



## RF 1 KLASSIK EVOFLOW

1 Modul ROMFIL EVOFLUX 10 m<sup>2</sup>  
(Die Leistung ist immer produktabhängig)

Länge:	1.000 mm
Breite:	600 mm
Höhe:	1.900 mm
Gewicht:	90 kg
Installierte elektrische Leistung:	2,2 kW

Der **ROMFIL** Weinflter **RF 1 KLASSIK** wird praxisgerecht handgefertigt und verfügt über einen automatischen Trockenlaufschutz, eine Filtrat Mindermengenabschaltung und ein Phasenfolgerelay zur Gewährleistung der richtigen Drehrichtung der Pumpe. Ein Flowmeter und ein geschlossener Prozess- und Reinigungstank aus Edelstahl mit einem Anschluss für einen externen Zufuhrtank vervollständigen es.

### **ROMFIL** Crossflow Filtration mit **EVOFLOW TECHNOLOGIE**

- Kein CO<sub>2</sub> 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

**ROMFIL** GmbH  
Gau-Weinheimer-Strasse 2  
55578 Wolfsheim / Germany  
Tel.: +49 (0) 6701 / 91650  
Fax: +49 (0) 6701 / 960013  
e-Mail: [info@romfil.de](mailto:info@romfil.de)  
[www.romfil.de](http://www.romfil.de)



## RF 1 CLASSIC EVOFLOW

1 module ROMFIL EVOFLUX 10 m<sup>2</sup>  
(The performance depend upon product)

Length:	1.000 mm
Width:	600 mm
Height:	1.900 mm
Weight:	90 kg
Installed electrical power:	2,2 kW

The **RF 1** offers an economical solution for small companies. The compact design ensures optimum efficiency, which allows a performance up to 800 litres per hour by a residual amount of approx. 3 litres of concentrate only. A practical approached concept allows a quick and easy cleaning. The very compact construction on a stainless steel frame with wheels makes the system easy to transport.

### ROMFIL Romfil crossflow filtration with EvoFlow Technology

- No CO<sub>2</sub> loss
- No increase in temperature
- No loss of aroma
- No foreign flavors
- Only one sufficient filtration gear
- Reduced residual quantity losses compared to conventional wine clarification
- Economical and low-maintenance technology
- Evoflux modules durable up to 70 degrees Celsius
- Under 50 db operating noise
- With delivery directly usable because preassembled

ROMFIL GmbH  
Gau-Weinheimer-Strasse 2  
55578 Wolfsheim / Germany  
Tel.: +49 (0) 6701 / 91650  
Fax: +49 (0) 6701 / 960013  
e-Mail: [info@romfil.com](mailto:info@romfil.com)  
[www.romfil.com](http://www.romfil.com)

## MADE IN GERMANY