

Lieferumfang und Montage

Art. WKT150100

„Kreidetafel“
aus unbehandelter Robinie, entsplintet und
geschliffen, Tafelfläche aus HPL



Abbildung zeigt den Artikel WKT150100

BITTE BEACHTEN

Die Tafel nur mit wasserlöslicher Kreide beschriften!

Lieferumfang Art. WKT150100

1 Tafel im Holzrahmen

2 Standpfosten \varnothing ca. 12/14 Länge ca. 3,00 m

Montageschrauben

Gewicht des schwersten Teils: Tafel im Holzrahmen, ca. 40kg








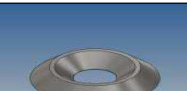

Gesamtmaße des größten Teils: Tafel im Holzrahmen, ca. 110 x 170 x 7cm

Evtl. benötigte Ersatzteile erhalten Sie direkt von Ihrem Lieferanten oder baumann + trapp.

Adresse: baumann + trapp gmbh
Weinstr. 74 b
77815 Bühl

E-Mail: info@baumann-trapp.de

Bei eventuellen Montageschwierigkeiten oder sonstigen Fragen, können Sie uns erreichen unter **Tel. (07223) 93 88 - 0**

Objekt	Bauteilnummer	Bild	Anzahl	Beschreibung	
1	WKT150100-001		1	Pfosten \varnothing ca. 12/14cm, ca. 300cm lang	
2	WKT150100-002		1	Pfosten \varnothing ca. 12/14cm, ca. 300cm lang	
3	WKT150100-003		1	Riegel unten, ca. 7x7cm, ca. 170cm lang plus Zapfen rechts und links	Die beiden Riegel und die Tafelfläche sind bereits vormontiert
4	WKT150100-004		1	Riegel oben, ca. 7x7cm, ca. 170cm lang plus Zapfen rechts und links	
5	WKT150100-005		1	Riegel links ca. 7x7cm, ca. 96cm lang	
6	WKT150100-006		1	Riegel rechts, ca. 7x7cm, ca. 96cm lang	
7	WKT150100-007		1	Tafel ca 150 x 100 x 0,6cm	
8	0457 58		4	Senkscheibe \varnothing 8, V2A	
9	0170880160		4	Assy 8x 160	

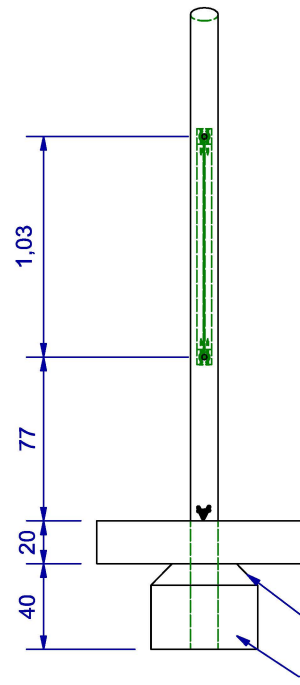
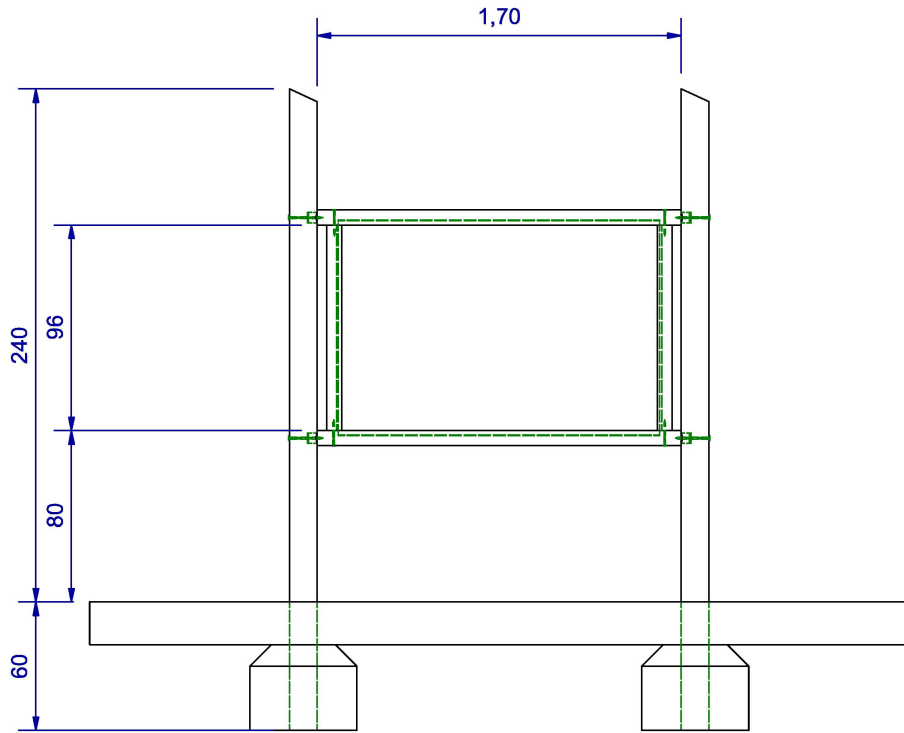
Montage Artikel WKT150100

