Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE

Nome o marchio del fornitore: SMEG

Indirizzo del fornitore: Legal Office, Leonardo da Vinci 4, 42016 Guastalla RE, IT

Identificativo del modello: LSIA147S

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	Valore	
Capacità nominale (kg)	Capacità nominale	4,0	Dimensioni in cm	Altezza	82	
	Capacità nominale	7,0		Lar- ghezza	60	
	di lavaggio			Profon- dità	56	
Indice di efficienza ener-	EEIW	89,8	Classe di efficienza	EEIW	E	
getica	EEI _{WD}	82,0	energetica	EEI _{WD}	E	
Indice di efficienza di la-	I _W	1,04	Efficacia di risciac-	I _R	4,8	
vaggio	J _W	1,04	quo (g/kg di tessuti asciutti)	J _R	4,8	
Consumo di energia in kWh per ciclo, per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	0,774		consumo di energia in kWh per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	2,664		
Consumo di acqua in litri per ciclo, per il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.		44	Consumo di acqua in litri per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.		68	

Temperatura massima diffinemo dei tessuti trattati (°C) per il ciclo di lavaggio della lavasciuga della lavasciuga della financia della centrifuga (giri/min) Velocità di centrifuga (giri/min) Velocità di centrifuga (giri/min) Purata del programma eco 40-60. Durata del programma eco 40-60 (ore:min) Durata del programma eco 40-60 (ore:min) Emissioni di rumore aereo du-60 (ore:min) Emissioni di rumore aereo du-60 (ore:min) Tipo Da incasso Da incasso Classe di emissioni di rumore aereo du-60 (ore:min) Da incasso Classe di emissioni di rumore aereo du-60 (ore:min) Da incasso Classe di emissioni di rumore aereo du-60 (ore:min) Da incasso Classe di emissioni di rumore aereo du-60 (ore:min) Da incasso Classe di emissioni di rumore aereo du-60 (ore:min) Da incasso Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 (ore:min) Metà 2:40 Un quarto Da incasso Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 (ore:min) Metà 4:10 Avioritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mest Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mest Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:				1		
trattati (°C) per il ciclo di lavaggio della lavasciupa della lavascio della capcita di centrifuga (giri/min) Durata del programma eco 40-60 (ore:min) Durata del programma eco 40-60 (ore:min) Metà 2:50 Metà 2:40 Un quarto 2:30 Emissioni di rumore aere odurante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio (ore:min) Tipo Da incasso Da incasso Da incasso Classe di emissioni di rumore aere odurante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio exportante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio (ore:min) Tipo Da incasso Classe di emissioni di rumore aere odurante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio exportante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio (ore:min) Tipo Da incasso Classe di emissioni di rumore aere one ella fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio exportante di lavaggio (ore:min) Tipo Da incasso Classe di emissioni di rumore aere one lela fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mest Cuesto prodotto è stato progettato per iliberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Modo spento durante il ciclo di lavaggio No Tipo No Tipo No Tipo No Tipo Likal sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	Temperatura massima	Capacità	46	Temperatura massi-	Capaci-	36
Invasogio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il programma eco 40-60. Un quarto 32 Invasciuga biancheria per uso domestico con il ciclo di lavaggio e asciugatura Capacità nominale di lavaggio Metà 1400 Metà 1400 Metà 49 Invasciuga di la lavaggio Metà Met						
Diameteria per uso do- mestico con il program- ma eco 40-60. Velocità di centrifuga (giri/min) Metà 1 400 Metà 1 400 Metà Metà		di lavaggio			minale	
mestico con il programma eco 40-60. Velocità di centrifuga (giri/min) Metà India 1 400 Un quarto India 1 400 India 2 40 India 2 40 India 2 30 India 2 30 India 3 4 49 India 3 4 49 India 4 49 India 5 4 India 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	== =	Metà	36	I		
ma eco 40-60. Velocità di centrifuga (giri/min) Metà 1 400	•	Un quarto	32		Metà	32
Velocità di centrifuga (giri/min) Per la capacità nominale di lavaggio Metà 1 400 Un quarto 1 400 Un quarto 1 400 Durata del programma eco 40-60 (ore:min) Emissioni di rumore aere reo durante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio (ore:min) Tipo Da incasso Modo spento (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Modo spento (W) Oundato el programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Capacità tà nominale di lavaggio At a di lavaggio Classe di emissioni di rumore aere one la fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) Oundo spento (W) Nodo stand-by (W) Oundo stand-by (W) Oundo stand-by (W) Nodo stand-by in require (W) (se applicabile) Emissioni di rumore are reo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Nodo stand-by in require (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	· =			· ·		
Capacità nominale di lavaggio Capacità nominale di lavaggio Metà 1 400 Metà M	ma eco 40-60.					
dua (%) dia nominale di lavaggio dua (%) dia nominale di lavaggio						
Metà 1 400 Metà 1 400 Metà 49 Metà 49	=		1 400			48
