

# Datenblatt für Einbauherde / Einbaubacköfen

Nach Richtlinie 2002/40/EG Anhang II

<b>Miele</b>			
<b>Modellname/-kennzeichen</b>		H 5681 B	
<b>Energieeffizienzklasse <sup>1)</sup></b>		A	
A (niedriger Verbrauch) bis G (hoher Verbrauch)			
<b>Energieverbrauch <sup>1) 2)</sup></b>			
Energieverbrauch konventionelle Beheizung	kWh	0,90	
Energieverbrauch Umluft/Heißluft	kWh	0,84	
Energieverbrauch für pyrolytische Selbstreinigung	kWh		
<b>Nettovolumen <sup>1)</sup></b>		l 76	
<b>Typ</b>			
Klein		–	
Mittel		–	
Groß		•	
<b>Garzeiten <sup>1)</sup></b>			
Garzeit konventionelle Beheizung	min	54,0	
Garzeit Umluft/Heißluft	min	50,0	
<b>Geräusch <sup>2)</sup></b>		dB(A) re 1 pW	
Energieverbrauch	Wh		
<b>Größe des größten Backblechs <sup>1)</sup></b>		cm <sup>2</sup> 1.360	
<b>Bauform</b>		Einbau-Backofen	
<b>Abmessungen</b>			
Geräteabmessungen		Höhe	cm 58,0
		Breite	cm 55,3
		Tiefe <sup>3)</sup>	cm 54,8
Nischenmaße für Einbau		Höhe	cm 59,3-59,5
		Breite	cm 56,0-56,8
		Tiefe <sup>3)</sup>	cm 55,0
Innenabmessungen		Höhe	cm 38,9
		Breite	cm 47,0
		Tiefe <sup>3)</sup>	cm 41,3
Gerätetiefe bei geöffneter Tür		cm	102,0
<b>Nettogewicht <sup>3)</sup></b>		kg	43,9
<b>Elektrischer Anschluss</b>			
Spannung		V	230
Anschlusswert		W	3.700
Absicherung		A	16
Frequenz		Hz	50
Name und Postanschrift des Anbieters		<b>Miele &amp; Cie. KG, Postfach, 33325 Gütersloh</b>	
<b>Erklärungen:</b>			
• 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.			
<b>Hinweis:</b> Stand der Tabelle 07/05. Weiterentwicklung vorbehalten.			