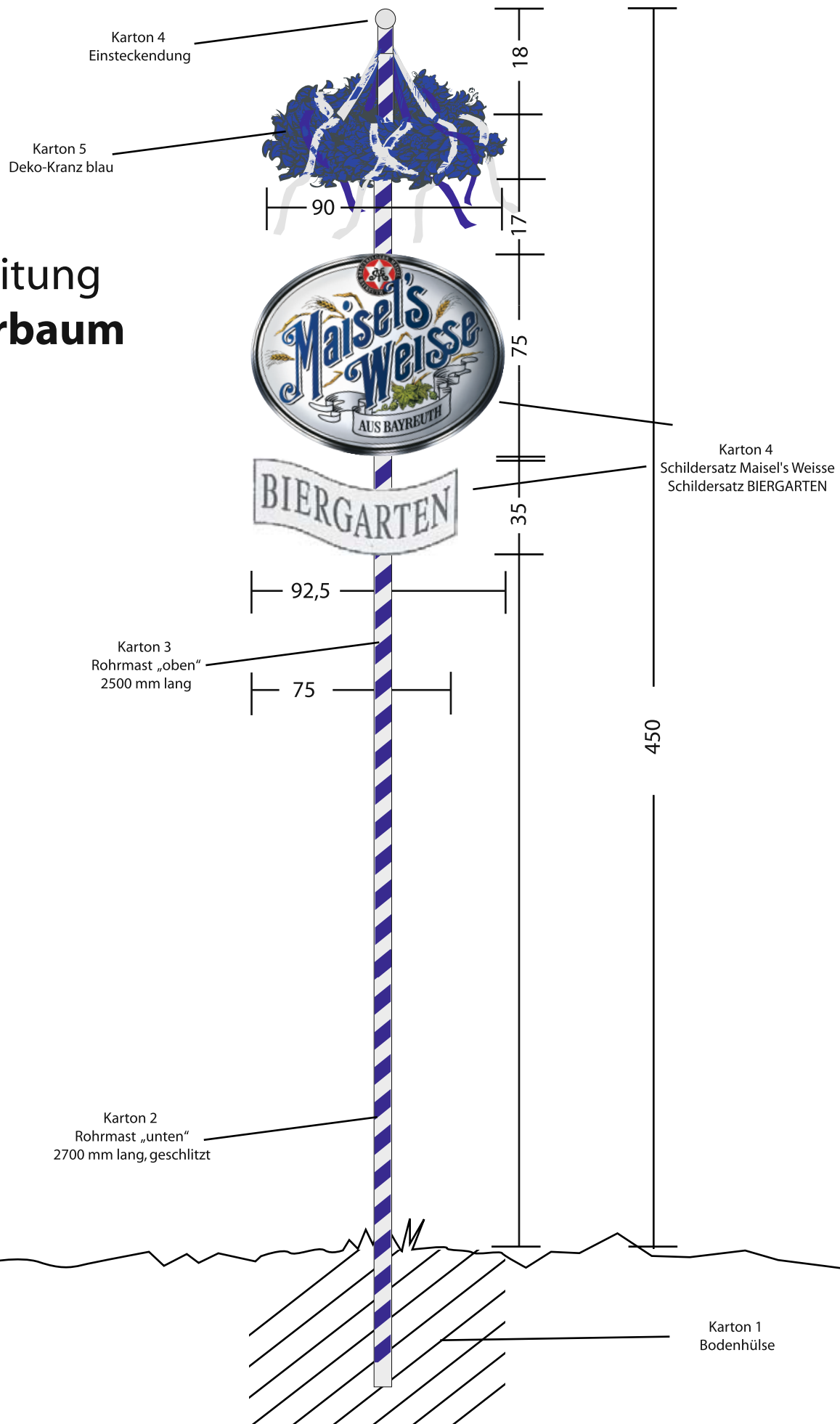


Aufbauanleitung Maisel's Bierbaum



Aufbauanleitung

Der Bierbaum „Maisel's Weisse“ besteht aus insgesamt 5 Packstücken mit folgendem Inhalt:

