



GEWÄCHSHÄUSER MIT GERADEN SEITENWÄNDEN

Die Gewächshäuser mit geraden Seitenwänden sind Konstruktionen mit modularem Aufbau, die an jedes Platzverfordernis angepasst werden können. Sie können in gebogener Bauweise sowie in spitziger Ausführung (empfohlen für schneereiche Gebiete) gefertigt werden.

Extrem solid, aus 2 - 3 mm starken Rohren aus verzinktem Eisen.

Dieses professionelle Gewächshaus-Modell für den Gartenbau ist am meisten gefragt und mit kundenspezifischer Planung und Fertigung lässt keine Wünsche offen, auch hinsichtlich der Eindeckung und der Öffnungsart.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- Feuerverzinkte oder mit Sendzimir-Verfahren Z 275 verzinkte Struktur, hoch korrosionsbeständig
- Binder und Versteifungen dimensioniert nach dem Einsatzort und der Kulturart
- Bogenabstand 1,50 - 2,00 - 2,50 m
- Dach in der herkömmlichen gebogenen Bauweise oder in spitziger Ausführung (empfohlen für schneereiche Gebiete)
- Eindeckung aus langlebiger/Antitaufolie, ein- bzw. zweischichtige Ausführung
- Befestigung der Folien mittels Alu-Profile (große Auswahl)
- Manuelle bzw. motorbetriebene Seitenöffnungen
- Motorbetriebene Dachöffnungen, einfache bzw. doppelte Bauweise
- Auf Wunsch mit seitlichen Bügeln und Sockel aus Folie oder Polycarbonat
- Giebel aus Folie oder Polycarbonat mit Flügeltür oder Schiebetür aus Aluminium
- Bodenbefestigung durch Grundplatte auf Fundamentplatte bzw. Betoneinfassung, oder mit Betonfundament