

ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Οδηγία ενεργειακής επισήμανσης EU2010/30/EU-No65/2014 φούρνων(*)

Μάρκα	Beko	
Μοντέλο	BBIR17300BCS	
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης ανά θάλαμο EEI		95,3
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης		A
Κατανάλωση ενέργειας (kWh)-Συμβατική ανά πρόγραμμα (1)		0,88
Κατανάλωση ενέργειας (kWh)-Εξαναγκασμένη μεταφορά θερμότητας ανά πρόγραμμα (1)		0,81
Αριθμός θαλάμων		1
Πηγή θερμότητας ανά θάλαμο	Ηλεκτρικός	x
	Αερίου	
	Μεικτός	
Ωφέλιμος όγκος (λίτρα)		72

(*)μόνο για χώρες της ΕΕ

7724086724 385440492 AE eI_GR

ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ(*)		
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ		
Σε συμμόρφωση με την ευρωπαϊκή οδηγία 2009/125/EK – Κανονισμός Αριθ. 66/2014(*)		
Μάρκα	Beko	
Μοντέλο	BBIR17300BCS	
Τύπος φούρνου	Ελεύθερος	
	Εντοιχισόμενος	x
Μάζα της συσκευής (Μ) (Καθαρό Βάρος) kg		29,70
Αριθμός θαλάμων		1
Πηγή θερμότητας ανά θάλαμο	Ηλεκτρικός	x
	Αερίου	
	Μεικτός	
Ωφέλιμος όγκος (λίτρα)		72
Κατανάλωση(ηλεκτρικής)ενέργειας ανά θάλαμο η οποία απαιτείται για τη θέρμανση τυποποιημένου φορτίου σε θάλαμο ηλεκτρικά θερμαινόμενου φούρνου κατά τη διάρκεια προγράμματος συμβατικής λειτουργίας(kWh/πρόγραμμα)(ηλεκτρικού τελικός ενέργειας)EC ηλεκτρικού θα		0,88
Κατανάλωση ενέργειας ανά θάλαμο η οποία απαιτείται για τη θέρμανση τυποποιημένου φορτίου σε θάλαμο ηλεκτρικά θερμαινόμενου φούρνου κατά τη διάρκεια προγράμματος λειτουργίας με υποβοήθηση ανεμιστήρα(kWh/πρόγραμμα)(ηλεκτρικού τελικός ενέργειας)EC ηλεκτρικού		0,81
Κατανάλωση ενέργειας ανά θάλαμο η οποία απαιτείται για τη θέρμανση τυποποιημένου φορτίου σε θάλαμο φούρνου αερίου κατά τη διάρκεια προγράμματος συμβατικής λειτουργίας(MJ/πρόγραμμα)(KWh/πρόγραμμα)(αερίου τελικός ενέργειας)EC θαλάμου αερίου(1)		0,00 MJ
Κατανάλωση ενέργειας ανά θάλαμο η οποία απαιτείται για τη θέρμανση τυποποιημένου φορτίου σε θάλαμο φούρνου αερίου κατά τη διάρκεια προγράμματος λειτουργίας με υποβοήθηση ανεμιστήρα(MJ/πρόγραμμα)(KWh/πρόγραμμα)(αερίου τελικός ενέργειας)EC θαλάμου αερίου(1)		0,00 MJ
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης ανά θάλαμο EEI		95,3
(1) 1 kWh/πρόγραμμα = 3,6 MJ/πρόγραμμα.		

(*)μόνο για χώρες της ΕΕ

7724086724 385440492 AE el_GR