

Einbau-Vakuumierschublade

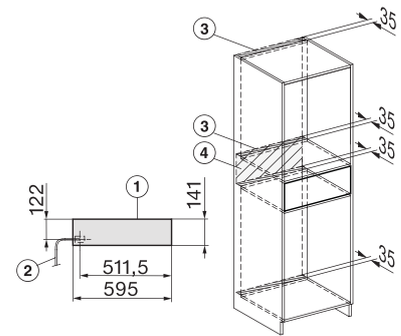
<https://www.beckmann-flensburg.de/Dansk>

Produktübersicht EVS 7010



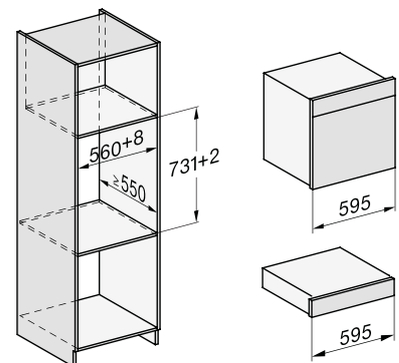
Typ-/Verkaufsbezeichnung	EVS 7010
Bauform und Design	
Einbau-Vakuumierschublade	●
Grifflos	●
Genussvorteile	
Vorbereiten für das Sous-vide-Garen	●
Längere Haltbarkeit von Lebensmitteln	●
Marinieren von Lebensmitteln	●
Anwendungsvielfalt	
Lebensmittel vakuumieren	●
Lebensmittel marinieren	●
Lebensmittel portionieren	●
Behälter vakuumieren	●
Originalverpackung wieder verschließen	●
Verschließen von Gläsern	●
Vakuumieren von Flüssigkeiten	●
Bedienkomfort	
Fassungsvermögen Vakuumierkammer in l	8
Maximale Beutelgröße in mm	250 – 350
Push2open Mechanismus	●
Vollauszug für einfaches Be- und Entladen	●
Bedienleiste mit Sensortasten	●
Bedienleiste mit Klartextbeschriftung/Symbolen	-/●
Vakuumierstärke in Stufen	1 – 3
Anzeige Vakuumierstärke über LED	●
Vakuumierstärke für externe Behälter in Stufen	1 – 3
Anzeige Vakuumierstärke für externe Behälter über LED	●
Schweißdauer in Stufen	1 – 3
Anzeige Schweißdauer über LED	●
Stopp-Funktion	●
Vakuumiertechnik	
Edelstahl-Vakuumierkammer	●
Saugleistung Pumpe in m ³ /h	4
Pflegekomfort	
Flächenbündige Bedienleiste	●
Hinweis Entfeuchtung Unterdruckpumpe	●
Auswechselbare Schweißbalken	●
Sicherheit	
Sicherheitsausschaltung	●
Technische Daten	
Gerätemaße in mm (BxHxT)	595 x 141 x 570
Nutzbare Innenhöhe in mm	80
Gesamtanschlusswert in kW/Spannung in V/Absicherung in A	0,3/230/10
Länge der elektrischen Zuleitung in m	1,8
Mitgeliefertes Zubehör	
Adapter für Behälter vakuumieren	1
Auflagefläche für kleine Beutel (Beutelabstützung)	1
Anforderungskarte Kochbuch Sous-vide-Garen	●
Vakuumierbeutel 180 x 280 mm	50
Vakuumierbeutel 240 x 350 mm	50
Unverbindliche Preisempfehlung in Euro inkl. MwSt.	
Graphitgrau	M.-Nr. 11103200
Brillantweiß	M.-Nr. 11103180
Obsidianschwarz	M.-Nr. 11103190

Einbau im Hochschrank



- 1) Ansicht von vorne,
- 2) Netzanschlussleitung, L=1,800 mm,
- 3) Lüftungsauschnitt min. 180 cm²,
- 4) kein Anschluss in diesem Bereich

Einbau im Hochschrank mit 60er B/DO/DGC



Einbau im Hochschrank mit 45er B/BM/DG/DGM/DGC/CVA/M

