

PRODUKTINFORMATIONEN ZU ELEKTRISCHEN HAUSHALTSKOCHMULDEN

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 66/2014

	Position	Symbol	Wert	Einheit
Brand			Bomann	
Modellkennung			EBK 962	
Art der Kochmulde			Einbau	
Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen			4	
Heiztechnik (Induktionskochzonen und – kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)			Strahlungskochzonen	
Bei kreisförmigen Kochzonen oder – flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	Hinten links	∅	16,5	cm
	Hinten rechts		20,0	
	Vorne rechts		16,5	
	Vorne links		20,0	
Bei nicht kreisförmigen Kochzonen oder – flächen: Länge und Breite der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone und jede elektrisch beheizte Kochfläche, auf 5 mm genau.		L B	-	cm
Energieverbrauch je Kochzone oder – fläche je kg	Hinten links	EC _{electric cooking}	207,8	Wh/kg
	Hinten rechts		184,6	
	Vorne rechts		179,7	
	Vorne links		183,6	
Energieverbrauch der Kochmulde je kg		EC _{electric hob}	188,9	Wh/kg

Angewandte Mess- und Berechnungsmethode gemäß EN 60350-2:2013.