

# Datenblatt für herde / Einbaubacköfen

Nach Richtlinie 2002/40/EG Anhang II

Miele			
Modellname/-kennzeichen		H 6166 E	
Energieeffizienzklasse <sup>1)</sup>			
A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)		A	
Energieverbrauch (AE <sub>c</sub> ) <sup>1) 2)</sup>			
Energieverbrauch konventionelle Beheizung	kWh	0,93	
Energieverbrauch Umluft/Heißluft	kWh	0,89	
Energieverbrauch für pyrolytische Selbstreinigung	kWh		
Nettovolumen <sup>1)</sup>		l	76
Typ			
Klein		-	
Mittel		-	
Groß		•	
Garzeiten <sup>1)</sup>			
Garzeit konventionelle Beheizung	min	54,0	
Garzeit Umluft/Heißluft	min	50,0	
Geräusch <sup>2)</sup>		dB(A) re 1 pW	
Energieverbrauch Stand-By-Modus	Wh		
Größe des größten Backblechs <sup>1)</sup>	cm <sup>2</sup>	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 <sup>3)</sup>		kg	42,0
Elektrischer Anschluss			
Spannung		V	230
Anschlusswert <sup>4)</sup>		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			
<sup>1)</sup> Werte ermittelt nach Norm EN 50304.			
<sup>2)</sup> Werte ermittelt nach Norm EN 60704.			
<sup>3)</sup> Beachten Sie bei Geräten für einen Schrankeinbau, dass der Schrank bzw. die Wand tragfähig genug ist.			
<sup>4)</sup> Bei Herden wird der Anschlusswert inklusive der max. Leistung des Kombinationskochfeldes angegeben.			
Hinweis: Stand der Tabelle 07/05. Weiterentwicklung vorbehalten. (1)			