


## Informazioni di prodotto relative al “REGOLAMENTO (UE) N. 66/2014 DELLA COMMISSIONE”

Marchio: Siemens						
Identificativo del modello: EX877Nvv6E						
Tipologia di piano cottura: elettrico						
Numero di zone e/o aree di cottura: 4						
Consumo energetico del piano cottura calcolato per kg: 177,5 Wh/kg Wh/kg						
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Tecnologia di riscaldamento (zone di cottura e aree di cottura a induzione, zone di cottura radianti, piastre metalliche)	riscaldamento ad induzione	riscaldamento ad induzione	riscaldamento ad induzione	riscaldamento ad induzione		
Dimensioni: Per le zone o le aree di cottura circolari: diametro della superficie utile per ciascuna zona di cottura elettrica, arrotondata ai 5 mm più vicini (cm)	18,0	14,5	24,0	40,0 X 21,0		
Consumo energetico per zona o area di cottura calcolato al kg (Wh/kg)	175,0	175,0	175,0	185,0		
Informazioni secondo EN 60350-2 (Elettro) and EN 30-2-1 (Gas)						