

## REGAL-VERSANN-SYSTEM

### HERSTELLUNG:

- Individuelle Fertigung nach Kundenwunsch
- Teilrealisierung größtenteils in Handarbeit
- Ein Qualitätsprodukt aus Deutschland

### TRÄGERKONSTRUKTION:

- Rohrmaterial Edelstahl V2A / V4A in 42,4mm
- Verspannung: 4mm fein V4A Seil Edelstahl
- Spanner/ Tragringe: V4A Edelstahl

### REGALBÖDEN | SITZFLÄCHEN:

- Stärken: 25 mm – 35 mm
- Breiten: 250 mm– 900 mm
- Längen: bis 6000 mm (in einem Stück)
- freitragende Bereiche sind bis zu 4000 mm möglich

### Übrigens...

Alle Edelstahlkomponente stammen aus dem Geländerbau und entsprechen gemäß ihrer Zulassung den hohen technischen Anforderungen für den Einsatz im Öffentlichen Bereich.

Die Regalböden können aus den verschiedensten Holzarten bestehen, mit natürlichen oder behandelten / lasierten Oberflächen. Regalböden aus Glas / Plexiglas und Metallen sind auf Wunsch lieferbar.

