

## EDHARD GEBÄCKFÜLLMASCHINE

### BETRIEBSANLEITUNGEN:

1. Stecken Sie das Netzkabel in eine GEERDETE Steckdose.
2. Schieben Sie die Spritzfüllen in die Füllvorrichtung und drehen sie diese, bis sie an ihrem Platz einrasten. (Abb.1).
3. Schalten Sie den Strom ein.
4. Stellen Sie die Füllvorrichtung auf den Antriebsuntersatz (Abb. 1). Drücken Sie "SE", während Sie die Vorrichtung nach unten und gegen die Rückwand halten, um den Antrieb einzukuppeln.
5. Platzieren Sie das Produkt in den Trichter. Um sicherzustellen, dass Sie die richtige Dosierung erhalten, vergewissern Sie sich, dass das Produkt keine Klumpen oder Luftblasen enthält.
6. Damit die Pumpe mit dem Ansaugen beginnt, drücken Sie zuerst "PR". Drücken Sie dann gegen den Auslöser und halten Sie ihn gedrückt, bis die Pumpe mit dem Ansaugen begonnen hat. Lassen Sie den Auslöser los, um das Ansaugen zu stoppen.
7. Um die auszugebende Menge einzustellen, geben Sie eine zweiseitige (2) Zahl ein (zB. 07). Die Menge kann durch Eingeben einer neuen Zahl abgeändert werden.  
ANMERKUNG: Wenn der Strom ausgeschaltet wird, wurde der für die Menge eingestellte Wert im Speicher des Antriebsuntersatzes aufbewahrt.
8. Um mit der Ausgabe zu beginnen, drücken Sie gegen den Auslöser.

### ANLEITUNGEN ZUM ÄNDERN DER PARAMETER RÜCKWÄRTSLAUFEN

Um die Geschwindigkeit des Rückwärtslaufens zu ändern, halten Sie "1" gedrückt und schalten Sie den Strom ein. Das System zeigt den aktuellen Wert an. Geben Sie einen neuen Wert ein: eine höhere Zahl für schnelleres Rückwärtslaufen, eine niedrige Zahl für langsames Rückwärtslaufen und "0" für kein Rückwärtslaufen. Drücken Sie "SE". Das System kehrt in den Normalbetrieb zurück.

### AUFLÖSUNG

Die Auflösung ist das Zeitintervall zwischen zwei Zahlen. Der Zeitschalter wurde auf die Vorgabe "26" für die maximale Betriebszeit von 5 Minuten bei Einstellung "99" eingestellt. Um den Wert zu ändern, halten Sie "2" gedrückt und schalten Sie den Strom ein. Um die Auflösung zu erhöhen, geben Sie eine höhere Zahl ein, um sie zu verringern, geben Sie eine niedrigere Zahl ein. Drücken Sie "SE". Das System kehrt in den Normalbetrieb zurück.

### AUTOMATISCHER DURCHLAUF

Diese Funktion besteht aus zwei Teilen:

**BETRIEBSZEIT UND WARTEZEIT.**

**ZUM AKTIVIEREN** – halten Sie "3" gedrückt und schalten Sie den Strom ein. Drücken Sie "3", um zwischen dem Modus AKTIVIEREN "1" oder DEAKTIVIEREN "0" zu wechseln. Drücken Sie "SE", um Ihre getroffene Auswahl zu speichern.

Geben Sie die **BETRIEBSZEIT** ein (zB. 07). Drücken Sie „PR“ und geben Sie die **WARTEZEIT** ein (zB. 12). Drücken Sie "PR". Die Anzeige blinkt jetzt und zeigt damit an, dass sich das System im Automatikbetrieb befindet. Drücken Sie gegen den Auslöser, um den Durchlauf zu starten. Um den Durchlauf zu stoppen, drücken Sie den Auslöser und halten Sie ihn gedrückt, bis die Anzeige blinkt. **UM DIE BETRIEBSZEIT ZU ÄNDERN** stoppen Sie den Durchlauf. Geben Sie die neuen **BETRIEBSZEIT** ein und drücken Sie gegen den Auslöser, um den Durchlauf zu starten.

