



XF2/3-W EVOFLOW WEIN

2 Module ROMFIL EVOFLUX je 10 m²
(Die Leistung ist immer produktabhängig)

Länge: 1.300 mm
Breite: 800 mm
Höhe: 1.800 mm
Gewicht: 200 kg
Installierte elek. Leistung: 2,05 kW

Der **ROMFIL** Weinfilter **XF2/3-W** wird praxisgerecht handgefertigt und verfügt bereits serienmäßig über zahlreiche Besonderheiten, wie einem farbigen Touch Panel, Vorfilter, Trockenlaufschutz, Über- und Unterdruckschutz, automatische Gasrückspülung (CO₂, N₂ oder Luft) und eine einstellbare Filtrationsdynamik.

ROMFIL Crossflow Filtration mit Evoflow Technologie für Wein

- Kein CO₂ Verlust
- Keine Temperaturerhöhung
- Kein Aromaverlust
- Keine Fremdgeschmacksstoffe
- Nur ein Filtrationsgang genügt
- Geringere Restmengenverluste im Vergleich zur konventionellen Weinklärung
- Sparsame und wartungsarme Technik
- Evoflux Module bis 70 Grad Celsius belastbar
- Unter 50 db Betriebslautstärke
- Mit Lieferung direkt einsetzbar, weil vormontiert

Optionen (Auswahl)

Option XF3: Erweiterung auf ROMFIL XF3: 3. Hohlfasermodule, Typ Weinfilter-Modul a 10 qm = 30 qm. Übliche Leistung bis ca. 3.750 l/h.

Option 3 / 2 / 1: Umschaltung auf 1 Modul für kleinere Mengen.

Option WLAN, SMS, E-Mail: Mit der WLAN-Option kann die Anlage via Smartphone, Tablet oder PC überwacht werden. Bei dieser Option SMS / E-Mail sendet die Filtrationsanlage eine Benachrichtigung (SMS/E-Mail) mit Statusmeldungen des Filters an ein zuvor eingestelltes Mobiltelefon / PC.

Option Vario: Mit dieser Funktion verfügt die Anlage über eine Steuerung einer externen Zuförderpumpe. Die Anlage kann so wahlweise am Zufahrtank direkt oder indirekt über eine Zuförderpumpe betrieben werden.

Vertrieb in Österreich

KELLERTECHNIK WEINANALYTIK GETRÄNKETECHNOLOGIE

sengl-pridt

www.CROSSFLOW.at
office@sengl-pridt.at
Tel.: +43 2173 2245

Untere Hauptstrasse 27
A-7122 Gols
Burgenland