Technische Daten

Zahlen und Fakten auf einen Blick.

Programme		Vacuklav® 31 B+ Vacuklav® 23 B+	Vacuklav® 30 B+ Vacuklav® 24 B+	Vacuklav® 24 BL+	Trocknungszeit
Schnell- Programm S*	134°C, Haltezeit: 3,5 Min.	15 Min.	15 Min.	20 Min.	5 Min.
Schnell- Programm B** Universal-	134°C, Haltezeit: 5,5 Min. 134°C.	29 Min.	28 Min.	32 Min.	10 Min.
Programm Schon-	Haltezeit: 5,5 Min. 121°C,	31 Min.	30 Min.	35 Min.	20 Min.
Programm Prionen- Programm	Haltezeit: 20,5 Min. 134°C, Haltezeit: 20,5 Min.	45 Min.	40 Min.	48 Min.	20 Min.
	Tattozott 20,0 Filli.	45 Min.	45 Min.	50 Min.	20 Min.

^{*} Nur für unverpackte Instrumente

^{**} Max. 1,5 kg verpackt oder Maximalbeladung unverpackt

	Vacuklav® 30 B+	Vacuklav® 31 B+	Vacuklav® 23 B+	Vacuklav® 24 B+	Vacuklav® 24 BL+
Gerätetyp	Festwasser	Stand-alone	Stand-alone	Festwasser	Festwasser
Kesselgröße	35 cm lang x Ø25 cm		45 cm lang x Ø 25 cm		60 cm lang x Ø 25 cm
Kessel- volumen*	17 Liter		23 Liter		29 Liter
Beladungs- menge	5 kg Instrumente 2 kg Textilien	5 kg Instrumente 1,8 kg Textilien	5 kg Instrumente 1,8 kg Textilien	7 kg Instrumente 2,5 kg Textilien	7 kg Instrumente 2,5 kg Textilien
Geräte- abmessungen (B x H x T)	42,5 x 49,5 x 66 cm 42,5 x 49 x 62 cm Geräte passen auf 50 cm Tischplatte		42,5 x 49 x 74 cm 42,5 x 49,5 x 70,5 cm Geräte passen auf 60 cm Tischplatte		42,5 x 49,5 x 83,5 cm Gerät passt auf 70 cm Tischplatte
Gewicht	45 kg	45 kg	50 kg	48 kg	53 kg
Strom- ** Mitrabile chillatte	230 V / 50/60 Hz		230 V / 50/60 Hz		230 V / 50/60 Hz
Leistungs- aufnahme	2.100 Watt		2.10	2.100 Watt	

^{*} Literangaben gerundet

Systemlösungen, Innovation und Qualität

Wir sind ein eigentümergeführtes Familienunternehmen, das sich seit der Gründung im Jahr 1951 auf Produkte für die Praxishygiene konzentriert. Wir produzieren mit über 450 Mitarbeitern/-innen ausschließlich in Deutschland auf ca. 25.000 m2 und sind Weltmarktführer im Bereich der Instrumenten-Aufbereitung.





Weitere Informationen fi nden Sie unter www.melag.com MELAG Medizintechnik oHG