

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

Μάρκα: Siemens						
Ταυτοποίηση μοντέλου: EX875KYW1E						
Τύπος εστίας: Ηλεκτρικό ρεύμα						
Πλήθος ζωνών και/ή περιοχών μαγειρέματος: 2						
Κατανάλωση ενέργειας από την εστία υπολογισμένη ανά kg: 185 Wh/kg						
AIB	A	B	C	D	E	F
Τεχνολογία θέρμανσης (επαγωγικές ζώνες και περιοχές μαγειρέματος, ζώνες μαγειρέματος διά ακτινοβολίας, συμπαγείς πλάκες μαγειρέματος)	εισαγωγή θέρμανσης	εισαγωγή θέρμανσης				
Dimension: Για κυκλικές ζώνες ή περιοχές μαγειρέματος: διάμετρος της ωφέλιμης επιφάνειας ανά ηλεκτρικά θερμαινόμενη ζώνη μαγειρέματος, στρογγυλοποιημένη στα πλησιέστερα 5 mm (cm)	40,0 X 23,0	40,0 X 23,0				
Κατανάλωση ενέργειας ανά ζώνη ή περιοχή μαγειρέματος υπολογισμένη ανά kg (Wh/kg)	185,0	185,0				
Πληροφορίες σύμφωνα EN 60350-2 (Ηλεκτρο) / EN 30-2-1 (Αέριο)						