

**BITTE LESEN SIE VOR DER ERSTEN VERWENDUNG DER AUSZIEHBAREN ROLLBAHN HOLZMANN RB9A DIESE BEDIENUNGSHINWEISE UND SICHERHEITSHINWEISE SORGFÄLTIG DURCH!**

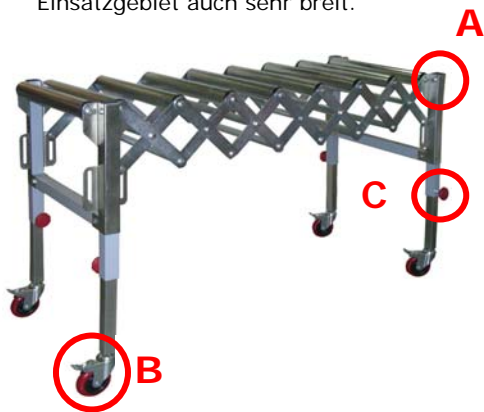
1. BESCHREIBUNG
2. BEDIENHINWEISE
3. SICHERHEITSHINWEISE
4. TECHNISCHE DATEN
5. INSTANDHALTUNG

**1. BESCHREIBUNG**

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf der HOLZMANN RB9A Rollbahn. Vielseitig einsetzbar und veränderbar ist sie Ihr Universal einsetzbarer Helfer in Werkstätten, Land- und Forstwirtschaft sowie überall, wo unterschiedlichste Fördergüter zusätzlich gestützt und transportiert werden sollen.

1. Überprüfen: Packen Sie die RB9A aus und prüfen Sie sie auf etwaige Transportschäden. Sollten Sie Transportschäden feststellen, melden Sie diese umgehend bei Ihrem Händler. Spätere Beanstandungen können leider nicht mehr als diese angenommen werden.
2. Die RB9A ist eine
  - höhenverstellbare
  - ausziehbare
  - seitlich biegbare
  - mit weiteren RB9A erweiterbare

Rollbahn. Daher ist ihr Einsatzgebiet auch sehr breit.



- A RB9A Verbindungshaken
- B Feststellbremse 4x
- C Fixierknäuf Höhenverstellung 4x

**2. BEDIENHINWEISE**

- Sie können mehrere RB9A hintereinanderschalten durch einhängen der Verbindungshaken **A** links/rechts in die erste Walze der nächsten RB9A.
- Vor der Verwendung für Werkstückzufuhr bzw. Förderguttransport müssen alle vier Feststellbremsen **B** der Transportrollen aktiviert werden.
- Sie können die RB9A in der Höhe verstellen durch lockern der 4 Fixierknäufe (siehe **C**). Nach erfolgter Einstellung wieder festziehen.

**3. SICHERHEITSHINWEISE**

- Vor dem Betrieb ist die RB9A zu arretieren, d.h. festgezogene Feststellbremse, angezogene Fixierknäufe für Höhenverstellung.
- Wird die RB9A als Zuführauflage zur Bearbeitung von Holzwerkstoffen verwendet, sind die Rollen zwingend ohne Gefälle zu justieren, mit Höhe Rollenoberkante gleich Höhe Arbeitstisch.
- Überlasten Sie die RB9A nicht! Die zulässige max. Belastung von 130kg ist einzuhalten.
- Tragen Sie beim Arbeiten Sicherheitsschuhe sowie sämtliche sonstigen Schutzausrüstungen, welche für den Arbeitsvorgang empfohlen/vorgeschrieben sind, in dessen Rahmen die RB9A verwendet wird.
- Seien Sie stets konzentriert, achten stets darauf, dass das Fördergut sicher auf der RB9a aufliegt!
- Auflegen von schweren bzw. instabilen Fördergut nur durch 2 Personen.

**4. TECHNISCHE DATEN**

RB9A	
Rollen	9
Max. Belastung	130kg
Breite	50cm
Länge	50-140cm
Höhe	60 -100cm
Gewicht	37kg

**5. INSTANDHALTUNG**

Die RB9A ist im Grunde wartungsfrei. Für eine lange Lebensdauer empfehlen wir Ihnen dennoch:

Reinigen Sie die RB9A nach jedem Betrieb mit einem feuchten Lappen.

Ölen Sie in regelmäßigen Abständen sämtliche Verbindungsteile mit leichtem Maschinenöl ein.

