



XFAS-W EVOFLOW WEIN

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

Länge:	2.550 mm
Breite:	900 mm
Höhe:	1.900 mm
Gewicht:	643 kg
Installierte elek. Leistung:	5,50 kW
Filtratpumpe:	0,90 kW

Die **ROMFIL** Weinfiltrationsanlage **XFAS-W** ist komplett in Edelstahlverrohrt und handgefertigt. Sie verfügt serienmäßig Touch Panel, Vorfilter, Trockenlaufschutz, Über- und Unterdruckschutz, automatische Gasdruckrückspülung (CO₂, N₂ oder Luft), sowie eine vollautomatische Reinigung mit Dosage, automatische programmierbare Filtration, Trubfiltration, Wasserspülung und eine einstellbare Filtrationsdynamik. Der Automatisierungsgrad ist erweiterbar.

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 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.

Option 8/2 P: Die Option ermöglicht eine Umschaltung von 8 auf 2 Module, um kleine Mengen zu filtrieren.

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.

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