Metà 1 400 Un quarto 1 400 Metà 49 Durata del programma eco 40-60 (ore:min) Capacità nominale di lavaggio 2:50 Classe di efficienza della centrifuga B Emissioni di rumore aere o durante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio ceo 40-60 alla capacità nominale di lavaggio (nel (A) re 1 pW) 72 durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min) Capacità nominale di lavaggio e asciugatura (ore:min) Metà 4:10 Tipo Da incasso Classe di emissioni di rumore aere nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio A Modo spento (W) 0,50 Modo stand-by (W) 1,00 Avvior ritardato (W) (se applicabile) 4,00 Modo stand-by in rete (te (W) (se applicabile)) n. a. Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementar: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	(giri/min)			dua (%)		
Metà 1.400 Metà 4.90 Durata del programma eco 40-60 (ore:min) Metà 2:50 Metà 4.90 Metà 2:40 Metà 4.90 Metà 4.10 Metà 4.10		di lavaggio				
Metà 1.400 Un quarto 1.400 Un quarto 2.50 Durata del programma eco 40-60 (ore:min) Metà 2.40 Un quarto 2.30 Emissioni di rumore aere o durante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio co 40-60 alla capacità nominale di lavaggio (ore:min) Tipo Da incasso Modo spento (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio: Difformazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:						
Durata del programma eco 40-60 (ore:min) Meta 2:40 Meta 1:400 Meta Meta				-		
Durata del programma eco 40-60 (ore:min) Metà Durata del programma eco 40-60 (ore:min) Metà Durata del contrifuga Metà Durata del centrifuga Metà Durata del ciclo di lavaggio Metà Capacità nominale di lavaggio eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio (dB(A) re 1 pW) Da incasso Classe di emissioni di rumore aero nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) O,50 Modo stand-by (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:		Metà	1 400	_	Metà	49
Durata del programma eco 40-60 (ore:min) Metà 2:40		Un quarto	1 400		Un	54
eco 40-60 (ore:min) Nominale di lavaggio					quarto	
Metà 2:40 Un quarto 2:30	Durata del programma	Capacità	2:50	Classe di efficienza		В
Metà 2:40	eco 40-60 (ore:min)	nominale		della centrifuga		
Emissioni di rumore aere odurante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio (dB(A) re 1 pW) Tipo Da incasso Classe di emissioni di rumore aero nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Classe di emissioni di rumore aero nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) O,50 Modo stand-by (W) Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:		di lavaggio				
Emissioni di rumore aereo durante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio (dB(A) re 1 pW) Tipo Da incasso Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:		Metà	2:40]		
reo durante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio (dB(A) re 1 pW) Tipo Da incasso Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:		Un quarto	2:30	1		
centrifuga per il ciclo di lavaggio eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio (dB(A) re 1 pW) Tipo Da incasso Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	Emissioni di rumore ae-		72	durata del ciclo di la-	Capaci-	5:30
lavaggio eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio (dB(A) re 1 pW) Tipo Da incasso Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) O,50 Modo stand-by (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	reo durante la fase di			vaggio e asciugatura	tà no-	
capacità nominale di lavaggio (dB(A) re 1 pW) Tipo Da incasso Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	centrifuga per il ciclo di			(ore:min)	minale	
vaggio (dB(A) re 1 pW) Tipo Da incasso Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	lavaggio eco 40-60 alla				Metà	4:10
Tipo Da incasso Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) O,50 Modo stand-by (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	capacità nominale di la-					
rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) 0,50 Modo stand-by (W) 1,00 Avvio ritardato (W) (se applicabile) Modo stand-by in rete (W) (se applicabile) n. a. Purata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	vaggio (dB(A) re 1 pW)					
fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio Modo spento (W) 0,50 Modo stand-by (W) 1,00 Avvio ritardato (W) (se applicabile) Modo stand-by in rete (W) (se applicabile) le) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	Tipo	Da incasso		Classe di emissioni di	A	
modo spento (W) 0,50 Modo stand-by (W) 1,00 Avvio ritardato (W) (se applicabile) Le (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:				rumore aereo nella		
Addo spento (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:				fase di centrifuga del		
Modo spento (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:				programma eco 40-60		
Modo spento (W) Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:				alla capacità nominale		
Avvio ritardato (W) (se applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:				di lavaggio		
applicabile) Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:		0,50			1,00	
Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	, , ,	4,00		•	n. a.	
Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	applicabile)					
Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:				le)		
gento durante il ciclo di lavaggio Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	Durata minima della gara	nzia offerta da	Il fornitore: 24 mesi			
Informazioni supplementari: Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	•	liberare ioni d'ar-	NO			
Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:	gento durante il ciclo di la	vaggio				
Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione:						
della Commissione:	Informazioni supplement	ari:				
della Commissione:	Link al sito web del fornito	re che riporta	le informazioni di cui	all'allegato II, punto 9, del	regolamen	to (UE) 2019/2023
https://www.smeg.com/services/customer-service						
	https://www.smeg.com/se	ervices/custom	ner-service			