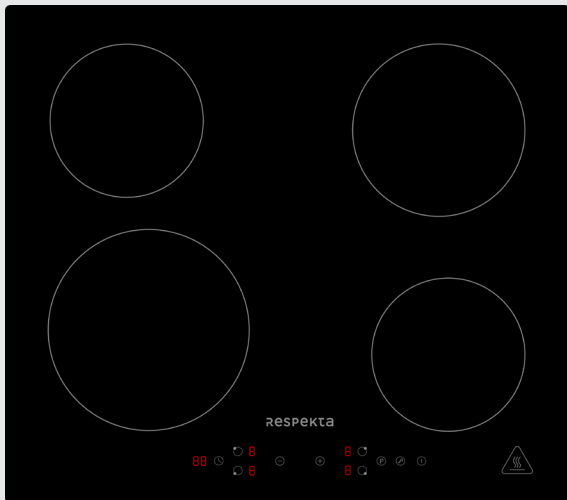


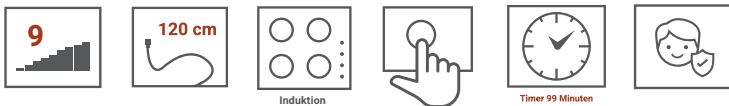
Hob		Data sheet / Datenblatt				Kochfeld	
According to Regulation 66/2014EC		Nach Verordnung 66/2014EU					
Brand name <i>Warenzeichen</i>		RESPEKTA®					
Type / Model <i>Typ / Modell</i>		KM4295I-28					
Type of appliances <i>Art des Gerätes</i>		X		electric <i>Elektrisch</i>			
				gas <i>Gas</i>			
Number of heating zones / surfaces / burner <i>Anzahl der Kochzonen / Kochflächen / Brenner</i>		4					
Heating technologie <i>Heiztechnik</i>				solid plates <i>Kochplatten</i>			
				radiant <i>Strahler</i>			
		X		induction <i>Induktion</i>			
Vitro ceramic hob / Glaskeramik Kochfeld		Ø	Booster	Power/Leistg. W	Energy Cons.		
Cooking Zones data <i>Kochzonen Daten</i>		hl	160mm	x	1200/1500	190,8 Wh/kg	
		hr	180mm	x	1800/2100	185,7 Wh/kg	
		vl	210mm	x	1800/2100	189,1 Wh/kg	
		vr	160mm	x	1200/1500	193,4 Wh/kg	
Energy consumption of hob <i>Energieverbrauch Kochmulde / Kochfeld</i>		EC electric hob		189,7		Wh/kg	



Alex Rahmenloses Induktionskochfeld

KM 4295I-28

- + 9 Leistungsstufen
- + Touch Control Steuerung
- + Booster Funktion in allen Kochzonen
- + Restwärmeanzeige & Automatische Abschaltung
- + 99 Minuten Timer
- + Kindersicherung



AUSSTATTUNG

Ausführung	Glaskeramik / Induktion
Leistungsstufen	9
Steuerung	Touch Control
Anzahl der Kochzonen	4
Zweikreiszone / Bräterzone	Nein / Nein

BESONDERHEITEN

Boosterfunktion	Ja
Restwärmeanzeige	Ja
Überhitzungsschutz	Ja
Automatische Abschaltung	Ja
Kindersicherung	Ja
Timer	99 Minuten
Programmierbarer Leistungsbegrenzer	Ja

TECHNISCHE DATEN

Spannung / Frequenz	220–240V oder 400V / 50Hz
Anschlusswert Kochfeld	max. 7200 W
Technische Daten der Kochzonen	1 x Ø 210 mm / 1800 - 2100 W (Boosterfunktion)
	1 x Ø 180 mm / 1800 - 2100 W (Boosterfunktion)
	2 x Ø 160 mm / 1200 - 1500 W (Boosterfunktion)
Anschlusskabel	ohne Stecker
Kabellänge	120 cm

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	5,8 x 59 x 52 cm / 8,1 kg
Ausschnittmaße Kochfeld (H x B x T)	56 x 49 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	62 x 12 x 70 cm / 9,1 kg

ARTIKELNUMMER

KM4295I-28

EAN

4260683875203