



Montageanleitung für Wippbalkengelenke

Artikelnummer: 204155 / 204165 / 204156 / 204166

ACHTUNG!

Wir empfehlen, die Montage von einem Fachbetrieb durchführen zu lassen!

Lesen Sie sich vor Beginn der Montage diese Anleitung sorgfältig durch!

Gehen Sie Schritt für Schritt vor!

Halten Sie die Reihenfolge der einzelnen Schritte ein!

Andernfalls kann es zu Beschädigungen am Gerät kommen! Bei unsachgemäßer Montage kann der zuständige Sachverständige die Abnahme des gesamten Spielgerätes verweigern. Wird das Spielgerät durch unsachgemäße Montage beschädigt, ist der Hersteller nicht haftbar.

MONTAGE

1. Prüfen Sie vor Beginn der Montage die Abstände zu benachbarten Geräten
2. Rundhölzer benötigen eine plane Fläche in der Größe der Aufnahmeplatte des Gelenkes
3. Verbinden Sie das Gelenk mit Ihrer Konstruktion und prüfen Sie die Höhe gem. Skizze
4. Benutzen Sie immer alle Befestigungslöcher
5. Die Montage ist damit abgeschlossen.

WARTUNG

Die Wartung richtet sich nach der allgemeinen Wartungsanleitung der Fa. E. Beckmann

Stand: 05/2019



Installation instructions for see-saw bearings

Reference: 204155 / 204165 / 204156 / 204166

ATTENTION!

We suggest that the installation is made by a professional playground equipment installer!

Please read this manual carefully before you start the installation!

Install the equipment step by step!

Keep the correct order of the steps!

Otherwise the equipment might be damaged! Improper installation may cause the rejection of the authorised expert of the whole play equipment.

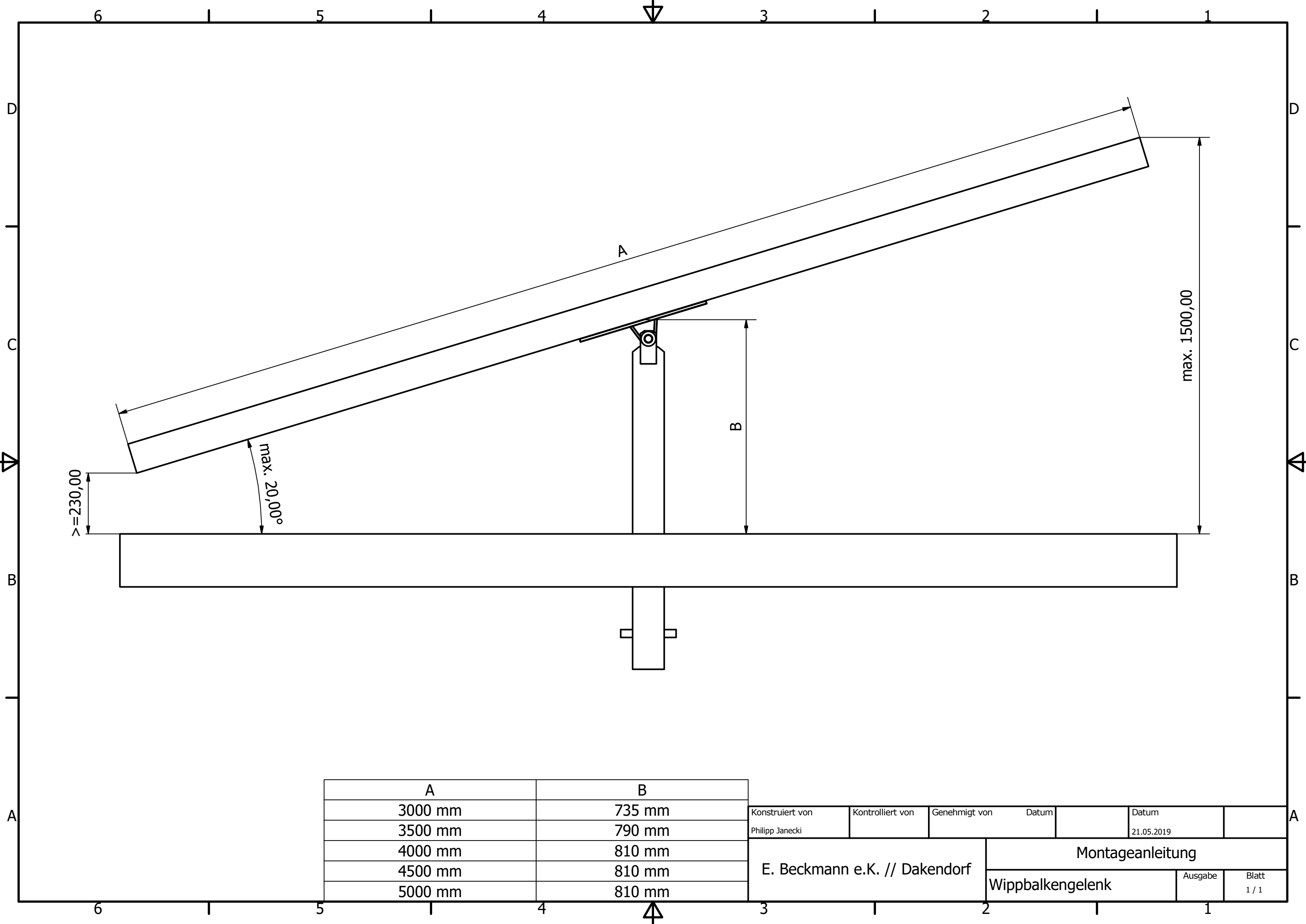
If the equipment is damaged by improper installation the manufacturer may reject the guarantee.

INSTALLATION

1. Before you start check all distances and free spaces to other equipment
2. Round wood needs to have a flat area in the size of the connection plate of the bearing
3. Connect the bearing to your construction
4. You have to use all fixation holes
5. Installation is now finished.

MAINTENANCE

Maintenance has to be done acc. to the common maintenance guide provided by company E. Beckmann



A	B
3000 mm	735 mm
3500 mm	790 mm
4000 mm	810 mm
4500 mm	810 mm
5000 mm	810 mm

Konstruiert von	Kontrolliert von	Genehmigt von	Datum		Datum	
Philipp Janecki					21.05.2019	
E. Beckmann e.K. // Dakendorf			Montageanleitung			
			Wippbalkengelenk		Ausgabe	Blatt 1 / 1