

PRODUCTINFORMATIEBLAD

[volgens VO (EU) 626/2011, Bijlage IV]

FRESCO 140	Model
Sonnenkönig of Switzerland	Merk van de leverancier

Omschrijving	Symbol	Waarde	Eenheid
Geluidsvermogensniveau onder standaardcondities		65	dB
Koelmiddel		R290	
Broeikaspotentieel	GWP	3	kg CO ₂ Eq.
Het vrijkomen van koelmiddel draagt bij aan klimaatverandering. Koelmiddelen met een lager broeikaseffect zorgen bij lekkage voor minder opwarming van de aarde dan middelen met een hoger broeikaseffect. Dit apparaat bevat een koelmiddel met een broeikaseffect van 3. Het vrijkomen van 1 kg van dit koelmiddel heeft dus drie keer zo veel impact op de opwarming van de aarde als 1 kg CO ₂ , gemeten over honderd jaar. Voer geen werkzaamheden uit aan het koelcircuit en demonteer het apparaat niet – schakel altijd een professional in.			
Seizoensgebonden rendement	EER _{nominaal}	2,6	-
Energie-efficiëntieklasse		A	
Indicatief stroomverbruik per uur ¹	Q _{nominaal}	1,6	kWh / 60 min
Nominaal koelvermogen (max.)	P _{nominaal}	4,0	kW
Nominaal opgenomen vermogen bij koelen	P _{EER}	1,6	kW
Nominaal energieverbruik in stand-by	P _{SB}	0,5	W
Geluidsniveau	L _{WA}	54 - 65	dB(A)
Contactadres voor meer informatie		Firma Armin Schmid Olensbachstrasse 9 -15 9631 Ulisbach Zwitserland www.sonnenkoenig.ch	

¹ Energieverbruik is 1,0 kWh per 60 minuten, gebaseerd op standaardtestresultaten. Het echte verbruik wordt bepaald door hoe en waar het apparaat gebruikt wordt.