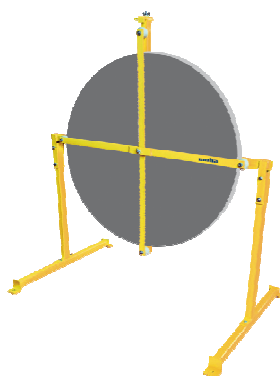


GFK-Abroller Yellow Line



Bezeichnung	GFK - Abroller
Artikelnummer	137205
Maschinen / Seriennummer	
Baujahr	2016
Gesamthöhe mm	880
Gesamtlänge mm	1000
Gesamtbreite mm	680

Gesamtansicht GFK Abroller  
GFK Profil nicht im Lieferumfang enthalten

Inhaltsverzeichnis

1 **Kontakt** .....2

2 **Konformitätserklärung** ..... Fehler! Textmarke nicht definiert.

3 **Erläuterung der Symbole und Warnhinweise** .....2

    3.1 **Warnhinweise an dem GFK-Abroller** .....2

    3.2 **Symbole in der Bedienungsanleitung** .....2

4 **Bestimmungen für den Einsatz des GFK-Abrollers** .....2

    4.1 **Anwendungsbereich des GFK-Abrollers**.....3

    4.2 **Unsachgemäßer Einsatz** .....3

    4.3 **Sicherheitsvorschriften**.....3

    4.4 **Typenschild**..... Fehler! Textmarke nicht definiert.

5 **Montage** .....4

    5.1 **Lieferumfang**.....4

    5.2 **Entfernen der Transportverpackung**.....4

    5.3 **Montageanleitung** .....4

6 **Bedienungsanleitung des GFK-Abrollers**..... Fehler! Textmarke nicht definiert.

7 **Wartung und Inspektion** .....4

8 **Stückliste und Zubehör des GFK-Abrollers Strong** ..... Fehler! Textmarke nicht definiert.

    8.1 **Zubehör für GFK-Abroller** ..... Fehler! Textmarke nicht definiert.

## 1 Kontakt

Ihre Fragen oder Einzelteilbestellungen richten sie bitte telefonisch, schriftlich oder per Email an die WEHA-Ludwig Werwein GmbH oder direkt an den Hersteller:

<b>In Deutschland</b>
<b>WEHA-Ludwig Werwein GmbH</b>
Postfach 13 55 86331 Königsbrunn / Augsburg Wikingerstr. 15 86343 Königsbrunn / Augsburg
Telefon: +49 (0) 8231 / 60 07-0
Telefax: +49 (0) 8231 / 60 07-148
E-Mail: info@weha.com

<b>In Österreich</b>
<b>WEHA Steinbearbeitungsmaschinenvertriebsgesellschaft m. b. H.</b>
Lange Gasse 17 A-1080 Wien
Telefon: +49 (0) 1 / 40 39 340
Telefax: +49 (0) 1 / 40 88 762
E-Mail: office.weha@aon.at

Besuchen Sie auch unsere  
Internetseite:

<http://www.weha.com>

**E-Mail: info@weha.com**

## 2 Erläuterung der Symbole und Warnhinweise

Die nachfolgenden Erläuterungen von Symbolen, welche am Gerät oder der Maschine bzw. Bedienungsanleitung vorhanden sein können, soll Ihnen Aufschluss über die Bedeutung dieser geben.

### 2.1 Warnhinweise an dem GFK-Abroller

Folgende Warnzeichen können ggf. am Gerät bzw. an der Maschine angebracht sein:



Dieses auf Maschine oder dem Gerät angebrachte Warnzeichen weist den Bediener auf das Vorhandensein einer Betriebsanleitung hin und verpflichtet ihn vor Aufstellung bzw. Inbetriebnahme der Maschine zu dessen Lektüre.



Dieses am Gerät oder an der Maschine befindliche Warnzeichen weist den Bediener auf das Vorhandensein von elektrischer Spannung hin, deren Höhe ausreicht, um dem Bediener bei Berührung oder entsprechender Annäherung der Gefahrenstelle einen Stromschlag zu versetzen. Bei dieser Gefahrenstelle ist die Gesundheit oder das Leben in Gefahr.



Dieses Warnzeichen verpflichtet den Bediener der Maschine stets einen Gehörschutz und eine Schutzbrille zu tragen.

