



varioflott

Entwicklungsautomat für 16 und 35 mm oder 105 mm Mikrofilme (Option)

Der **varioflott** ist ein sehr handlicher und bedienungsfreundlicher Negativ-Mikrofilm-Entwicklungsautomat für 3x 16 mm oder 3x 35 mm Filme oder 1x 105 mm Film (Option), Polyester oder Triazetat.

Der Vorteil des **varioflott** ist, dass der Bediener zu unterschiedlichen Zeiten die Filme in den Automaten einlegen kann, d. h. keine Bedingung des gleichzeitigen Einlegens.

Durch Tausch der Racks (Option) sind auch 105 mm breite Filme zu entwickeln.

Die Bäderfolge ist: Entwickler, Zwischenwässerung, Fixierer, Vor- und Schlusswässerung, Trocknung.

Alle Geräte ab Nr. 20053604 werden mit einer extra Spülung direkt nach dem Fixierbad inkl. zusätzlichem Tank und Rack ausgestattet. Außerdem erfolgt eine weitere Spülung des Films im Schlusswässerungsrack.

Alle Filme werden bei Tageslicht eingelegt. Eine Filmkontrolle ist direkt vor der Aufwicklung möglich. Chemikaliertemperatur und Laufgeschwindigkeit sind variabel.

Der **varioflott** benötigt einen Stromanschluss einen Kaltwasseranschluss und einen Abfluss. Das Wasser wird im Automaten temperiert. Die variable automatische Regenerierung sorgt für die Konstanz der Chemikalienbäder.

Der Füllstand der Regenerierungsbehälter wird kontrolliert und angezeigt.



Technische Daten

Verarbeitbare Filme:

3 x 16 mm oder 3 x 35 mm Rollfilme, 30,5 - 66 m Länge
Option: 1 x 105 mm Rollfilm, Polyester oder Triazetat

Laufgeschwindigkeit:

1 - 2 m/ min.

Entwicklungsprozess:

negativ:

Entwickler, Zwischenwässerung, Fixierer, Vor- und Schlusswässerung

Regenerierung:

Entwickler und Fixierer

Chemikaliertemperatur:

einstellbar von 32- 42°C, geregelt

Wässerung:

Warmwässerung, 32-42°C, geregelt,

Durchflussrate 0,5- 1 l/ min.

Tankinhalt:

à 6 Liter

Kaltwasseranschluss:

Zufluss 1/2", Abfluss 3/4"

Elektrischer Anschluss:

400 V / 16 A / 3,8 kW

Maße mit Anbauteilen:

1170 x 500 x 1040 mm (L x B x H)

Gewichte ohne Flüssigkeiten:

100 kg

Stauder Foto Chemie

Södeler Weg 2 – D-61200 Wölfersheim, Tel.: +49 (0) 6036-908-0,
Fax: +49 (0) 6036-90844, eMail: info@e-stauder.com, Internet: www.e-stauder.com