

**Scheda prodotto secondo la DIRETTIVA 96/60/CE DELLA COMMISSIONE del 19 settembre 1996**

Nome del fornitore o marchio	SMEG
Codice prodotto	LSTA147
Classe di efficienza energetica...su una scala che va da A (bassi consumi) a G (alti consumi)	B
Consumo di energia per il solo lavaggio e centrifugazione	1.3 KWh
Classe di efficacia del lavaggio...su una scala che va da A (bassi consumi) a G (alti consumi)	A
Acqua rimanente dopo la centrifugazione in % (in relazione al peso della biancheria asciutta)	50 %
Velocità massima di centrifugazione	1400 giri/min
Capacità di lavaggio dell'apparecchio in caso di ciclo normale cotone a 60°C	7 kg
Capacità di asciugatura dell'apparecchio per il ciclo normale "cotone asciutto"	4 kg
Consumo di acqua per lavaggio, centrifugazione e asciugatura espresso in litri per un ciclo completo di operazione	89 l
Consumo di acqua per i soli lavaggio e centrifugazione espresso in litri per ciclo normale di lavaggio (e centrifugazione) cotone a 60°C	49 l
Tempo di lavaggio e asciugatura	420 min
Consumo d'energia annuo stimato di una famiglia di quattro persone che utilizza sempre l'asciugabiancheria per asciugare il bucato (200 cicli)	1120 KWh
Consumo d'energia annuo stimato di una famiglia di quattro persone che non utilizza mai l'asciugabiancheria (200 cicli)	260 KWh
Consumo d'acqua annuo stimato di una famiglia di quattro persone che utilizza sempre l'asciugabiancheria per asciugare il bucato (200 cicli)»	17800 l
Consumo d'acqua annuo stimato di una famiglia di quattro persone che non utilizza mai l'asciugabiancheria (200 cicli)	9800 l
Rumorosità in lavaggio in caso di ciclo normale a 60°C	56 dB(A) re 1pW
Rumorosità in centrifuga in caso di ciclo normale a 60°C	72 dB(A) re 1pW
Rumorosità in asciugatura in caso di cicli normali a 60°C	58 dB(A) re 1pW

lunedì 6 gennaio 2020