

PRODUKT FICHE

Entspricht der Richtlinie über das Energieetikett Eu 2010/30 /EU - Verordnung Nr. 65/2014 von Öfen gemäß EN 60350-1 oder EN 15181

Entspricht der EU-Richtlinie 2009/125/EG - Verordnung Nr. 66/2014 gemäß EN 60350-1 oder EN 15181

Marke	SIMFER		
Modell	FS 5031-1		
Typ des Ofens	Freistehend	X	
	Einbau		
Masse des Geräts (M) (Nettogewicht) kg	-	kg	
Anzahl der Kammern	1		
Hitzequelle per Kammer	Elektrisch	X	
	Gas		
	Mix		
Volumen pro Kammer	48	l	
Energieverbrauch (Strom), der erforderlich ist, um eine standardisierte Last in einem Kammer eines elektrisch beheizten Ofens während eines Zyklus im konventionellen Modus pro Kammer zu erwärmen (elektrische Endenergie)	EC elektrischer Kammer	0,71	kWh / Zyklus
Energieverbrauch, der erforderlich ist, um eine standardisierte Last in einer Kammer eines elektrisch beheizten Ofens während eines Zyklus im Gebläsebetrieb pro Kammer zu erwärmen (elektrische Endenergie)	EC elektrische Kammer	-	kWh / Zyklus
Energieverbrauch, der erforderlich ist, um eine standardisierte Last in einem Gaskammerraum eines Ofens während eines Zyklus im konventionellen Modus pro Kammer zu erwärmen (Gasendenergie)	EC-Gashohlraum	-	MJ/Zyklus kWh/Zyklus (¹)
Energieverbrauch, der erforderlich ist, um eine standardisierte Last in einem Gaskammerraum eines Ofens während eines Zyklus im Gebläsebetrieb pro Kammer zu erwärmen (Gasendenergie)	EC-Gaskammer	-	MJ/Zyklus kWh/Zyklus (¹)
Energieeffizienzindex pro Kammer	EEI Kammer	94,7	
Energieeffizienzklasse	A		

(¹) 1 kWh/Zyklus = 3,6 MJ/Zyklus .

PRODUKT FICHE

Informationen für inländische Gaskochfelder

Entspricht der EU-Richtlinie 2009/125/EG - Verordnung Nr. 66/2014 gemäß
EN 30-2-1

Marke	SIMFER	
Modell	FS 5031-1	
Art des Kochfelds	Elektrisch	
	Gas	X
	Mix	
Zahl der Gasbrenner		4
Energieeffizienz pro Gasbrenner (EE Gasbrenner)	Zone vorne links	-
	Zone hinten links	56,0
	Zone vorne rechts	55,5
	Zone hinten rechts	56,0
	Zone vorne in der Mitte	-
	Zone hinten in der Mitte	-
Energieeffizienz für den Gaskochfeld EE Gaskochfeld		55,8