

Elmasolvex® RM

Uhren-/Kleinteile-Reinigungsmaschine

Elma Bestellnummern

Elmasolvex RM (230V)	104 7806
Elmasolvex RM (115V)	105 5855
Korbset Komplett Ø 64mm	300 010 1101
Werkhalter RM	300 000 6038



Die Elmasolvex® RM ist eine vollautomatische Reinigungsmaschine für die Reinigung von Uhrenteilen und anderen mechanischen Präzisionsteilen mit wässrigen sowie lösemittelbasierten Reinigungs- und Spülmedien.

Mit innovativen Produkteigenschaften bietet die Elmasolvex® RM einen hohen Sauberkeitsstandard bei zertifizierter Einhaltung der EU-Vorschriften zur Maschinen- und Explosions-Sicherheit für die Reinigung mit brennbaren Lösemitteln.

Produktmerkmale

- TÜV-zertifizierte Ex-Sicherheit
- Jetzt mit 4 Reinigungskammern und einer Trockenkammer (Feinfilter Warmlufttechnik)
- Vollautomatisch oder alternativ mit individuell einstellbaren Parametern
- Wartungsfreundlicher Aufbau, pflegeleichte Gehäusekonstruktion
- Maximale Personalsicherheit durch Anschluss der Maschine an eine kontrollierte Abluftführung
- Korbgestell für drei Körbe, optional Platinenhalter
- Umfangreiches und praxisgerechtes Zubehör siehe Zubehörcatalog
- Rotations- und Oszillationsverfahren

Lösemittelreinigung:

- Flammpunkt $\geq 23^{\circ}\text{C}$; z.B. WF pro, 3 x suprol pro, Trocknung

Halbwässriges Kombiverfahren:

- z.B. Elma 1:9, demineralisiertes Wasser, 2 x elma suprol pro, Trocknung

Technische Daten

Maschine Außenmaße (mm)	BxTxH: 515 x 542 x 650 mm	Reinigungsmedien	Lösemittel, wässrig
Gewicht (kg)	28	Rotation Drehzahlbereich Modus Reinigung / Spülen (rpm)	Visuell einstellbar
Reinigungskorb Durchmesser (mm)	64	Oszillation, Auslenkung Modus Reinigung / Spülen (°)	Visuell einstellbar
Abluftanschluss	Dn75 (passiv) und R1" (aktiv)	Schleudern Drehzahlbereich frei einstellbar bis max. (rpm)	1200
Leistungsaufnahme max. (W)	260	Trocknungsverfahren	Warmluft
Anzahl Programme	2 frei definierbar		