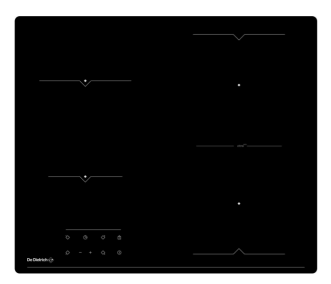
De Dietrich

Glaskeramik-Kochfeld





Produkt-Highlights

VitroTech Diese revolutionäre Funktion, die für beide Kochzonen verfügbar ist, ermöglicht eine größere Kochfläche (180 x 415 mm), die sich an die Form Ihrer Pfannen anpasst. So sorgt sie für eine bessere Wärmeverteilung und gewährleistet ein gleichmäßiges Garergebnis.

Ref.: DPV265HB

9 Leistungsstufen 9 Leistungsstufen ermöglichen effizientes und präzises Kochen, vom langsamen und schonenden Köcheln bis zum schnellen Aufkochen.

Timer Ihr Kochfeld verfügt über 4 Timer von 1 bis 99 Minuten mit automatischer Abschaltung. Dies garantiert die richtige Garzeit und den Erfolg aller Zubereitungen.

ALLGEMEINES		
Marke	DE DIETRICH	
Handelscode	DPV265HB	
EAN-Code	3660767989092	
Zollcode	85166050	

EIGENSCHAFTEN	
Bauart	Eingebaut
Kochfeldtyp	Keramik
Obermaterial	Glaskeramik
Breite (cm)	60
Energieart	Elektrisch
Farbe	Schwarz
Oberfläche	R5 abgerundete Kanten hinten und R12 vorne
Anzahl der Zonen	4
Steuerungstyp	Berührungsempfindliche Tasten
Elektronischer Typ	
Typ des Timers	
Konnektivität	Nein

	Vl	I/l	V = =l=====	1/l	Vl	1/
	Kochzone	Kochzone	Kochzone	Kochzone	Kochzone	Kochzone
	A	В	C	D	E	F
Anzahl der Kochzonen	1	3				
Art des Heizelements	Strahlend	Strahlend				
	(kreisförmig)	(kreisförmig)				
Position des Heizelements	Vorne links	Hinten links;				
		vorne rechts;				
		hinten rechts				
Abmessungen des Heizelements (mm	145	180				
Max. Leistung des Heizelements in W	1200	1800				
Anzahl der Position(en) / Kochzone	9	9				
Timer	Ja	Ja				
Direkter Zugang						
Elektrischer Energieverbrauch pro Zone (EC) Wh/kg	194,5	194,5				

FLEXIBLE ZONEN	
Flexible Zone	1
Flexible Zone 1	1 VitroTech – 4000 W – rechts – 180 x 415 mm

De Dietrich

Glaskeramik-Kochfeld

FUNKTIONEN UND ZUBEHÖR	
Funktionen	Sperre
Sonde (mit Halterung)	Nein
Sondenfunktionen	
Mitgeliefertes Zubehör	Dichtung
Optionales Zubehör	

SICHERHEIT	
Sicherheitseinrichtungen	Ja
Betriebsanzeige	1 Anzeige

Ref.: DPV265HB

INSTALLATION	
Maximale elektrische Leistungsaufnahme der Kochstelle (kW)	7
Sicherung (A)	30
Spannung (V)	220-240
Frequenz (Hz)	50/60
Dreiphasiger Anschluss	
Gesamtstromverbrauch (EC)	195
Standby-Verbrauch (W)	< 1 Wh
Abmessungen des ausgepackten Produkts HxBxT (mm)	63 x 600 x 510
Abmessungen des verpackten Produkts HxBxT (mm)	90 x 635 x 563
Ausschnittmaße der Arbeitsplatte BxT (mm)	560 x 490
Länge des Netzkabels (cm)	110
Steckertyp	Ohne
Nettogewicht (kg)	8,00
Bruttogewicht (kg)	9,0

HERSTELLUNG	
Herkunftsland	Türkei
Verfügbarkeit von Ersatzteilen (Jahre)	15
Reparaturindex	