

# Art. 1803 LONGLIFE NOVO - Design weiss, 180 x 180 cm

Senkrechte Rahmenelemente: 40 x 50 mm, Profil: 28 x 82 mm,  
senkrechte Aluminiumrohre Ø 17 mm außen, Lochung innen: Ø 9 mm.  
Durch das Aluminiumrohr verläuft eine durchgehende Gewindestange Ø 8 mm.



**Vorderansicht**

195 cm

Elementhalter für NOVO - design, Seitenhöhe: 180 cm

Elementhalter für Gitter, Seitenhöhe: 180 cm (z. B. Anschlussgitter)

Elementhalter für Gitter, Seitenhöhe: 90 cm (z. B. Anschlussgitter)

Montage auf Pfostenträger (Art. 0781)

Aufbau mit Anker (Art. 0782).

Direkter Einbau in ein Erdfundament

13,5 cm\*

13,5 cm\*

90 cm

90 cm

13,5 cm\*

13,5 cm\*\*

13,5 cm\*\*

7 cm

Pfosten 195 cm, Art. 0770

Pfosten 105 cm, Art. 0768

Pfosten 255 cm, Art. 0771, auf 215 cm kürzen

Pfosten 179 cm, Art. 0769, auf 125 cm kürzen

Pfosten 255 cm, Art. 0771

Pfosten 179 cm, Art. 0769

Art. 1803  
Nennmaß: 180 x 180 cm  
Ist-Breite: 180,0 cm  
**Einbaumaß (= Pfostenzwischenmaß):  
180,6 - 181 cm**

Position der **Elementhalter**, z. B. Art. 0779 (weiß) oder Art. 1860 (Edelstahl)  
○ = Schraublochmitte:  
\* gemessen ab Rahmenoberkante  
\*\* gemessen ab Rahmenunterkante

Art. 0779

## Montagehinweise

Die Elemente der Serie NOVO - Design werden mit sechs Elementhaltern (z. B. Art. 0779) an zwei LONGLIFE Pfosten befestigt. Bitte befestigen Sie die Pfosten wie im Abschnitt „ROMO“ in der LONGLIFE Montageanleitung (Seite 20 - 22) beschrieben. Das NOVO Element bauen Sie bitte so ein, dass die selbstsichernde Mutter (siehe Unterseite des Elementes ○) unten ist.

Die für die Montage des Zaunfeldes erforderlichen Schrauben liegen dem Elementhalter bei. Die Montageinformationen zu den Elementhaltern finden Sie in der Anleitung auf Seite 16. Bitte beachten Sie die oben angegebenen Positionen der Elementhalter und die daraus resultierenden Bohrlöcher im NOVO Element.

## Die Montage des Designaufsatzes (Aluminium)

Den Designaufsatz aus Aluminium (Art. 1861) befestigen Sie mit einem im Handel erhältlichen MS Polymer-Klebstoff (kein Acryl, kein Silicon!) auf den senkrechten Rahmenelementen und ca. vier weiteren Klebepunkten auf den Profilen auf der Oberseite des NOVO Elementes.

Tipp: Um Verunreinigungen durch den Klebstoff auf dem Element zu vermeiden, kleben Sie einen Streifen Klebeband auf die Seiten des oberen Profils (bitte erst nach vollständigem Aushärten des Klebers entfernen.)

