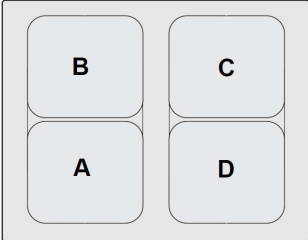


<b>Hob</b>		<b>Data sheet / Datenblatt</b>			<b>Kochfeld</b>	
According to Regulation 66/2014EC		Nach Verordnung 66/2014EU				
Brand name <i>Warenzeichen</i>		<b>RESPEKTA®</b>				
Type / Model <i>Typ / Modell</i>		<b>KM8800IF-28</b>				
Type of appliances <i>Art des Gerätes</i>		<b>X</b>	electric <i>Elektrisch</i>			
			gas <i>Gas</i>			
Number of heating zones / surfaces / burner <i>Anzahl der Kochzonen / Kochflächen / Brenner</i>		<b>2 Kochflächen</b>				
Heating technologie <i>Heiztechnik</i>			solid plates <i>Kochplatten</i>			
			radiant <i>Strahler</i>			
		<b>X</b>	induction <i>Induktion</i>			
<b>Vitro ceramic hob / Glaskeramik Kochfeld</b>		<b>Position</b>	<b>Abmessungen</b>	<b>Power/Leistg. W</b>		
Cooking Surfaces data <i>Kochflächen Daten</i>		<b>linke</b>	A	210*195mm	204,9	Wh/kg
			B	210*195mm	181,2	Wh/kg
			Links mitte	210*195mm	190,1	Wh/kg
			<b>AB</b>	<b>210*390mm</b>	<b>192,1</b>	<b>Wh/kg</b>
	<b>rechte</b>	C	210*195mm	181,2	Wh/kg	
		D	210*195mm	204,9	Wh/kg	
		rechts mitte	210*195mm	190,1	Wh/kg	
		<b>CD</b>	<b>210*390mm</b>	<b>192,1</b>	<b>Wh/kg</b>	
Energy consumption of hob <i>Energieverbrauch Kochmulde / Kochfeld</i>		<b>EC</b> electric hob	<b>192,1</b>			<b>Wh/kg</b>

Oven	Data sheet / Datenblatt		Backofen	
According to Regulation 65/2014EC		Nach Verordnung 65/2014EU		
Brand name <i>Warenzeichen</i>	<b>RESPEKTA®</b>			
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	<b>151100000003-19 AB701-19</b>			
Energy efficiency Index <i>Energieeffizienzindex</i>	EEl cavity	80.2		
Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizienzklasse (D to A+++)</i>	EEl cavity	<b>A+</b>		
Energy consumption per cycle > in conventional mode <i>Energieverbrauch per Zyklus &gt; im konventionellen Modus</i>		Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	0.69	kWh
Energy consumption per cycle > in circulating air mode <i>Energieverbrauch per Zyklus &gt; im Umluft Modus</i>		Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	0.83	kWh
Number of cavities <i>Anzahl Garräume</i>		1		
Type of Heat source <i>Art der Wärmequelle</i>	<b>X</b>	Electric / <i>Elektrisch</i>		
		Gas		
Usable volume of cavity <i>Nutzvolumen des Garraums</i>		Rate <i>Wert</i>	73	L
Power consumption standby mode: <i>Energieverbrauch im Standby-Modus:</i>				< 0.8W
Power consumption off mode: <i>Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus:</i>				N/A
Time after which the equipment reaches automatically standby mode: <i>Zeit, nach der das Gerät automatisch in den Standby-Modus wechselt:</i>				< 20min
Time after which the equipment reaches automatically off mode: <i>Zeit, nach der das Gerät automatisch in den ausgeschalteten Modus wechselt:</i>				N/A

This product contains a light source of energy efficiency class G.  
*Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.*