

LedroSteel Box

(Leerkorb)

Montageanleitung

am Beispiel des Korbes 200x100x100cm

korbkultur GmbH & Co. KG
Weißensburgerstr. 100
74626 Bretzfeld-Weißensburg
Tel. 07946 / 944808-0
Fax: 07946 / 944808-88
E-Mail : info@korkkultur.de
Internet : www.korkkultur.de

Stand Januar 2019

Einzelteile: (abhängig von der Korbgröße)

Korb 200x100x100cm:

- 2x Gittermatten 200x100cm (Front + Rückwand mit S-Biegung)
- 2x Seitenteile 100x100cm
- 1x Bodengitter 200x100cm
- 1x Deckelgitter 200x100cm
- 2x Distanzhalter/Querstreben 200cm
- 6x Distanzhalter/Querstreben 100cm
- 12 St. C-Ringe



Montage der Front oder der Rückwand am Bodengitter:

Zuerst fädeln Sie die S-Biegung der Front oder des Rückgitters in das Bodengitter ein. Hierbei ist darauf zu achten, dass auf der einen Seite des Bodengitters 2 Streben (Bild oben) und auf der anderen Seite des Bodengitters 1 Streben der S-Biegung eingefädelt wird (Bild unten)

Anschließend richten Sie das Gitter auf, so dass die S-Biegung greifen kann.



(hier Korbanker zum aufdübeln)

Seitenwand:

Biegen Sie nun jeweils die äußersten Biegungen der Seitenwand etwas zusammen (siehe Bild links) und Haken Sie die Biegungen in das Bodengitter Ein (Bild rechts).



Im nächsten Arbeitsschritt werden die Halteösen des Seitengitters an der Front/Rückwand eingehakt und mit einer Zange umgebogen.



Nun steht die Hälfte des Korbes.
(Siehe Bild unten rechts)



Verfahren Sie mit der anderen Seitenwand identisch.



Jetzt sollte Ihr Korb so aussehen.



Nun wird die letzte Front/Rückwand eingehakt
(auch hier wieder auf die 2/1 Aufteilung der
S-Biegungen achten)



Im Nachgang werden die Ösen des Gitters um die
Seitenwand gelegt und wieder mit der Zange
umgebogen.



Nun steht Ihr Korb



Die Distanzhalter werden nun eingehängt und die Ösen umgebogen. So können sich diese beim Befüllvorgang nicht lösen.



Nach der Befüllung wird der Deckel wie abgebildet montiert und mittels der mitgelieferten Klammern befestigt.



Ihr Ledrosteel Box ist nun fertig!