


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

Merk: Siemens						
Identificatie van het model: EH877NVV6E						
Type kookplaat: Elektrisch						
Aantal kookzones en/of -gebieden: 5						
Energieverbruik van de kookplaat, berekend per kg: 175 Wh/kg Wh/kg						
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Verwarmingstechnologie (inductie-kookzones en -kookgebieden, keramische en halogeenkookzones, vaste kookplaten)	inductie	inductie	inductie	inductie	inductie	
Dimension: Voor cirkelvormige kookzones of -gebieden: diameter van de nuttige kookoppervlakte per elektrisch verwarmde kookzone, afgerond tot op 5 mm (cm)	18,0	14,5	24,0	14,5	21,0	
Energieverbruik per kookzone of -gebied, berekend per kg (Wh/kg)	175,0	175,0	175,0	175,0	175,0	
Informatie volgens EN 60350-2 (Electro) / EN 30-2-1 (Gas)						