### 2.2 Symbole in der Bedienungsanleitung

Folgende Symbole können in der Bedienungsanleitung auftauchen und sind folgendermaßen definiert:



Ein auf den Seiten dieser Betriebsanleitung erscheinendes Ausrufezeichen, das von einem gleichseitigen Dreieck eingerahmt wird, kennzeichnet einen wichtigen Hinweis, den der Bediener besonders aufmerksam lesen bzw. befolgen soll.



Hinweis auf die Verpflichtung der Mülltrennung, um Werkstoffe in den Wertstoffkreislauf zuführen zu können. Materialien können so durch Recyclingverfahren wieder dem Herstellungsprozess zugeführt, Ressourcen können gespart und die Umwelt entlastet werden.



Kennzeichnung von Schaltern, Gegenständen, usw. in den Abbildungen dieser Bedienungs- und Betriebsanleitung.

## 3 Bestimmungen für den Einsatz des GFK-Abrollers

Bitte beachten Sie genauestens die Angaben über den Einsatz der Maschine bzw. des Gerätes.



**Vorsicht Verletzungsgefahr!**  
**Unsachgemäßer Einsatz führt zu Personenschäden!**



Das Gerät bzw. die Maschine ist speziell auf einen oder mehrere Anwendungsbereiche hin ausgelegt.

Die nachfolgenden Kapitel sollen Ihnen diese Einsatzmöglichkeiten näher bringen und die Gefahren im Umgang mit dem Arbeitsmittel aufzeigen.

### 3.1 Anwendungsbereich des GFK-Abrollers

Sie haben ein Qualitätsprodukt der WEHA-Ludwig Werwein GmbH erstanden.

Der GFK-Abroller ist ein Hilfsmittel, das Ihnen das Abwickeln und Zuschneiden von GFK-Profilen zur Armierung von Küchenarbeitsplatten ermöglicht und Ihnen die Arbeit erleichtern soll.

Folgende Merkmale sind besonders hervorzuheben:

- Sicheres Abwickeln des GFK-Profiles durch Sicherungssystem.
- Einfache Handhabung.
- Solide Konstruktion

### 3.2 Unsachgemäßer Einsatz

Der GFK-Abroller dient ausschließlich zum Abwickeln von GFK-Profilen.

Verwenden Sie den GFK-Abroller ausschließlich für die vorgesehenen Zwecke und verzichten Sie auf Mittel, die das Metall oder einzelne Baugruppen beschädigen können!

- Der GFK-Abroller ist komplett und speziell auf die Anwendungsbereiche hin ausgelegt.
- Verwenden Sie zum Abwickeln immer das Sicherungssystem.
- Verwenden Sie Der GFK-Abroller nicht als Schneidegerät für anderes Material.
- **Niemals unter schwebender Last aufhalten!**