- **Tafelrahmen und Standpfosten miteinander verschrauben.**
- **Standort der Tafel festlegen und die Fundamentpositionen markieren.**
- **Fundamentlöcher gemäß Zeichnung ausheben.**
- **Tafel in die Fundamentlöcher stellen. Die Standpfosten sollen etwa in der Mitte der Fundamentlöcher stehen. Da es sich bei den Robinie Palisaden um naturgewachsene Stämme handelt, müssen die Palisaden per Augenmaß nach Gefühl senkrecht gestellt werden. Die korrekte Einbauhöhe der Palisaden ist mit einer Kerbe im Holz der Stämme angegeben. Die Kerbe gibt die Oberkante (OK) des Fallschutzmaterials an.**
- **Die Rahmenhölzer der Tafelfläche oben und unten an der fertig ausgerichteten Kreidetafel müssen waagrecht sein. Kreidetafel mit Dachlatten fixieren, damit sie beim Betonieren ihre Position nicht mehr verändern kann.**
- **Beton C 20/25 (alt: B 25) nach Vorgabe einfüllen und das Fundament gemäß der Zeichnung ausbilden. Während des Einfüllens und Verdichtens des Betons darauf achten bzw. kontrollieren, dass sich die Position der Kreidetafel nicht verändert.**
- **Nachdem der Beton ausgehärtet hat, können die Stützhölzer entfernt werden. Dies kann frühestens nach zwei Wochen erfolgen. Während der gesamten Dauer der Montage inkl. Aushärtungszeit des Betons ist das Gelände der Anlage gegen unbefugten Zutritt zu sichern.**
- **Alle Schraubverbindungen nachziehen bzw. auf festen Sitz prüfen sowie die Holzoberfläche auf Beschädigungen kontrollieren und bei Schäden nachschleifen.**
- **Alle Hilfsmittel, die zur Montage verwendet wurden (z.B. Stützhölzer, Werkzeug) aus dem Sicherheitsbereich des Gerätes entfernen.**
- **Fundamentlöcher wieder mit Erde verfüllen.**
- **Gerät auf einwandfreie Funktion prüfen.**

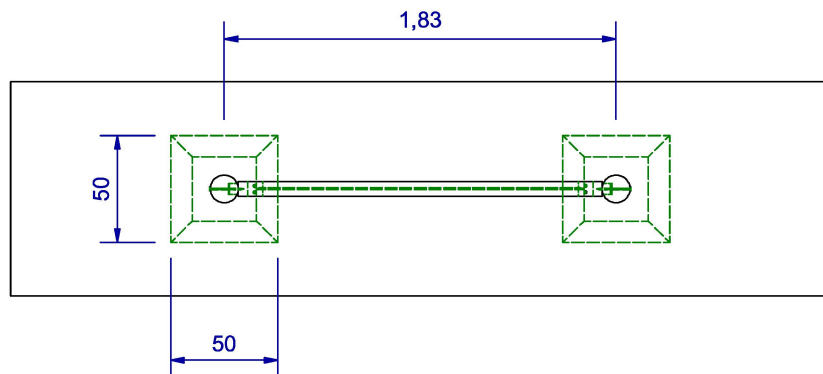
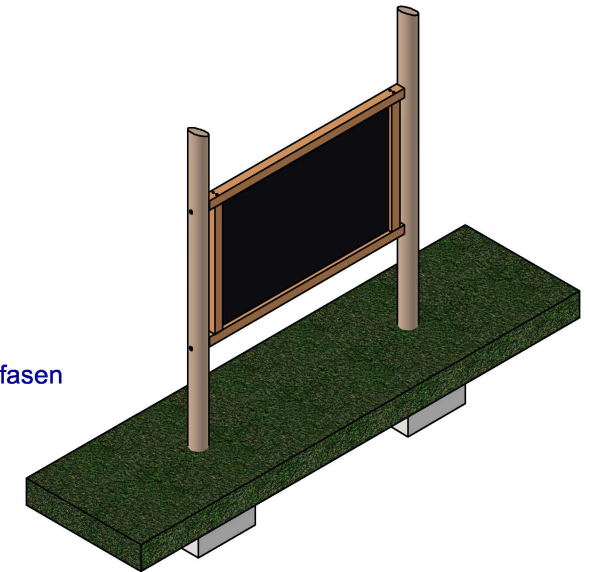
Ca. 6 Wochen nach Neumontage alle Schraubverbindungen kontrollieren und gegebenenfalls nachziehen.

ACHTUNG !


Sowohl bei der Erst-Installation als auch bei evtl. späteren Reparatur- oder Wartungsarbeiten ist darauf zu achten, dass der komplette Sicherheitsbereich für Kinder gesperrt ist.



Fundamentkopf fasen
Kanten runden
Beton C20/25



Platzbedarf: ca. 0,50x 2,30
Betonbedarf: ca. 0,20 m³

 baumann + trapp gmbh Spiel Bewegung Garten Holz Weinstraße 74b 77815 Bühl-Eisental tel: 07223 9388-0 www: baumann-trapp.de	Diese Zeichnung darf ohne unsere schriftliche Ermächtigung nicht verwendet, nicht vervielfältigt, auch nicht Dritten mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen werden zivil- und strafrechtlich verfolgt und verpflichten zu Schadenersatz.		Maßstab: 1:25	Gewicht:
	Gezeichnet 21.01.2022 Claus.Graf		Werkstoff:	
	Kontrolliert		Tafel 150x 100	
	Norm		Projekt/Projekt-Nr:	
(Urspr.)		WKT150100		1 A3