Vermeiden Sie Lagerung im Freien bzw. einer Umgebung mit hoher Luftfeuchtigkeit.

Bei Fragen zu RB9A, Anregungen, Reklamation steht Ihnen der HOLZMANN Kundendienst MO-FR 08-12 sowie 13-17h (GMT +1) gerne zur Verfügung:

HOLZMANN-MASCHINEN® AUSTRIA  
 Schörgenhuber GmbH  
 Marktplatz 4  
 A-4170 Haslach  
 Tel: ++43-(0)7289/71562-0  
 Fax: ++43-(0)7289/71562-4

**PLEASE READ THESE OPERATION AND SECURITY INSTRUCTION THOROUGHLY PRIOR TO THE FIRST USE OF THE HOLZMANN RB9A FLEXIBLE ROLLER TABLE!**

1. DESCRIPTION
2. OPERATION INSTRUCTIONS
3. SECURITY INSTRUCTIONS
4. TECHNICAL DATA
5. MAINTENANCE

## 1. DESCRIPTION

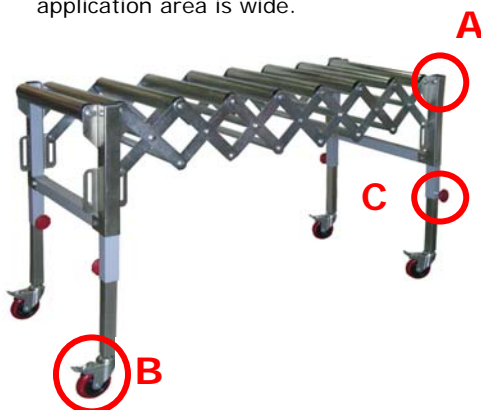
We congratulate you to your purchase of the HOLZMANN RB9A flexible roller table! Adjustable and versatile in use, this tool is your multi-talent for various applications and tasks in workshops, agriculture, forestry, logistics – everywhere where you have to feed, transport or support material.

1. Please check: Open the package and check the RB9A for broken parts and other transport damages. If you notice damaging, please immediately contact your dealer and our HOLZMANN customer service center. Please note that later reclamations on transport damage cannot be accepted anymore.

2. The RB9A is a

- height adjustable
- extractable
- sideways flexible
- with further RB9A extendable

roller table. Therefore its application area is wide.



- A** RB9A connection clamp
- B** foot-operated parking brake 4x
- C** fixing knob height 4x

## 2. OPERATION INSTRUCTIONS

- You can arrange and connect series of RB9A in a row by hinging the connection clamps **A** right side / left side into the spindle of the first roll.
- Before use you have to activate the foot-operated parking brakes **B**.
- You can adjust the RB9A in height by loosening the fixing knobs **C**. Tighten the knobs after height adjustment again!

## 3. SECURITY INSTRUCTIONS

- All adjustment knobs have to be tightened and foot-brakes have to be activated before use.
- When using the RB9A as feeding support for processing wood material, the roller table has to be adjusted to be flat without any slope/height difference. Height upper side rollers equals height working table of the machine the RB9a is used with.
- Do not overload! Abide to the max. loading of 130kg.
- During operation wear safety shoes with steel toe caps and if necessary further safety equipment recommended for the operation in which the RB9A is used within.
- Work concentrated and minimize distractions. Always assure yourself that the material lies securely and stable on the rollers.
- Putting heavy material onto the roller table only by two persons.
- Obey all security instructions relevant for the operation you use the RB9A within.

## 4. TECHNICAL DATA

RB9A	
Rollers	9
max. load	130kg
width	50cm
length	50-140cm
height	60 -100cm
weight	37kg

## 5. Maintenance

The RB9A is virtually maintenance-free. However to ensure the max. lifespan we recommend you to:

Clean the RB9A after each operation with a wet cloth.

Oil in regular intervals all connecting and moveable parts with light machine oil.

Avoid storage outdoors or in an environment with high humidity.

Questions, remarks, complaints?

HOLZMANN MASCHINEN is at your assistance from MO-FR 8 a.m -12a.m and 1 p.m -5 p.m (GMT +1).

HOLZMANN-MASCHINEN® AUSTRIA  
Schörgenhuber GmbH  
Marktplatz 4  
A-4170 Haslach  
Tel: ++43-(0)7289/71562-0  
Fax: ++43-(0)7289/71562-4