### 3.3 Sicherheitsvorschriften

- **Lesen Sie diese Betriebsanleitung vor der Benutzung des GFK-Abrollers gründlich durch!**
- **Verwahren Sie die Betriebsanleitung sorgfältig in der Nähe des GFK-Abrollers auf, für alle künftigen Zweifelsfälle!**
- **Das eigenwillige Umbauen oder das Installieren von Zusatzeinrichtungen führen zum Erlischen von jeglichem Haftungsanspruch durch den Händler oder Hersteller!**
- **Entfernen Sie sämtliche Gegenstände aus dem Arbeitsbereich, die eine mögliche Gefahrenquelle darstellen!**
- **Der GFK-Abroller darf nur von dafür beauftragten Personen bedient werden. Jeder Bediener muß diese Dokumentation gelesen und verstanden haben.**
- **Überprüfen Sie vor jedem Einsatz die tragenden Teile und Schweißnähte auf Beschädigungen! Bei festgestellten Mängeln ist der Betrieb des GFK-Abrollers einzustellen und die Benutzung durch dritte ist durch geeignete Maßnahmen zu unterbinden.**
- **Bei der Benutzung des Rollensicherungssystems nicht mit den Fingern in den Schwenkbereich des Hebel greifen, um der Gefahr des Einquetschens der Finger vorzubeugen.**
- **Beim Zuschneiden nicht in den Bolzenschneider greifen um Verletzungen und dem Abtrennen von Gliedmassen vorzubeugen!**
- **Benutzen Sie stets das Sicherungssystem bevor die Ladungssicherung der GFK-Ringe gelöst wird, da die GFK-Ringe unter sehr hoher mechanischer Spannung stehen!**
- **Sorgen Sie im Arbeitsbereich für einen Untergrund der genug Halt und Rutschsicherheit bietet!**
- **Der Aufenthalt unter schwebenden Lasten ist untersagt!**
- **Tragen Sie beim Umgang mit des GFK-Abrollers stets angemessene Schutzbekleidung, gemäß den Unfallverhütungsvorschriften!**
- **Dazu gehören u.a.:**
  - **Arbeitshandschuhe gemäß den Unfallverhütungsvorschriften!**
  - **Schuhwerk gemäß den Unfallverhütungsvorschriften!**
  - **Schutzbrille gemäß den Unfallverhütungsvorschriften!**
- **Verwenden Sie ausschließlich für die Eigenschaften des Gerätes geeignete Werkstückmaterialien!**
- **Sorgen Sie dafür, daß sich beim Einsatz niemand in der Nähe des Gerätes befindet, um eine Gefährdung Dritter auszuschließen!**
- **Überprüfen Sie, ob alle Teile korrekt montiert sind!**
- **Treten Schäden oder Fehlfunktionen an dem Gerät auf, so wenden Sie sich umgehend an den Händler oder Hersteller!**
- **Schützen Sie das Gerät bzw. die Maschine vor Witterungseinflüssen, wie Regenwasser, Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit usw.!**
- **Sollte dieses Gerät bzw. die Maschine infolge irreparabler Schäden oder aus anderen Gründen nicht mehr benützt werden, so sorgen Sie für die Außerbetriebnahme, indem Sie das Gerät bzw. die Maschine gebrauchsunfähig machen und sicherstellen, daß keine Gefahr für Dritte ausgeht!**
- **Stellen Sie durch die Trennung der verschiedenen Materialien bei der Entsorgung sicher, das diese dem Wertstoffkreislauf zugeführt werden können!**



## 4 Montage

---

Bitte lesen Sie die Angaben im Kapitel Montage sorgfältig durch und befolgen Sie die Hinweise penibelst. Etwaige Schäden durch Nichtbeachtung sind von der Haftung des Herstellers oder der WEHA-Ludwig Werwein GmbH ausgeschlossen.

Kontrollieren Sie die gelieferte Ware auf etwaige Beschädigungen der Transportverpackung. Beschädigungen durch den Transport sofort dem Spediteur und der Firma WEHA melden!

### 4.1 Lieferumfang

---

Kontrollieren Sie unbedingt vor der Montage den Lieferumfang, ob auch alle benötigten Teile vorhanden sind. Wenden Sie sich sofort an den Händler oder Hersteller, falls der Lieferumfang nicht vollständig ist.

Zum Lieferumfang gehören:

- GFK-Abroller ohne Räder
- 1 x Bedienungs- und Betriebsanleitung

### 4.2 Entfernen der Transportverpackung

---

Im Normalfall wird Ihnen der GFK-Abroller verpackt mit Kartonage geliefert.

- **Kontrollieren Sie vor Beginn des Entpackens den beigefügten Lieferschein mit den gelieferten Artikeln!**

#### **Entfernen der Transportverpackung:**

- Lösen Sie die Klebestreifen bzw. die Umreifungsbänder und packen Sie den Inhalt behutsam aus!
- Gehen Sie achtsam beim Auspacken des GFK-Abrollers vor, um diesen nicht zu beschädigen!
- Zu starkes Aufschlagen der Bauteile des GFK-Abrollers auf scharfen Kanten kann den Oberflächenschutz und andere Bauteile beschädigen!
- Entsorgen Sie die Verpackungsabfälle entsprechend den örtlichen Richtlinien und führen Sie diese wieder dem Wertstoffkreislauf zu!

### 4.3 Montageanleitung

---

Der GFK-Abroller wird Ihnen komplett montiert geliefert. Eine Montage des GFK-Abrollers ist also nicht nötig.

## 5 Wartung und Inspektion

---

Der GFK-Abroller bedarf einer regelmäßigen Wartung.

- Mit einer regelmäßigen Wartung erreicht dieses Produkt seine maximale Lebensdauer und Ihnen steht für die Arbeit ein volleinsatzfähiges Produkt zur Verfügung.
- Einmal monatlich mit einem Lumpen und einem Pinsel reinigen und mit Sprühöl einölen und konservieren.
- Einmal monatlich die Bauteile auf Beschädigungen prüfen.