

Datenblatt für Einbauherde / Einbaubacköfen

Nach Richtlinie 2002/40/EG Anhang II

Miele							
Modellname/-kennzeichen		H 6100 BM					
Energieeffizienzklasse ¹⁾		A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)					
Energieverbrauch (AE_c) ^{1) 2)}							
Energieverbrauch konventionelle Beheizung		kWh					
Energieverbrauch Umluft/Heißluft		kWh					
Energieverbrauch für pyrolytische Selbstreinigung		kWh					
Nettovolumen ¹⁾		l		43			
Typ							
Klein							
Mittel							
Groß							
Garzeiten ¹⁾							
Garzeit konventionelle Beheizung		min					
Garzeit Umluft/Heißluft		min					
Geräusch ²⁾		dB(A) re 1 pW					
Energieverbrauch Stand-By-Modus		Wh					
Größe des größten Backblechs ¹⁾		cm ²					
Bauform		Kompakt-Backofen					
Abmessungen							
Geräteabmessungen		Höhe		cm		44,6	
		Breite		cm		55,9	
		Tiefe		cm		54,2	
Nischenmaße für Einbau		Höhe		cm		44,8-45,2	
		Breite		cm		56,0-56,8	
		Tiefe		cm		55,0	
Innenabmessungen		Höhe		cm		20,5	
		Breite		cm		46,0	
		Tiefe		cm		39,5	
Gerätetiefe bei geöffneter Tür		cm		91,0			
Nettogewicht ³⁾		kg		46,0			
Elektrischer Anschluss							
Spannung		V		230			
Anschlusswert ⁴⁾		W		2.200			
Absicherung		A		1x16		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)							