

# VAKUUM UHG - 690 - 17



Mischbecher A:

3 Liter od.  
5 Liter

Mischbecher B:

3 Liter od.  
5 Liter od.  
17 Liter



**Merkmale:**

- Rührwerk in A- und B-Bechern stufenlos regelbar
- Großes Gießvolumen, A=3 od. 5 Liter, B= 3 Liter, 5 Liter od. 17 Liter
- Von aussen schwenkbarer Trichter mit Schlauchklemme
- Elektrischer Drehtisch stufenlos regelbar
- Elektrische Kippeinheiten stufenlos regelbar
- Rollenplatte für sehr schwere Formen
- Schlauchklemme mit Teach IN Steuerung zur Wiederholung von Arbeitsprozessen

# VAKUUM UHG - 690 - 17



## Kammer (Optionen):

### **Trichterverstellung**

Der komplette Trichter inklusive Schlauchklemme lässt sich von aussen mit einem Handhebel wegschwenken. In Verbindung mit dem Drehtisch ist somit die Form an jeder Stelle erreichbar.

### **Rollenplatte**

Auch sehr schwere Formen lassen sich damit ohne Schwierigkeiten bewegen.

### **Schlauchklemme**

Durch drücken der roten und blauen Taste gleichzeitig öffnet die Schlauchklemme. Der Schlauch kann dann ganz leicht getauscht werden.

### **Rührmotor**

In Behälter A kann auch ein Rührwerk montiert werden. Als Option sind auch EC-Motore erhältlich. Diese besitzen keine Kohlebürsten und sind bis auf ihre Lager absolut verschleißfrei. Nebenbei haben sie ein sehr hohes Drehmoment.



## Bedieneinheit:

### **Kippbecher**

Die Geschwindigkeit der Kippbecher ist stufenlos regelbar. Um eine Kollision zu vermeiden muss sich der eine Becher erst in seiner Ruhelage befinden bevor der andere Becher zu kippen beginnt. Dies vermeidet Fehlbedienungen u. Beschädigungen.

### **Schlauchklemme**

Mit der roten Taste öffnet die Schlauchklemme. Die Dauer der einmal vorgemachten Öffnungszeit kann mit der blauen Automattaste wiederholt werden.

### **Drehtisch**

Die Drehzahl ist stufenlos regelbar. Der Drehtisch läuft langsam an und stoppt beim loslassen des Steuerhebels sofort.

