

Bedienungsanleitung und Ersatzteilliste für die EURO-Trommelwaschmaschine

TWM 5000



<u>Kapitel</u>	<u>Inhalt</u>	<u>Seite</u>
	Konformitätserklärung	3
1.	Einleitung	4
2.	Bestimmung	6
3.	Technische Daten	6
4.	Sicherheitshinweis	6
5.	Lieferumfang	7
6.	Handhabung	7
7.	Inbetriebnahme	7
8.	Wartung und Reparatur	8
9.	Garantie/Gewährleistung	9
10.	Ersatzteilbestellung	9
11.	Ersatzteilliste	10
12.	Fotos im Anhang	10



EG-Konformitätserklärung

Im Sinne der EG Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

Wir, die Firma
EURO-Jabelmann
Veurink GmbH
Wilsumer Str.29
D-49847 Itterbeck

erklären hiermit, dass das Produkt

Maschine: Trommelwaschmaschine

Typ: TWM 5000

Serien Nummer: Siehe Lieferunterlagen
folgenden einschlägigen Bestimmungen entspricht:
EG Maschinenrichtlinie i. d. F. 2006/42/EG

Angewendete harmonisierte Normen:

EN 292 Teil 1 und 2: Sicherheit von Maschinen-
Grundbegriffe, allgemeine Gestaltungsätze

Angewendete nationale technische Spezifikation:

VBG 1 UVV : Allgemeine Vorschriften

Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung der
Maschine/Anlage verliert diese Erklärung ihre
Gültigkeit.

Ort, Datum der Ausstellung

Unterschrift

1. Einleitung

1.1 Allgemeines

Lesen Sie bitte vor der ersten Inbetriebnahme die Betriebsanleitung der Maschine/Anlage. Nur die sorgfältige Beachtung der nachstehenden Vorschriften und Hinweise garantiert einen störungsfreien und unfallfreien Einsatz und eine lange Lebensdauer.

1.2 Auf der Maschine verwendete Symbole und Definitionen:



Vor Inbetriebnahme Bedienungsanleitung lesen



Achtung Gefahrenstelle



Vor Reparaturarbeiten Netzstecker ziehen

Sonstige Symbole und Definition für Ihre Sicherheit



Tragen Sie beim Arbeiten an der Maschine geeignete Sicherheitsschuhe oder Stiefel



Tragen Sie beim Arbeiten geeignete Schutzausrüstung (Schutzbrille, Gehörschutz, Handschuhe)

Bestimmung der Maschine

Die Euro-Trommelwaschmaschine dient ausschließlich zum Waschen von Kartoffeln, Zwiebeln, Äpfel, Rote Beete. Sonstige Verwendung der Maschine ist nicht gestattet. Sobald mit der Maschine/Anlage andere Materialien bearbeitet werden, verfällt die Garantie/Gewährleistung.

3. Technische Daten

Trommellänge 1500 mm
Trommeldurchmesser 800 mm
Maschinenlänge 2000 mm
Maschinenbreite 1550 mm
Maschinenhöhe 2050 mm
Leistung ca. 5to./Std.
Gewicht ca. 470 kg

4. Sicherheitshinweis

Niemals in die laufende Maschine greifen
Niemals Schutzvorrichtungen bei laufender Maschine öffnen oder entfernen
Bei Arbeiten an der Maschine vorher Netzstecker ziehen.
Kein Material aus laufender Maschine nehmen
Reparaturen von Fachpersonal durchführen lassen
Halten Sie die Umgebung aufgeräumt (wegen Stolperfallen etc.)
Tragen Sie immer Schutzausrüstung
Lassen Sie die Maschine im laufenden Betrieb nie unbeaufsichtigt (Kinder, Haustiere)
Vor dem Ausschalten immer die Maschine leer laufen lassen.

Lieferumfang

Die Euro-Trommelwaschmaschine wird nach gründlicher Endkontrolle in ordnungsgemäßem Zustand ausgeliefert.

WICHTIG

Bitte achten Sie beim Empfang der Maschine auf eventuelle Transportschäden und reklamieren Sie diese sofort beim Spediteur oder Lieferer!!

Handhabung

Zum Versetzen mit Hebemaschinen geeignete Seile und Ketten verwenden und gleichmäßig belasten.

Inbetriebnahme und Anschluss

7.1. Aufstellung und Inbetriebnahme

Stellen Sie die Maschine auf eine ebene Fläche ab. Kontrollieren Sie die Schraubverbindungen auf ihre Festigkeit. Stellen Sie die Stützfüße auf dem Boden ab. (Foto 1) Vergewissern Sie sich vor dem Anschluss an das Stromnetz, dass das Stromnetz der Angabe auf dem Typenschild des Motors entspricht.

