Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Modellkennung			IKE95454IB, PNC949597265	
Art der Kochmulde			Einbaukochfeld	
Anzahl der Kochzonen			5	
Anzahl der Kochflächen			2	
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	Ø	21,0	cm
	Hinten links	Ø	21,0	cm
	Vorne Mitte	Ø	28,0	cm
	Hinten Mitte	Ø	28,0	cm
	Vorne rechts	Ø	21,0	cm
	Hinten rechts	Ø	21,0	cm
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	Vorne links	ECelectric cooking	179.6	Wh/kg
	Left Rear	ECelectric cooking	177	Wh/kg
	Vorne Mitte	ECelectric cooking	187.9	Wh/kg
	Vorne rechts	ECelectric cooking	188.8	Wh/kg
	Hinten rechts	ECelectric cooking	177	Wh/kg
Energieverbrauch der Kochmulde je kg		ECelectric hob	182.1	Wh/kg

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