Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Modellkennung			IKE64471XB, PNC949597226	
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	Ø	22,0	cm
	Hinten links	Ø	22,0	cm
	Vorne rechts	Ø	14.5	cm
	Hinten rechts	Ø	18,0	cm
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	Links	ECelectric cooking	181.5	Wh/kg
	Left Rear	ECelectric cooking	181.5	Wh/kg
	Vorne rechts	ECelectric cooking	180.4	Wh/kg
	Hinten rechts	ECelectric cooking	175.3	Wh/kg
Energieverbrauch der Kochmulde je kg		ECelectric hob	180.7	Wh/kg

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