- Karton 1 - Bodenhülse 500 mm lang, Gummiring, Entriegler
- Karton 2 - Teil-Rohrmast unten, 2700 mm lang, geschlitzt und mit Dorn 200 mm
- Karton 3 - Teil-Rohrmast oben, 2500 mm lang
- Karton 4 - Schildersatz „Maisel's Weisse“, vormontiert
Schildersatz Zusatz „BIERGARTEN“, vormontiert
Einsteckendung
- Karton 5 - Dekokranz blau 900 mm Ø, mit Kettenaufhängung, Karabinerhaken und
Ösenschauben

Folgende Schritte sind beim Aufbau bzw. Zusammenbau zu beachten:

- Schritt 1 - Vorbereiten und bauseitige Erstellung des Fundaments unter Einbeziehung der Bodenhülse (Karton 1). Siehe Skizze 1.
- Schritt 2 - Zusammenstecken des 2-teiligen Rohrmastes (Karton 2/3):
Teil-Rohrmast unten (Unterseite mit Schlitz, Oberseite mit Dorn 200 mm herausstehend) und Teil-Rohrmast oben (Oberseite mit 4 Gewindebohrungen M6 für Kranzbefestigung) durch Drehen so zusammenfügen, dass sich eine Übereinstimmung der silber/blauen Umwicklung an der Stoßstelle ergibt. Siehe Skizze 2.
- Schritt 3 - Zuerst vormontierte Schildersatz „BIERGARTEN“ vorsichtig von oben über den oberen Rohrmast streifen, bis Rohrschellenhalterung an der untersten der 3 roten Markierungen des Rohrmastes plaziert ist, dann Befestigungsschrauben fest anziehen. Danach mit dem vormontierten Schildersatz „Maisel's Weisse“ genau so verfahren bis Rohrschellenhalterungen an den beiden verbleibenden roten Markierungen des Rohrmastes plaziert sind, auch hier dann die Befestigungsschrauben fest anziehen (alle Teile im Karton 4). Siehe Skizze 3.
- Schritt 4 - 4 Ösenschauben (Karton 5) entnehmen und in Gewindebohrungen am oberen Rohrmast oben eindrehen. Bitte beachten, dass die Teile gemäß Zeichnung auf die Ösenschraube gedreht sind. Siehe Skizze 4.
- Schritt 5 - Dekokranz (Karton 5) mit Karabinerhaken in die 4 zuvor eingesetzten Ösenschauben einhängen.
- Schritt 6 - Einsteckendung (Karton 4) in den oberen Rohrmast als Abschluss stecken und verschrauben.
- Schritt 7 - Gummiring für Bodenhülse (Karton 1) entnehmen und ca. 700 mm über den unteren Rohrständer auf der Unterseite stülpen.
- Schritt 8 - gesamten Rohrmast langsam in die Bodenhülse des Fundaments gleiten lassen, danach Gummiring bis auf Bodenhülsenrand abstreifen und Rohrständer fest in die Bodenhülse drücken. Der Mast ist richtig in der Bodenhülse, wenn sich der Gummiring geringfügig in der Bodenhülse befindet und somit Verunreinigungen und Klappergeräusche vermieden werden.

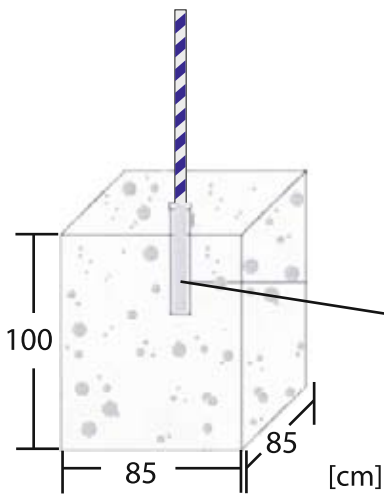
Der Bierbaum ist nun fertig montiert - wir wünschen viel Freude damit!

