dei modi a basso consumo energetico. Il consumo effettivo per ciclo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio. | 239 kWh |
| Consumo energetico del programma cotone standard a pieno carico | 2.02 kWh |
| Consumo energetico del programma cotone standard a carico parziale | 1.05 kWh |
| Consumo energetico della modalità off per il programma cotone standard a pieno carico | 0.50 W |
| Consumo energetico della modalità left-on per il programma cotone standard a pieno carico | 1.0 W |
| Durata del modo stand-by | 30 min. |
| Durata del programma per il cotone standard a pieno carico | 209 min. |
| Durata del programma per il cotone standard a carico parziale | 125 min. |
| Durata del programma per il cotone standard a carico pieno e parziale | 161 min. |
| Classe di efficienza di condensazione "X" su una scala da G (efficienza minima) ad A (efficienza massima)» | B |
| Efficienza condensa del programma cotone standard a pieno carico | 88 % |
| Efficienza condensa del programma cotone standard a carico parziale | 88 % |
| Efficienza condensa del programma cotone standard a carico pieno e parziale | 88 % |
| Livello di potenza sonora (valore medio ponderato — L WA) espresso in dB e arrotondato alla cifra intera più vicina, durante la fase di asciugatura del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico | 64 dB(A) re 1 pW |
| Installation | Libera installazione |

mercoledì 12 marzo 2025