UM DIE WARTEZEIT ZU ÄNDERN, stoppen Sie den Durchlauf. Drücken Sie "PR" und geben Sie die neue Wartezeit ein. Drücken Sie "PR" – die Anzeige blinkt. Drücken Sie gegen den Auslöser, um den Durchlauf zu starten.

ZUM DEAKTIVIEREN – schalten Sie den Strom aus. Halten Sie "3" gedrückt und schalten Sie den Strom ein. Drücken Sie "3", um die Anzeige auf "0" zu ändern. Drücken Sie "SE", das System kehrt in den Normalbetrieb zurück.

### **DAUERBETRIEB**

In dieser Betriebsart wird das Gerät nur mit dem Auslöser gestartet und angehalten.

ZUM AKTIVIEREN – halten Sie "4", um die Anzeige auf "1" zu ändern. Drücken Sie "SE". Auf der Anzeige erscheint "cc". Drücken Sie zum Starten und Anhalten gegen den Auslöser.

ZUM DEAKTIVIEREN – schalten Sie den Strom aus. Halten Sie "4" gedrückt und schalten Sie den Strom ein. Drücken Sie "4", um die Anzeige auf „0“ zu ändern. Drücken Sie "SE". Das Gerät kehrt in den Normalbetrieb zurück.

### **RÜCKSETZEN**

Benutzen Sie diese Funktion, um ALLE Funktionen auf die ursprüngliche Werksvorlage rückzusetzen.

Halten Sie "5" gedrückt und Schalten Sie den Strom ein. Die Anzeige läuft durch eine Reihe von Selbsttest und nach Abschluss dieser Tests wird der Zeitschalter auf alle Vorgabeeinstellungen zurückgesetzt.

ANMERKUNG: Alle ausgewählten Einstellungen werden im Speicher aufbewahrt, bis sie geändert werden.

### **REINIGEN DES ANTRIEBUNTERSATZES**

WARNUNG: Um Stromschläge zu vermeiden, PLATZIEREN SIE DEN ANTRIEBSUNTERSATZ NICHT IN WASSER ODER EINE ANDERE FLÜSSIGKEIT. Ziehen Sie das Kabel des Antriebsuntersatzes vor dem Reinigen aus der Steckdose. Reinigen Sie die Außenseite NUR MIT EINEM FEUTEN LAPPEN.

### **REINIGEN DER FÜLLVORRICHTUNGEN/Serie F**

Um die Vorrichtung auseinander zunehmen, entfernen Sie die vier (4) Flügelschrauben und nehmen Sie die Pumpenabdeckung vom Gehäuse. Ziehen Sie die Flügelräder ab und entfernen Sie den O-Ring. Waschen Sie alle Teile mit heißem Wasser und benutzen Sie NUR MILDE SEIFE. Zum Zusammenbauen führen Sie diesen Vorgang in umgekehrter Reihenfolge durch und vergewissern Sie sich, dass der O-Ring richtig in der Abdeckung sitzt. Bringen Sie die Flügelschrauben wieder an und ziehen Sie diese NUR MIT IHREN FINDERN FEST. BENUTZEN SIE KEIN WERKZEUG.

### **REINIGEN DER FÜLLVORRICHTUNGEN/Serie FS und RP**

Um die Vorrichtung auseinander zunehmen, schrauben Sie den Trichter vom Pumpengehäuse ab. Entfernen Sie die vier (4) Schrauben mit dem beigefügten Werkzeug von der Pumpenabdeckung. Ziehen Sie die Flügelräder ab und entfernen Sie die O-Ringe. Alle Teile aus Rostfreiem Stahl können in der Geschirrspülmaschine gewaschen und sterilisiert werden. Zum Zusammenbauen führen Sie diesen Vorgang in