


Scheda prodotto secondo il "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 65/2014 DELLA COMMISSIONE"

Marchio: Siemens
Modello: ED875FS11E
Consumo annuo di energia: 50,8 kWh/annum
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 29,6
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: null null
Classe di efficienza luminosa: null
Efficienza di filtraggio dei grassi: 90 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 169,0 m ³ /h / 551 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 698 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 42 dB / 70 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 75 dB
Consumo di energia in modo spento: - W
Consumo di energia in modo standby: null null

Scheda prodotto secondo il "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 65/2014 DELLA COMMISSIONE"

Numero di zone e/o aree di cottura: 3 {1}						
Consumo energetico del piano cottura calcolato per kg: 178,3						
						
	A	B	C	D	E	F
Heating technology	riscaldamento ad induzione	riscaldamento ad induzione	riscaldamento ad induzione			
Dimension: Cooking zone Ø in cm / Cooking area length and width in cm	43,9 X 21,0	14,5	18,0			
Energy consumption cooking zone or cooking area in Wh/kg	185,0	175,0	175,0			
Information according EN 60350-2						