



Δελτίο προϊόντος αναφορικά με τον "ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ Αριθ. 65/2014"

Μάρκα: Siemens
Ταυτοποίηση μοντέλου: HK9R3A150
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης: 95,2
Τάξη ενεργειακής απόδοσης: A
Κατανάλωση ενέργειας ανά πρόγραμμα κατά τη συμβατική λειτουργία: 0,98 kWh/cycle
Κατανάλωση ενέργειας ανα πρόγραμμα κατά τη λειτουργία με υποβοήθηση ανεμιστήρα: 0,79 kWh/cycle
Πλήθος θαλάμων: 1
Πηγή θερμότητας: Ηλεκτρικό ρεύμα
Όγκος: 66 l


Dec 6, 2024

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.bsh-group.com

Κατασκευάζεται από την BSH με άδεια εμπορικού σήματος της Siemens AG

Product information concerning the "COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 66/2014"

Πλήθος ζωνών και/ή περιοχών μαγειρέματος: 4						
Κατανάλωση ενέργειας από την εστία υπολογισμένη ανά kg: 193,3 Wh/kg Wh/kg						
	A	B	C	D	E	F
Τεχνολογία θέρμανσης (επαγωγικές ζώνες και περιοχές μαγειρέματος, ζώνες μαγειρέματος διά ακτινοβολίας, συμπαγείς πλάκες μαγειρέματος)	ακτινοβολούσα θέρμανση	ακτινοβολούσα θέρμανση	ακτινοβολούσα θέρμανση	ακτινοβολούσα θέρμανση		
Dimension: Για κυκλικές ζώνες ή περιοχές μαγειρέματος: διάμετρος της ωφέλιμης επιφάνειας ανά ηλεκτρικά θερμαινόμενη ζώνη μαγειρέματος, στρογγυλοποιημένη στα πλησιέστερα 5 mm (cm)	14,5	21,0	18,0	18,0		
Κατανάλωση ενέργειας ανά ζώνη ή περιοχή μαγειρέματος υπολογισμένη ανά kg (Wh/kg)	191,3	193,1	189,7	198,8		
Πληροφορίες σύμφωνα EN 60350-2 (Ηλεκτρο) / EN 30-2-1 (Αέριο)						