Im Falle eines Abbaus des Bierbaumes, bitte folgende Schritte vornehmen:

- Schritt 1 - Rohrmast fest in Bodenhülse drücken. Dadurch fährt der Mast mit Gummiring ein Stück aus der Bodenhülse heraus.
- Schritt 2 - Entriegler an der Einkerbung der Bodenhülse stecken und entriegeln. Der Rohrmast kann nun entnommen werden. Siehe Skizze 5.

AUFBAU - DETAILS:

Schritt 1 - Fundament

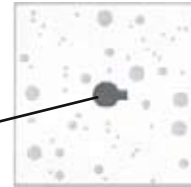


WICHTIG!

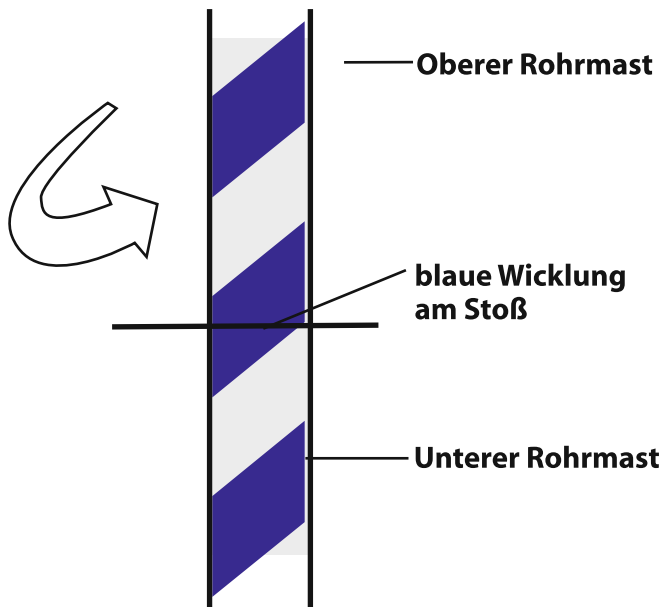
Fundamentmaße unbedingt beachten, da sonst keine volle Funktionsfähigkeit garantiert werden kann!

**Karton 1
Bodenhülse**

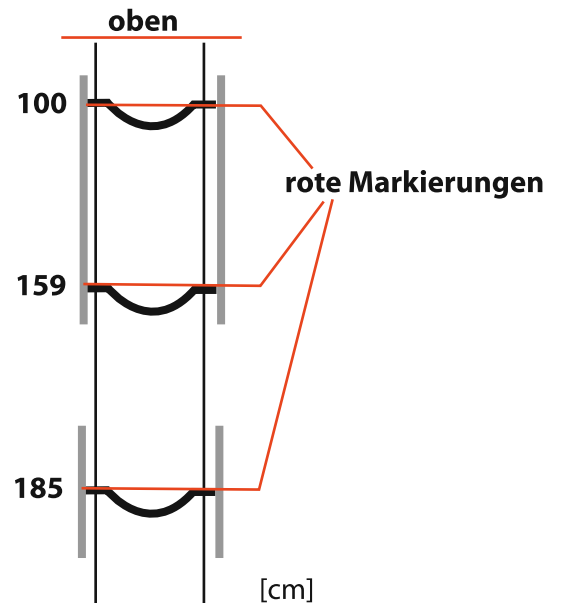
Draufsicht



Schritt 2 - Zusammensetzen des Rohrmastes



Schritt 3 - Montage der Schildersätze



Schritt 4 - Ösenschrauben



Ösenschraube
Mutter
Beilagscheibe

ABBAU - DETAILS:

Draufsicht Bodenhülse



Einkerbung

Entriegler

