

Datenblatt für elektrische Haushaltskühl- und gefriergeräte sowie entsprechende Kombinationsgeräte

Nach Richtlinie 2003/66/ EG

Miele			
Modellname/-kennzeichen		KWFN 8706 SE ED-1	
Gerätetyp		Kühl-/ Gefrierkombination	
Energieeffizienzklasse ¹⁾			
A++ (niedriger Verbrauch) bis G (hoher Verbrauch)		A	
Energieverbrauch ^{1) 2)}		kWh/Jahr	343
Nutzzinhalte, Kühlteil ¹⁾		l	144
Nutzzinhalte, Gefrierfach ¹⁾		l	119
Sterne kennzeichnung ^{1) 3)}		4	
No Frost ¹⁾		●	
Lagerzeit bei Störung ¹⁾		h	31
Gefriervermögen ^{1) 4)}		kg/24h	14,0
Klimaklasse ¹⁾		SN-T	
Geräusch ⁵⁾		dB(A) re 1 pW	42
Bauform			
Standgerät/unterbaufähig		● / -	
Mit Arbeitsplatte in Tischhöhe		-	
Unterbaugerät/integrierbar ⁶⁾		- / -	
Einbaugerät/integrierbar ⁶⁾		- / -	
Türanschlag ⁷⁾		links	
Dekorrahmen vorhanden/nachrüstbar		- / -	
Abmessungen			
Geräteabmessungen		Höhe	cm 184,1
		Breite	cm 60,0
		Tiefe ⁸⁾	cm 63,2
Nischenmaße für Einbau		Höhe	cm
		Breite	cm
		Tiefe ⁸⁾	cm
Nettogewicht ⁹⁾		kg	87,9
Elektrischer Anschluss			
Spannung		V	220-240
Stromaufnahme		mA	1.300
Absicherung		A	10
Frequenz		Hz	50
Name und Postanschrift des Anbieters		Miele & Cie. KG, Postfach, 33325 Gütersloh	
Erklärungen:			
<ul style="list-style-type: none"> • Ja, vorhanden <p>¹⁾ Werte ermittelt nach Norm EN 153</p> <p>²⁾ Auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 h. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.</p> <p>³⁾ * ____ = Fach -6°C oder kälter. +++ = Tiefkühl-Lagerfach -18°C oder kälter. *+++ = Gefrier- und Tiefkühl-Lagerfach -18°C oder kälter und einem Mindestgefriervermögen.</p> <p>⁴⁾ Das Gefriervermögen ist in der angegebenen Menge je nach Bauart nur nach Schaltung auf Dauerbetrieb erreichbar und nicht vor 24 h wiederholbar. Gebrauchsanweisung beachten.</p> <p>⁵⁾ Werte ermittelt nach Norm 60704.</p> <p>⁶⁾ Integrierbar unter Verwendung einer Möbeltür.</p> <p>⁷⁾ Türanschlag: r = rechts, l = links, w = wechselbar.</p> <p>⁸⁾ Tiefe einschließlich Wandabstand.</p> <p>⁹⁾ Beachten Sie bei Geräten für einen Schrankeinbau, dass der Schrank bzw. die Wand tragfähig genug ist.</p>			
Hinweis: Stand der Tabelle 07/05. Weiterentwicklung vorbehalten. (1)			