

Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Modellkennung			IAE84881IB 949597498	
Art der Kochmulde			Einbaukochfeld	
Anzahl der Kochzonen			4	
Anzahl der Kochflächen			1	
Heiztechnik (Induktionskochzonen und - kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)			Induktion	
Bei kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	Vorne links	∅	21,0	cm
	Hinten links	∅	21,0	cm
	Vorne Mitte	∅	14.5	cm
	Hinten rechts	∅	24,0	cm
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	Vorne links	EC _{electric cooking}	179.6	Wh/kg
	Left Rear	EC _{electric cooking}	189.1	Wh/kg
	Vorne Mitte	EC _{electric cooking}	180.2	Wh/kg
	Hinten rechts	EC _{electric cooking}	185.2	Wh/kg
Energieverbrauch der Kochmulde je kg		EC _{electric hob}	183.5	Wh/kg

EN 60350-2 - Elektrische Kochgeräte für den Hausgebrauch - Teil 2: Kochfelder - Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaften