

## Produktdatenblatt

Die Angaben im Produktdatenblatt erfolgten nach der Delegierten Verordnung (EU) Nr. 65/2014 der Kommission zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltsbacköfen und -dunstabzugshauben

Name des Lieferanten	Amica S.A.
Modellkennung	SHEG 11557 W 507GE1.33eZp(W) 54107
Energieeffizienzindex (EEI cavity)	95,2
Energieeffizienzklasse	A
Energieverbrauch pro Zyklus (EC electric cavity) konventionell [kWh] Umluft [kWh]	0,8 -
Zahl der Garräume	1
Wärmequelle (Strom oder Gas)	√ / -
Volumen des Garraums [l]	68

Zur Ermittlung der Konformität mit den Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung wurden Messmethoden und Berechnungen im Sinne folgender Normen angewandt:

EN 60350-1

EN 60350-2

EN 30-2-1

## Angaben zum Produkt

Die Angaben zum Produkt erfolgten nach der Verordnung (EU) Nr. 66/2014 der Kommission zur Ergänzung der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung von Haushaltsbacköfen, -kochmulden und -dunstabzugshauben

## Haushaltsbacköfen

Modellkennung	SHEG 11557 W 507GE1.33eZp(W) 54107
Art des Backofens (Strom oder Gas)	√ / -
Masse des Gerätes [kg]	36,3
Zahl der Garräume	1
Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas)	√ / -
Volumen je Garraum V [l]	68
Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (elektrische Endenergie) EC electric cavity [kWh/cykl]	0,8
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum (elektrische Endenergie) EC electric cavity [kWh/cykl]	-
Energieeffizienzindex je Garraum EEI cavity	95,2

## Haushaltsgaskochmulden

Modellkennung	SHEG 11557 W 507GE1.33eZp(W) 54107	
Art der Kochmulde (Strom / Gas / Strom + Gas)	- / √ / -	
Anzahl der Gasbrenner	4	
Energieeffizienz je Gasbrenner (EE gas burner)	<input type="checkbox"/>	55,5
	<input type="checkbox"/>	55,5
	<input type="checkbox"/>	55,5
	<input type="checkbox"/>	-
Energieeffizienz der Gaskochmulde (EE gas hob)	55,5	

Die Angaben zum Produkt erfolgten nach der Verordnung (EU) Nr. 2019/2015:

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.

Die Lichtquelle in diesem Produkt kann vom Benutzer ausgetauscht werden.

