


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

Merk: Siemens						
Identificatie van het model: EX877NVV6E						
Type kookplaat: Elektrisch						
Aantal kookzones en/of -gebieden: 4						
Energieverbruik van de kookplaat, berekend per kg: 177,5 Wh/kg						
	A	B	C	D	E	F
Verwarmingstechnologie (inductie-kookzones en -kookgebieden, keramische en halogeenkookzones, vaste kookplaten)	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	40,0 X 21,0		
Energieverbruik per kookzone of -gebied, berekend per kg (Wh/kg)	175,0	175,0	175,0	185,0		
Informatie volgens EN 60350-2 (Electro) / EN 30-2-1 (Gas)						