

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

Nome del fornitore o marchio	SMEG
Codice prodotto	DN93SL
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.	194 kWh
Consumo energetico del programma cotone standard a pieno carico	1.62 kWh
Consumo energetico del programma cotone standard a carico parziale	0.87 kWh
Consumo energetico della modalità off per il programma cotone standard a pieno carico	0.47 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	215 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	164 min.
Classe di efficienza di condensazione "X" su una scala da G (efficienza minima) ad A (efficienza massima)»	A
Efficienza condensa del programma cotone standard a pieno carico	91 %
Efficienza condensa del programma cotone standard a carico parziale	91 %
Efficienza condensa del programma cotone standard a carico pieno e parziale	91 %
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	63 dB(A) re 1 pW
Installation	Libera installazione

martedì 19 novembre 2024