7.2. Betrieb der Maschine

Stecken Sie den 16 Ampere Stecker in eine entsprechende Steckdose und schalten Sie die Maschine über den Schalter (Foto 2) ein. Achten Sie bei der Inbetriebnahme darauf, dass die Trommel in die richtige Richtung läuft.

Läuft die Trommel entgegengesetzt, ist die Drehrichtung des Motors am Netzstecker umzuklemmen!!

Dies ist nur durch Fachpersonal erlaubt!

Schließen Sie als erstes den Kompressor an den Luftanschluss (Bild1). Dann können Sie am Schaltschrank einige Einstellungen vornehmen (Bild 2).

Nachdem dem die Trommel gestartet wurde, können Sie das Material in den Trichter einfüllen.

Vor dem Beenden der Arbeit ist es wichtig, dass Sie die Trommel leer laufen lassen und keine Restmengen in der Maschine zurück bleiben.

Sollte der Motorschutzschalter auslösen, wird es wahrscheinlich daran liegen, dass Sie zuviel Material in die Maschine gegeben haben. In diesem Fall ist die Menge zu verringern.

8.Wartung und Reparatur

WICHTIG

Vor Reparatur und Wartungsarbeiten den Motor Motor abstellen und den Netzstecker ziehen.

8.1.Wartung und Schmierung

Die Schmierstellen an den Lagern sind regelmäßig zu schmieren. Dieses ist abhängig vom Einsatz der Maschine.

Wenn Sie die Lager schmieren möchten (Foto), ist es wichtig, dass Sie die Maschine vorher abstellen und den Netzstecker ziehen.

8.2.Reparaturarbeiten

Reparaturarbeiten nur von fachkundigem Personal durchführen lassen.

9. Garantie/Gewährleistung

Als vereinbart gilt eine Gewährleistung für Werkstoff und Verarbeitung nach unseren Verkaufs- und Zahlungsbedingungen.

Keine Gewährleistung tritt ein bei:

- nicht bestimmungsgemäßer Verwendung
- Nichtbeachtung der Betriebsanleitung
- Verwendung von nicht Original Ersatzteilen
- eigenmächtige technische Änderung

Gewährleistungsfrist: 12 Monate nach Auslieferung.
Garantieansprüche sofort schriftlich mit vollständigen Angaben, möglichst mit Einsendung von Fotos und/oder des defekten Teiles.

10. Ersatzteilbestellungen

Tel. 0049(0)5948-9339-26

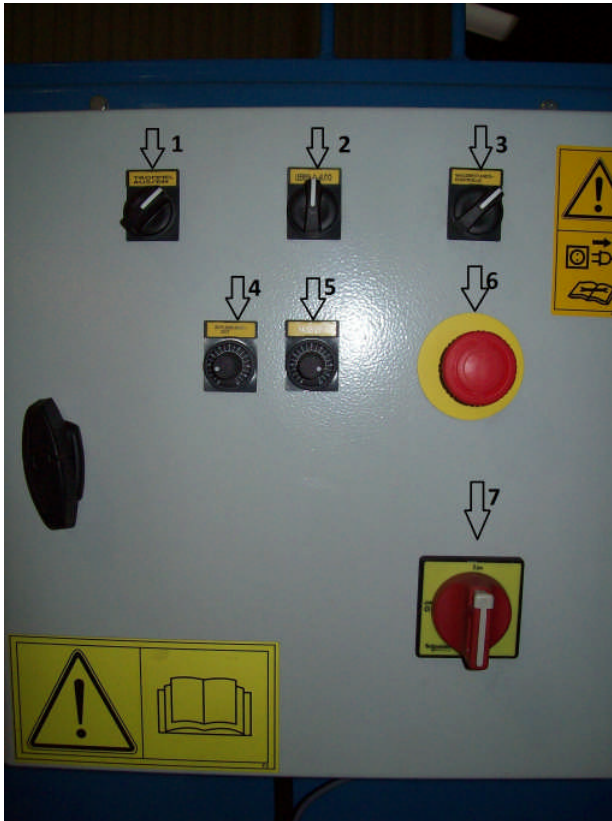
Fax 0049(0)5948-9339-27

Mail: et-dienst@euro-jabelmann.de

11. Ersatzteilliste

12.Fotos als Anhang!





1. Ein-/Ausschalten der Trommel
2. Leeren automatisch oder per Hand
3. Wasserstandskontrolle
4. Einstellen der Entleerungszeit
5. Einstellen der Pausenzeit
6. Notauschalter
7. Hauptschalter Ein/Aus

