

**ÜRÜN FİŞİ**

Fırınlar için Enerji Etiketi Direktifi EU2010/30/EU-No65/2014(\*)

Marka	ARÇELİK
Model	AFC 120 S
Hazne başına enerji verimliliği indeksi EEI hazne	95,5
Enerji verimlilik sınıfı	A
Enerji tüketimi (kWh)-çevrim başına konvansiyonel (1)	0,85
Enerji tüketimi (kWh) çevrim başına fanlı hava dolaşımı (1)	-
Hazne sayısı	1
Hazne başına ısı kaynağı	<input checked="" type="checkbox"/> Elektrikli <input type="checkbox"/> Gaz <input type="checkbox"/> Mix (dual)
Kullanılabilir hacim (litre)	80

(\*)yalnızca AB ülkeleri için

7768270195 385442247 AC tr\_TR

TALİMAT KİTAPÇIĞI(*)	
ÜRÜN BİLGİLERİ	
AB Direktifi 2009/125/EC – Mevzuat No 66/2014 ile uyumludur(*)	
Marka	ARÇELİK
Model	AFC 120 S
Fırın türü	Solo
	Ankastre
Cihazın kültlesi (M) (Net Ağırlık) kg	25,95
Hazne sayısı	1
	Elektrikli
Hazne başına ısı kaynağı	Gaz
	Mix (dual)
Kullanılabilir hacim (litre)	80
Hazne başına (kWs/çevrim) konvansiyonel modda bir çevrim esnasında bir elektrikli fırının bir haznesindeki standart bir yükü ısıtmak için gereken enerji tüketimi (elektrik) EC elektrikli hazne(Final enerji_elektrik)	0,85
Hazne başına (kWs/çevrim) fanlı modda bir çevrim esnasında bir elektrikli fırının bir haznesindeki standart bir yükü ısıtmak için gereken enerji tüketimi EC elektrikli hazne(Final enerji_elektrik)	-
Hazne başına (MJ/çevrim) (kWs/çevrim) konvansiyonel modda bir çevrim esnasında bir gazlı fırının bir haznesindeki standart bir yükü ısıtmak için gereken enerji tüketimi EC gazlı hazne (1)(Final enerji_gaz)	0,00 MJ
Hazne başına (MJ/çevrim) (kWs/çevrim) fanlı modda bir çevrim esnasında bir gazlı fırının bir haznesindeki standart bir yükü ısıtmak için gereken enerji tüketimi EC gazlı hazne (1)(Final enerji_gaz)	
Hazne başına enerji verimliliği indeksi EEI hazne	95,5
(1) 1 kWh/çevrim = 3,6 MJ/çevrim.	

(\*)yalnızca AB ülkeleri için

7768270195 385442247 AC tr\_TR