


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

Μάρκα: Siemens						
Ταυτοποίηση μοντέλου: ET875LMV1D						
Τύπος εστίας: Ηλεκτρικό ρεύμα						
Πλήθος ζωνών και/ή περιοχών μαγειρέματος: 5						
Κατανάλωση ενέργειας από την εστία υπολογισμένη ανά kg: 190 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	ακτινοβολούσα θέρμανση	
Dimension: Για κυκλικές ζώνες ή περιοχές μαγειρέματος: διάμετρος της ωφέλιμης επιφάνειας ανά ηλεκτρικά θερμαινόμενη ζώνη μαγειρέματος, στρογγυλοποιημένη στα πλησιέστερα 5 mm.	21,0	14,5	23,0	14,5	18,0	
Κατανάλωση ενέργειας ανά ζώνη ή περιοχή μαγειρέματος υπολογισμένη ανά kg	190,4	190,2	180,0	196,1	193,2	
Information according EN 60350-2						