

## ÜRÜN BİLGİ FİŞİ

Enerji ile ilgili Ürünlerin Çevreye Duyarlı Tasarımına İlişkin Yönetmeliğe 2009/125/EC dayanılarak, Ev Tipi Ocaklar ile ilgili Çevreye Duyarlı Tasarım Gereklilerine Dair Avrupa Birliğinin (EU) 66/2014 sayılı Komisyon Tüzüğüne paralel olarak aşağıdaki ürün bilgileri verilmiştir.

### Ev tipi gazlı ocaklara dair bilgi

Marka	SILVERLINE		
Model tanımlayıcısı	CS5426M01		
Ocağın tipi	ANKASTRE GAZLI OCAK		
	Sembol	Değer	Birim
Gazlı brülör sayısı		5	
Sağ arka brülör başına düşen enerji verimliliği	EEgazlı brülör	55,1	%
Sol arka brülör başına düşen enerji verimliliği	EEgazlı brülör	55,1	%
Sağ ön brülör başına düşen enerji verimliliği	EEgazlı brülör	55,1	%
Ek brülör başına düşen enerji verimliliği (sağ-sol-orta) Göz	EEgazlı brülör	55,1	%
Gazlı ocak için enerji verimliliği	EEgazlı ocak	55,1	%

Ürünün özelliklerini belirlemek amacıyla, eko-tasarım gerekliliklerine uygun olarak, ölçüm ve hesaplamalar aşağıda verilen standartla belirlenmiştir.

EN 30-2-1

## PRODUCT FICHE

The information in the product data sheet is given in accordance with the Commission delegated Regulation (EU) No 66/2014 supplementing Directive of the European Parliament and of the Council 2009/125/EC

### Information for domestic gas-fired hobs

Brand	SILVERLINE		
Model identification	CS5426M01		
Type of hob	BUILT-IN HOB		
	<i>Symbol</i>	<i>Value</i>	<i>Unit</i>
Number of gas burners		5	
Energy efficiency per right rear gas burner	EE <sub>gas burner</sub>	55,1	%
Energy efficiency per Left rear gas burner	EE <sub>gas burner</sub>	55,1	%
Energy efficiency per right front gas burner	EE <sub>gas burner</sub>	55,1	%
Energy efficiency per additional (right-left-middle) gas burner	EE <sub>gas burner</sub>	55,1	%
Energy efficiency for the gas hob	EE <sub>gas hob</sub>	55,1	%

In order to determine compliance with the eco-design requirements, the measurement methods and calculations of the following standards were applied:

EN 30-2-1