

Hob/ Kochfeld		Data sheet / Datenblatt				
According to Regulation 66/2014EC		Nach Verordnung 66/2014EU				
Brand name <i>Warenzeichen</i>						
Type / Model <i>Typ / Modell</i>		1512000000619				
Type of appliances <i>Art des Gerätes</i>		X	electric <i>Elektrisch</i>			
			gas <i>Gas</i>			
Number of heating zones / surfaces / burner <i>Anzahl der Kochzonen / Kochflächen / Brenner</i>		4				
Heating technologie <i>Heiztechnik</i>			solid plates <i>Kochplatten</i>			
		X	radiant <i>Strahler</i>			
			induction <i>Induktion</i>			
Vitro ceramic hob / Glaskeramik Kochfeld		Ø 1	Ø 2	Power/Leistg. W	Energy Cons.	
Cooking Zones data <i>Kochzonen Daten</i>		hl	165mm	180mm	1200W	186.4 Wh/kg
		hr	200mm	210mm	1800W	194.2 Wh/kg
		vl	200mm	210mm	1800W	191.1 Wh/kg
		vr	165mm	150mm	1200W	204.2 Wh/kg
Energy consumption of hob <i>Energieverbrauch Kochmulde / Kochfeld</i>		EC electric hob	194			Wh/kg
Power consumption standby mode: <i>Energieverbrauch im Standby-Modus:</i>					N/A	
Power consumption off mode: <i>Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus:</i>					0W	
Time after which the equipment reaches automatically standby mode: <i>Zeit, nach der das Gerät automatisch in den Standby-Modus wechselt:</i>					N/A	
Time after which the equipment reaches automatically off mode: <i>Zeit, nach der das Gerät automatisch in den ausgeschalteten Modus wechselt:</i>					N/A	

Angaben gemäss EN 60350-2 (Electro) bzw. EN 30-2-1 (Gas)

The design of this appliance is based on the principle of mechanical control and it does not have a power management function.