REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2023,	/2534 DELLA CO	MMISSIONE			
Marchio o nome del fornitore: SMEG	ì				
Indirizzo del fornitore: customer.ser	vice@smeg.it				
Identificativo del modello: DN72CE					
Tecnologia dell'asciugabiancheria: C	ondenser				
Parametri generali del prodotto					
Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	7		Dimensioni in cm	Altezza	85
				Larghezza	60
				Profondità	54
Indice di efficienza energetica (IEE)	73.2		Classe di efficienza energetica	E	
Efficienza di condensazione (%)	81		Classe di efficienza di condensazione	D	
Consumo ponderato di energia per ciclo di asciugatura. Il consumo di energia effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	1.15				
Durata del programma (ore:minuti)	Capacità nominale	2:49	Tipo	Libera installazione	
	Metà	1:49			
Emissione di rumore aereo (dB(A) re 1 pW)	64		Classe di emissione di rumore aereo	В	
Modo spento (W)	0.47		Modo stand-by (W)	0.47	
Avvio ritardato (W)	4.00		_	_	
Per le asciugabiancheria per uso don denominazione industriale accettata 517/2014 sui gas fluorurati a effetto s	del gas refrige				
Link alle informazioni sulla disponibilità di parti di ricambio per riparatori professionisti e utenti finali			https://www.smeg.com/services/customer-service		

24

https://www.smeg.com/services/customer-service

https://www.smeg.com/services/customer-service

Link alle istruzioni relative alle riparazioni per gli utenti finali

Link ai prezzi indicativi ante imposte

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore