

FIȘA PRODUSULUI

Directiva privind eticheta energetică UE2010/30/UE-Nr65/2014 pentru cuptoare (*)

Marcă		ARCTIC	
Model		ARVIM144BMS	
Index de eficiență energetică pe incintă EEI		81,2	
Clasă de eficiență energetică		A+	
Consum de energie (kWh)-Convențional pe ciclu (1)		0,95	
Consum de energie (kWh)-Convecție forțată aer pe ciclu (1)		0,69	
Număr de incinte		1	
Sursă de încălzire pe incintă	Electrică	x	
	Gaz		
	Mixtă		
Volum util (litri)		71	

(*)doar pentru țările din UE

7768282167 385442588 AB ro_RO

MANUAL DE INSTRUCȚIUNI(*)		
INFORMAȚII DESPRE PRODUS		
Conform cu Directiva UE 2009/125/CE – Reglementarea nr. 66/2014(**)		
Marcă	ARCTIC	
Model	ARVIM144BMS	
Tip cuptor	Independent	
	încorporabil	x
Masa aparatului(M) (Greutate netă) kg		32,00
Număr de incinte		1
Sursă de încălzire pe incintă	Electrică	x
	Gaz	
	Mixtă	
Volum util (litri)		71
Consum de energie (electricitate) necesar pentru încălzirea unei sarcini standardizate într-o incintă a unui cuptor încălzit electric în modul convențional pe incintă(kWh/ciclu) CE incintă electrică(electrică final energie)		0,95
Consum de energie necesar pentru încălzirea unei sarcini standardizate într-o incintă a unui cuptor încălzit electric în modul forțat cu ventilator pe incintă(kWh/ciclu) CE incintă electrică(electrică final energie)		0,69
Consum de energie necesar pentru încălzirea unei sarcini standardizate într-o incintă cu arzător de gaz a unui cuptor în modul convențional pe incintă (MJ/ciclu) (kWh/ciclu) CE incintă cu gaz (1)(gaz final energie)		0,00 MJ
Consum de energie necesar pentru încălzirea unei sarcini standardizate într-o incintă cu arzător de gaz a unui cuptor în modul forțat cu ventilator pe incintă (MJ/ciclu) (kWh/ciclu) CE incintă cu gaz (1)(gaz final energie)		0,00 MJ
Index de eficiență energetică pe incintă EEI		81,2
(1) 1 kWh/ciclu = 3,6 MJ/ciclu.		

(*)doar pentru țările din UE

7768282167 385442588 AB ro_RO