

Einscheibenmaschinen



Einscheibenmaschinen

Einleitung

Mit dem Erwerb Ihrer neuen Maschine haben Sie nun eine qualitativ hochwertige, mit modernsten Mitteln entwickelte und gefertigte Maschine erworben, die wesentlich zu Ihrer Arbeitserleichterung beiträgt. Dieses Handbuch soll zur Anleitung dienen und enthält praktische Informationen zur Funktion und zur Wartung Ihrer neuen Maschine.

Um einen tadellosen Auslieferungszustand zu garantieren, wurde die Maschine vor ihrer Auslieferung, sowie durch unseren Händler einer ausführlichen, präzisen Kontrolle unterzogen. Vor Inbetriebnahme der Maschine informieren Sie sich bitte anhand dieser Anleitung, insbesondere über die Sicherheitsvorschriften. Sollten weitere Informationen erforderlich sein, wenden Sie sich bitte an den für Sie zuständigen Händler.

Achtung

Vor Inbetriebnahme ist die Maschine und ihre wesentlichen Komponenten, wie Netzzuleitung auf ihre Betriebssicherheit hin zu überprüfen.

Sicherheitsmaßnahmen

Für den Geräteeinsatz sind die einschlägigen Unfallverhütungsvorschriften maßgebend. Beim Stromanschluß beachten Sie bitte die Vorschriften des zuständigen EVU (EWerkes).

Weitere Vorsichtsmaßnahmen und Handhabung bei Umgang mit elektrischer Energie

1. Die Maschine darf nur an ordnungsgemäße Stromquellen angeschlossen werden.
2. Vor Gebrauch Leitung auf Beschädigung überprüfen, keine beschädigten Leitungen anschließen.
3. Anschlüsse müssen trocken sein und dürfen nicht auf dem Boden liegen.
4. Beim Arbeiten mit der Maschine ist besonders darauf zu achten, daß die Zuleitung nicht beschädigt wird.

Ersatzteile

Es dürfen zur Reparatur nur Original-Ersatzteile anhängender Ersatzteilliste verwendet werden. Bei Bestellung von Ersatzteilen geben Sie bitte immer den Gerätetyp und die Fabrikationsnummer Ihrer Maschine an.

Reparaturen an der Maschine dürfen nur durch geschultes Fachpersonal durchgeführt werden.

Gerätebeschreibung

Ihre neue Pflege- und Reinigungsmaschine ist aufgrund ihrer Vielseitigkeit für die verschiedensten Anwendungsgebiete einsetzbar. Durch das reichhaltige Zubehörprogramm kann die Maschine zum Polieren, Scheuern, Shampooieren, Schleifen, sowie zum Entfernen von Fett- und Grobschmutzschichten eingesetzt werden. Der durchdachte Schnellwechselverschluß sorgt für einfaches Austauschen der verschiedenen Scheiben.

Einscheibenmaschinen

Elektrischer Anschluß

Das Gerät wird mit Wechselspannung 230V; 50 Hz betrieben. Auf eine einwandfreie elektrische Verbindung ist zu achten.

Achtung

Netzstecker darf nur in Schutzkontakt-Steckdose gesteckt werden (Steckdose mit Erdungskabel). Die Einscheiben-Maschine nicht an das Stromnetz anschließen, wenn sie beschädigt ist oder die Netzleitung schadhaft ist.

Montieren von Bürsten und Pads-Mitnehmer

Netzstecker ziehen! Maschine über die Räder nach hinten kippen (Handgriff auf dem Boden). Bürste bzw. Pads-Mitnehmer einsetzen und gegen den Uhrzeigersinn arretieren, dann Maschine wieder aufstellen.

Inbetriebnahme

Einscheibenmaschine am Stromnetz anschließen, durch den rechten Hebel Führungsstange in die ergonomisch günstigste Position bringen, nach dem Loslassen des Hebels rastet die Arretierung in das Führungsstangengelenk ein. Sicherheitsschalter zur Mitte drücken. Die im Handgriff integrierten Hebel nach oben drücken. Diese Hebel müssen ständig im gedrückten Zustand bleiben, um die Maschine in Funktion zu halten. Beim Lösen der Hebel schaltet die Maschine automatisch ab.

Arbeitsweise

Beim Starten der Maschine ist auf ein waagrechtes Aufliegen der Arbeitsscheibe auf dem Boden zu achten. Durch eine leichte kreisförmige Bewegung der Lenkstange wird dies erleichtert. Der Maschinenführer soll der ruhige, statische Mittelpunkt bei dem Arbeitsvorgang sein.

Hinweis: Bei leichtem Druck auf die Lenkstange geht die Maschine nach links, bei leichtem Anheben der Lenkstange geht die Maschine nach rechts. Soll die Maschine im Stand laufen, Maschine nicht verkanten.

Nach Abschluß des Arbeitsvorganges Bürste entnehmen, da die Bürste durch das Gewicht der Maschine beschädigt werden kann.

Bei Verwendung der Einscheiben-Maschine mit Tank (z.B. für Chemikalien oder Wachs) Tank und Maschine reinigen, damit keine Verkrustungen entstehen.



Achtung: Bei unsachgemäßer Bedienung keine Garantie!!



Einscheibenmaschinen

| | |
|---|---|
| 1 | Führungsstangenarretierung / tail rod catch |
| 2 | Sicherheitsschalter / safety switch |
| 3 | Ein/Aus Handgriff / on/off hand grip |
| 4 | Hebel Tankventil / lever tank valve |
| 5 | Führungsstangengelenk / tail rod joint |