

PRODUKTNEUHEIT FERRONDO Hoch- und Pflanzbeet

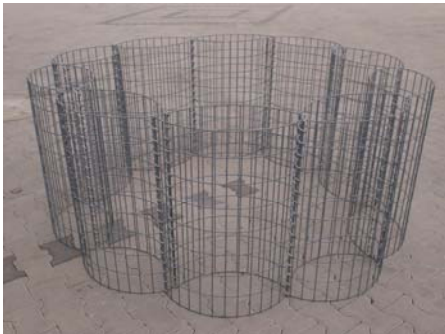
FERRONDO Hochbeet, Höhe 80cm bestehend aus:

- 10 Zwischenelementen 65/ h=80,5cm
- 10 Zwischenelementen 65/ h=80,5cm abgewinkelt
- 20 Verbindungsspiralen h=80cm

Gittermaterial: punktgeschweißter Galvandraht 4,5mm stark, aluverzinkt
Maschenweite 50 x 100mm

Baugröße bei ovaler Bauweise:
ca. 2,25 x 1,45m

Baugröße bei runder Bauweise:
ca. 1,90m Durchmesser





FERRONDO Blumenbeet, Höhe 50cm bestehend aus:

- 10 Zwischenelementen 65/ h=50,5cm
- 10 Zwischenelementen 65/ h=50,5cm abgewinkelt
- 20 Verbindungsspiralen h=50cm

Gittermaterial: punktgeschweißter Galvandraht 4,5mm stark, aluverzinkt
Maschenweite 50 x 100mm

Baugröße bei ovaler Bauweise:
ca. 2,25 x 1,45m

Baugröße bei runder Bauweise:
ca. 1,90m Durchmesser

Aufbauhinweise

Der Aufbau der Gitter ist durch eine Person in ca. 10-15 Minuten möglich.

Für die Füllung wird ein ca. faustgroßes Steinmaterial (ab 50mm) empfohlen (nicht im Lieferumfang enthalten).

Das Beet sollte auf einer Sauberkeitsschicht aus Mineralbeton (0-32 o.ä.) oder auf einer Vliestrennlage mit verdichtetem Untergrund aufgebaut werden.

Die abgewinkelten Gitter sind zur Innenseite, die nicht abgewinkelten Elemente zur Außenseite des Beetes einzubauen.

An der Innenseite des Beetes ist eine Trennlage aus z.B. Vlies, Noppenbahn o. ä. anzubringen (nicht im Lieferumfang enthalten).