



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

Značka: Siemens						
Identifikácia modelu: EX875HVC1E						
Typ varnej dosky: elektrický						
Počet zón a/alebo plôch na varenie na varenie: 4 {1}						
Spotreba energie varnej dosky vypočítaná na kg: 177,5 Wh/kg						
	A	B	C	D	E	F
Technológia ohrevu (indukčné zóny a plochy na varenie, sálavé zóny na varenie, pevné platne)	indukčný ohrev	indukčný ohrev	indukčný ohrev	indukčný ohrev		
Dimension: V prípade kruhových zón alebo plôch na varenie: priemer plochy užitočného povrchu na elektricky ohrievanú zónu na varenie, zaokrúhlený na najbližších 5 mm	18,0	14,5	24,0	40,0 X 21,0		
Vypočítaná spotreba energie na zónu alebo plochu na varenie na kg	175,0	175,0	175,0	185,0		
Information according EN 60350-2						

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

Značka: Siemens						
Identifikace modelu: EX875HVC1E						
Typ varné desky: Elektrický						
Počet varných zón a/nebo ploch: 4 {1}						
Spotřeba energie varné desky přepočtená na kg: 177,5 Wh/kg						
	A	B	C	D	E	F
Technologie ohřevu (indukční varné zóny a varné plochy, sálavé varné zóny, pevné plotny)	indukční ohřev	indukční ohřev	indukční ohřev	indukční ohřev		
Dimension: U kruhových varných zón nebo ploch: průměr užitečné plochy povrchu jednotlivých elektricky ohříváných varných zón zaokrouhlený na nejbližších 5 mm	18,0	14,5	24,0	40,0 X 21,0		
Spotřeba energie na varnou zónu nebo plochu přepočtenou na kg	175,0	175,0	175,0	185,0		
Information according EN 60350-2						