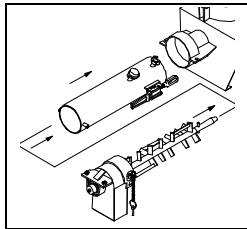
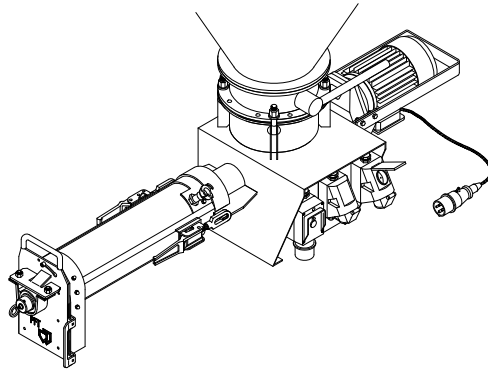
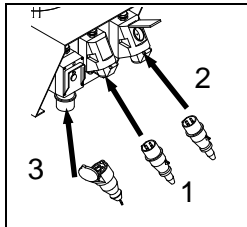


Kurzbedienungsanleitung PFT HM 204



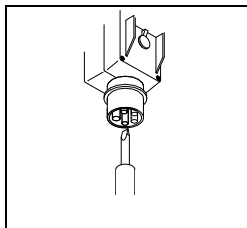
1. Zusammenbau der Maschine:

- Mischrohr am Mittelkörper mit Schnellverschluß anflanschen
- Mörtelauslaufflansch mit Mischwelle komplett in Mischrohr und Bohrung der Dosierwelle schieben
- Mitnehmer der Mischwelle muß in Dosierwelle einrasten
- Wasserschlauch vom Nadelventil am Wassereinlauf des Mischrohrs anschließen



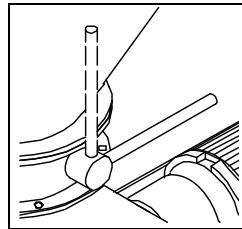
2. Stromanschluß

- Anschlußkabel von Motor (1) und Rüttler (2) in Steckdose einstecken
- Kabel CEE 5 x 2,5 mm² 400 V (3) an einem Baustromverteiler (nur mit vorgeschriebenem FI-Schutzschalter) gemäß den VDE-Bestimmungen anschließen.



3. Drehrichtung prüfen

- Der Durchlaufmischer PFT HM 204 ist mit einer Phasenfolgeanzeige ausgerüstet, die bei falscher Drehrichtung aufleuchtet.
- Zum Ändern der Drehrichtung ist der Durchlaufmischer PFT HM 204 mit einem Wendekontaktstecker ausgerüstet. Hierzu Stromkabel ziehen und mit einem Schraubendreher die Kontakte verdrehen.

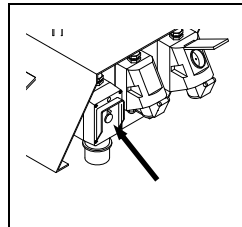


5. Wasseranschluß

3/4" Wasserschlauch an Gekakupplung anschließen. Wasserdruck mind. 2,5 bar bei laufender Maschine

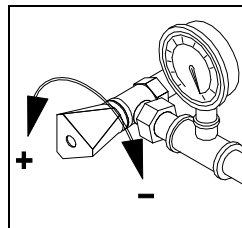
6. Silo- / Containerklappe öffnen

- Hebel senkrecht, Silo/Container offen
- Hebel waagrecht, Silo/Container geschlossen



7. Maschine in Betrieb nehmen

- EIN-Schalter umlegen, Mischer läuft



6. Konsistenz einstellen

- Konsistenz am Nadelventil einregulieren

Reinigung:

1. Siloklappe schließen
2. Maschine leerlaufen lassen und am EIN-Schalter ausschalten
3. Stromzuleitung entfernen
4. Wasserzufuhr unterbrechen
5. Mischrohr und Mischwelle entfernen und mit Wasser gründlich reinigen

Maßnahmen bei Frostgefahr:

1. Wasserzuleitung abklemmen
2. Abflähne öffnen und Wasser aus kpl. Armatur ablassen
3. EIN-Schalter kurz betätigen, damit Restwasser auch im Magnetventil abläuft
4. Zuleitung entwässern

Achtung: Trockenzone nicht mit Wasser reinigen !

Störung und Abhilfe:

HM 204 läuft nicht :

- Stromzuleitung überprüfen
- Hauptschalter eingeschaltet?
- Schmutzfängersiebe überprüfen und reinigen
- Wasserdruck zu gering, Druckerhöhungspumpe vorschalten
- Dosierwelle verklebt, reinigen

Transport (Rücktransport) :

1. Stromzuleitung entfernen.
2. Wasserzuleitung abklemmen (zuerst drucklos machen).
3. Maschine inklusive Trockenzone gründlich reinigen.