

# Bitumenspülmaschine

mit Trocknung für nichtbrennbare Lösungsmittel. Nicht geeignet für Caprylsäuremethylester

Zur Auswaschung von Bitumen an Glaskolben, RTFOT-Gläsern, Ring- und Kugel-Utensilien etc.

- ▶ Waschbereich mit Ablauf zur Rückgewinnung
- ▶ Lösungsmitteldüsen zum gleichmäßigen Abspülen
- ▶ Automatische Lösungsmittelrückgewinnung für nicht brennbare Lösungsmittel
- ▶ Wassergekühlte Rückgewinnungsanlage mit Temperaturüberwachung
- ▶ Spülzeit einstellbar
- ▶ Vakuumtrocknung
- ▶ Einfüllanschluß mit Schnellkupplung zur Befüllung mit Lösungsmittel
- ▶ Abfaßhahn für sauberes und verunreinigtes Lösungsmittel (Restbitumen)

Komplett mit:

- ▶ Einsatz mit 3x Rundkolbenaufnahme 1000ml
- ▶ Einsatz mit 1x Rundkolbenaufnahme 2000ml
- ▶ Einsatz mit 8x RTFOT-Aufnahme
- ▶ Einsatzkorb für Kleinteile ca.  $\varnothing$ 320mm

## Technische Daten

Benötigte Kühlleistung:	2,5 kW
Abmessungen:	680 x 710 x 1270 mm
Gewicht:	ca. 195 kg
Leistung	400W
Anschluss	3Ph+N+PE, 50 Hz, 5 kW

1.070

# Fröwag

Fröhlich + Wagner GmbH

Prüfanlagen für Baustoffe und Umwelt

