

Elchzaun Typ Q-244



Der Elchzaun Typ Q-244 wird für die dauerhafte Einzäunung von Elchen oder anderen großen oder mittelgroßen Wildtieren verwendet.

Der Zaun besteht aus einem 244 cm hohen Gitternetz „Supernet“ aus feuerverzinktem, gehärtetem Stahl und dem verstärkten Supernet®-Knoten. Das Gitternetz wird an der Innenseite der Pfosten mit Krampen befestigt, die ebenso wie das Netz feuerverzinkt sind. Das Netz wird auf kesseldruckimprägnierte Zaunpfosten montiert, auf die Poda eine 20-jährige Garantie gegen Fäulnis gewährt. Alternativ stehen Zaunpfähle aus Robinie zur Verfügung.

Aufgrund der Höhe des Zauns wird empfohlen, die Eckkonstruktion in beide Richtungen mit Querstreben aufzubauen, z. B. mittels einer Parallelogramm-Konstruktion. Nachdem das Netz montiert ist, kann bei Bedarf später mit Gripple Drahtverbindungen nachgespannt werden. Der Zaun erfordert eine minimale Wartung.

Hierzu passen Poda's Leichttore mit Gitter, die in verschiedenen Höhen und Breiten erhältlich sind.

- A: Supernet® 244 cm/20/15
- B: Poda Zaunpfahl Ø12x350 cm
- C: Poda Zaunpfahl Ø14x400 cm
- D: Poda Zaunpfahl Ø12x300 cm
- E: Superwire 2,5mm High Tensile
- F: Gripple Medium 2,00-3,25mm
- G: Gripple T-Clip 2,00 - 3,25mm

