

## PRODUKTINFORMATIONEN ZU ELEKTRISCHEN HAUSHALTSKOCHMULDEN

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 66/2014

	Position	Symbol	Wert	Einheit
<b>Brand</b>			<b>Bomann</b>	
<b>Modellkennung</b>			<b>EBK 962</b>	
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 <sub>electric cooking</sub>	207,8	Wh/kg
	Hinten rechts		184,6	
	Vorne rechts		179,7	
	Vorne links		183,6	
Energieverbrauch der Kochmulde je kg		EC <sub>electric hob</sub>	188,9	Wh/kg

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