

| ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ | | |
|--|-------------|------|
| Οδηγία ενεργειακής επισήμανσης EU2010/30/EU-No65/2014 φούρνων(*) | | |
| Μάρκα | Beko | |
| Μοντέλο | FSM66001GWS | |
| Δείκτης ενεργειακής απόδοσης ανά θάλαμο EEI | | 95,3 |
| Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης | | A |
| Κατανάλωση ενέργειας (kWh)-Συμβατική ανά πρόγραμμα | | 0,99 |
| Κατανάλωση ενέργειας (kWh)-Εξαναγκασμένη μεταφορά θερμότητας ανά πρόγραμμα | | 0,81 |
| Αριθμός θαλάμων | | 1 |
| Πηγή θερμότητας ανά θάλαμο | Ηλεκτρικός | x |
| | Αερίου | |
| | Μεικτός | |
| Αριθμός θαλάμων | | 72 |

μόνο για χώρες της ΕΕ

7786588614

285374839 AB

el_GR

| ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ(*) | | |
|---|-------------------------------------|-------|
| ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ | | |
| Σε συμμόρφωση με την ευρωπαϊκή οδηγία 2009/125/ΕΚ – Κανονισμός Αριθ. 66/2014(*) | | |
| Μάρκα | Beko | |
| Μοντέλο | FSM66001GWS | |
| Τύπος φούρνου | Ελεύθερος Εντοιχιζόμενος | x |
| Μάζα της συσκευής (Μ) (Καθαρό Βάρος) kg | | 52,10 |
| Αριθμός θαλάμων | | 1 |
| Πηγή θερμότητας ανά θάλαμο | Ηλεκτρικός Αερίου Μεικτός | x |
| Αριθμός θαλάμων | | 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 θά | | 0,99 |
| 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) | | |
| 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) | | |
| Δείκτης ενεργειακής απόδοσης ανά θάλαμο EEI | | 95,3 |
| Πληροφορίες για οικιακές ηλεκτρικές εστίες | | |
| Σε συμμόρφωση με την ευρωπαϊκή οδηγία 2009/125/ΕΚ – Κανονισμός Αριθ. 66/2014(*) | | |
| Μάρκα | Beko | |
| Μοντέλο | FSM66001GWS | |
| Τύπος εστίας | Ηλεκτρικός Αερίου Μεικτός | x |
| Αριθμός ζωνών ή/και περιοχών μαγειρέματος | | 4 |
| Τεχνολογία θέρμανσης | Ζώνες μαγειρέματος διά ακτινοβολίας | |
| | Επαγωγικές ζώνες μαγειρέματος | |
| | Συμπαγείς πλάκες μαγειρέματος | x |
| Για κυκλικές ζώνες μαγειρέματος: διάμετρος της ωφέλιμης επιφάνειας ανά ηλεκτρικά θερμαινόμενη ζώνη μαγειρέματος, στρογγυλοποιημένα στα πλησιέστερα 5 mm (Ø/cm) | Εμπρός αριστερή ζώνη | 22 |
| | Πίσω αριστερή ζώνη | |
| | Εμπρός δεξιά ζώνη | 8 |
| | Πίσω δεξιά ζώνη | 18 |
| | Δεξιά ζώνη | - |
| | Κεντρική ζώνη αριστερή ζώνη | - |
| Για μη κυκλικές ζώνες ή περιοχές μαγειρέματος: μήκος και πλάτος της ωφέλιμης επιφάνειας ανά ηλεκτρικά θερμαινόμενη ζώνη ή περιοχή μαγειρέματος, στρογγυλοποιημένα στα πλησιέστερα 5 mm (ΜxΠ)CM | Εμπρός αριστερή ζώνη | - |
| | Πίσω αριστερή ζώνη | - |
| | Εμπρός δεξιά ζώνη | - |
| | Πίσω δεξιά ζώνη | - |
| | Δεξιά ζώνη | - |
| | Κεντρική ζώνη αριστερή ζώνη | - |
| Κατανάλωση ενέργειας ανά ζώνη ή περιοχή μαγειρέματος υπολογισμένη ανά kg EC μαγείρεμα με ηλεκτρισμό Wh/kg | Εμπρός αριστερή ζώνη | 193,9 |
| | Πίσω αριστερή ζώνη | 194,6 |
| | Εμπρός δεξιά ζώνη | - |
| | Πίσω δεξιά ζώνη | 194,1 |
| | Δεξιά ζώνη | - |
| | Κεντρική ζώνη αριστερή ζώνη | - |
| Κατανάλωση ενέργειας από την εστία υπολογισμένη ανά kg EC ηλεκτρικού θαλάμου (Wh/kg) | | 194,2 |
| (1) 1 kWh/πρόγραμμα = 3,6 MJ/πρόγραμμα. | | |

μόνο για χώρες της ΕΕ

7786588614

285374839 AB

el_GR