

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

Nome del fornitore o marchio	SMEG
Codice prodotto	DT393PIT
Capacità nominale, espressa in kg di capi di cotone, del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico	9 kg
Tipo	Pompa di Calore
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	1.57 KWh
Consumo energetico del programma cotone standard a carico parziale	0.88 KWh
Consumo energetico della modalità off per il programma cotone standard a pieno carico	0.5 W
Consumo energetico della modalità left-on per il programma cotone standard a pieno carico	1.0 W
Durata del programma per il cotone standard a pieno carico	205 min
Durata del programma per il cotone standard a carico parziale	120 min
Durata del programma per il cotone standard a carico pieno e parziale	157 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	81 %
Efficienza condensa del programma cotone standard a carico parziale	81 %
Efficienza condensa del programma cotone standard a carico pieno e parziale	81 %
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	65 dB(A) re 1pW
Installation	Libera installazione

giovedì 25 aprile 2024