Scheda prodotto

Regolamento delegato (UE) n. 65/2014

Identificativo del modelloKSG70HPEConsumo annuo di energia75,0 kWh/annoClasse di efficienza energeticaBEfficienza fluidodinamica20,9Classe di efficienza fluidodinamicaCEfficienza luminosa44,1 lux/WClasse di efficienza luminosaAEfficienza del filtraggio dei grassi75,1 %	11 116 11	21.72
Consumo annuo di energia Classe di efficienza energetica Efficienza fluidodinamica Classe di efficienza fluidodinamica C Efficienza luminosa Classe di efficienza luminosa A Efficienza del filtraggio dei grassi 75,0 kWh/anno 8 40,9 Chasse di efficienza fluidodinamica C Efficienza luminosa A T5,1 %	Nome o marchio del fornitore	SMEG
Classe di efficienza energetica Efficienza fluidodinamica Classe di efficienza fluidodinamica C Efficienza luminosa Classe di efficienza luminosa A Efficienza del filtraggio dei grassi B 40,9 Chasse di efficienza fluidodinamica C Efficienza luminosa A T5,1 %	Identificativo del modello	KSG70HPE
Efficienza fluidodinamica Classe di efficienza fluidodinamica C Efficienza luminosa Classe di efficienza luminosa A Efficienza del filtraggio dei grassi 75,1 %	Consumo annuo di energia	75,0 kWh/anno
Classe di efficienza fluidodinamica Efficienza luminosa Classe di efficienza luminosa A Efficienza del filtraggio dei grassi 75,1 %	Classe di efficienza energetica	В
Efficienza luminosa Classe di efficienza luminosa A Efficienza del filtraggio dei grassi 75,1 %	Efficienza fluidodinamica	20,9
Classe di efficienza luminosa A Efficienza del filtraggio dei grassi 75,1 %	Classe di efficienza fluidodinamica	С
Efficienza del filtraggio dei grassi 75,1 %	Efficienza luminosa	44,1 lux/W
	Classe di efficienza luminosa	A
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi	Efficienza del filtraggio dei grassi	75,1 %
	Classe di efficienza di filtraggio dei grassi	С
Flusso d'aria (potenza minima in condizioni d'uso norma- le) 225 m³/h	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	225 m³/h
Flusso d'aria (potenza massima in condizioni d'uso normale) 580 m³/h		580 m³/h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo (potenza minima in condizioni d'uso normale) 46 dB		46 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo (potenza massima in condizioni d'uso normale) 65 dB		65 dB
Consumo di energia in modo standby (W) 0,49 W	Consumo di energia in modo standby (W)	0,49 W

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 03/07/2023



Numero di registrazione EPREL: 1638172 https://eprel.ec.europa.eu/qr/1638172

Fornitore: SMEG S.P.A. (Fabbricante) Sito web: www.smeg.com

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: Legal Office Sito web:

E-mail: legal@smeg.it **Telefono:** 0039 0522 8211

Indirizzo:

Leonardo da Vinci 4 42016 Guastalla

Italia