



XF4-W EVOFLOW WEIN

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

Länge:	1.700 mm
Breite:	800 mm
Höhe:	1.800 mm
Gewicht:	320 kg
Installierte elek. Leistung:	3.55 kW
Filtratpumpe:	0,90 kW

Die ROMFIL Weinfiltrationsanlage XF4-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), Filtrateinheit mit Pumpe und Tank 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 4 / 2: Die Option ermöglicht eine Umschaltung von 4 auf 2 Module, um kleine Mengen zu filtrieren. Wahlweise kann dies auch pneumatisch erfolgen.

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