

Datenblatt für herde / Einbaubacköfen

Nach Richtlinie 2002/40/EG Anhang II

Miele			
Modellname/-kennzeichen		H 6166 E	
Energieeffizienzklasse ¹⁾		A	
A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)		A	
Energieverbrauch (AE _c) ^{1) 2)}			
Energieverbrauch konventionelle Beheizung	kWh	0,93	
Energieverbrauch Umluft/Heißluft	kWh	0,89	
Energieverbrauch für pyrolytische Selbstreinigung	kWh		
Nettovolumen ¹⁾	l	76	
Typ			
Klein		-	
Mittel		-	
Groß		•	
Garzeiten ¹⁾			
Garzeit konventionelle Beheizung	min	54,0	
Garzeit Umluft/Heißluft	min	50,0	
Geräusch ²⁾	dB(A) re 1 pW		
Energieverbrauch Stand-By-Modus	Wh		
Größe des größten Backblechs ¹⁾	cm ²	1.360	
Bauform		Einbau-Herd	
Abmessungen			
Geräteabmessungen	Höhe	cm	57,9
	Breite	cm	55,4
	Tiefe	cm	54,7
Nischenmaße für Einbau	Höhe	cm	60,0
	Breite	cm	56,0-56,8
	Tiefe	cm	55,0
Innenabmessungen	Höhe	cm	38,9
	Breite	cm	47,0
	Tiefe	cm	41,3
Gerätetiefe bei geöffneter Tür	cm	102,0	
Nettogewicht ³⁾	kg	42,0	
Elektrischer Anschluss			
Spannung	V	230	
Anschlusswert ⁴⁾	W	11.300	
Absicherung	A	3x16	x x x x
Frequenz	Hz	50	
Name und Postanschrift des Anbieters		Miele & Cie. KG, Postfach, 33325 Gütersloh	
Erklärungen:			
• Ja, vorhanden			
¹⁾ Werte ermittelt nach Norm EN 50304.			
²⁾ Werte ermittelt nach Norm EN 60704.			
³⁾ Beachten Sie bei Geräten für einen Schrankeinbau, dass der Schrank bzw. die Wand tragfähig genug ist.			
⁴⁾ Bei Herden wird der Anschlusswert inklusive der max. Leistung des Kombinationskochfeldes angegeben.			
Hinweis: Stand der Tabelle 07/05. Weiterentwicklung vorbehalten. (1)			