

Regalsystem "Stele"

Die Bibliotheksregale des Typs "Stele" sind Rahmenregale mit Metallständern aus Ovalrohr und mit Fachböden aus Holz oder Stahl

Konstruktion:

Metallständer aus Ovalrohr 50 x 25 mm, beim Doppelständer Mittelrohr 80 x 25 mm, Rohrverbindungen waagrecht fest vernietet oder verschweißt. Rahmenverbindung: Quertraverse aus Ovalrohr 35 x 15 mm, fest verschraubt.

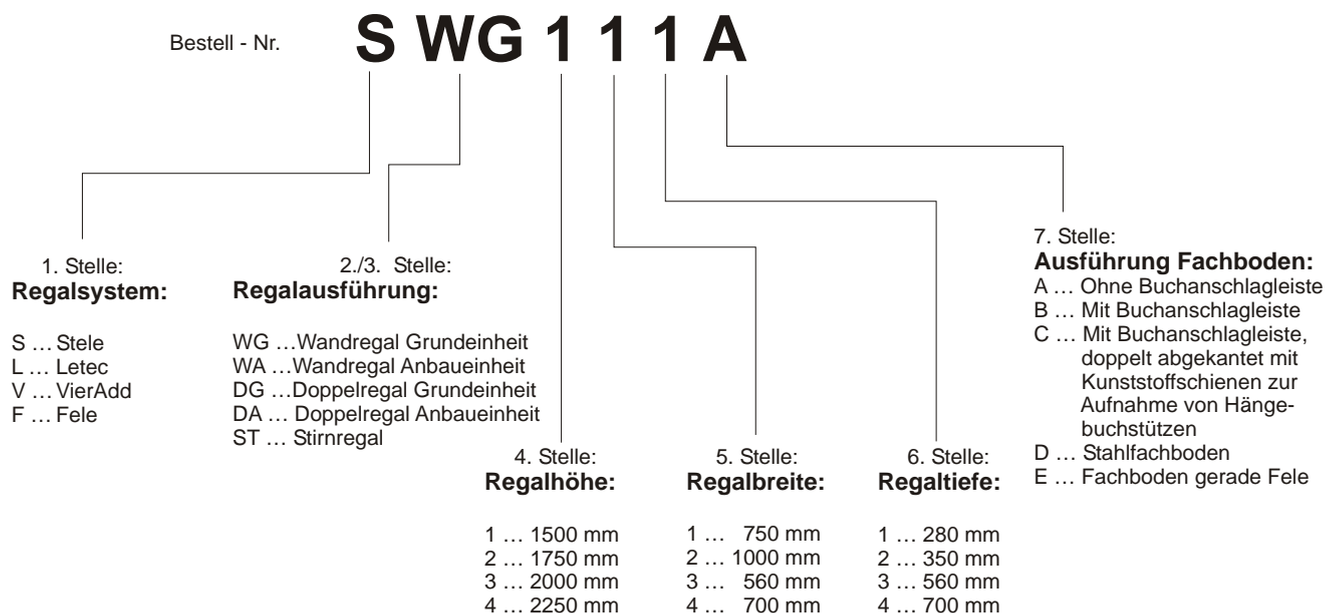
Innenliegende Schlitzreihen zur Fachbodeneinhängung und Höhenverstellung im Raster von 25 mm, Außenständer auf Wunsch nur innen geschlitzt.

Metallständer sind wahlweise mit Bodenausgleichsschrauben oder gegen Aufpreis mit Lenkrollen ausgestattet. Regalständer sind mit abriebfestem Epoxydharzpulver beschichtet und eingebrannt, die Farbe ist nach RAL-Karte auf Seite F I bis F III frei wählbar.

Möglichkeit zur Aufnahme von Anleseböden, Anlesetischen, Einsatz von Schrägfachböden und Stufenfachböden, von Gangfahnen, Beschriftungstafeln, Regalbeleuchtung, Zeitschriftenklappen, Teleskop-Auszugfachböden und Präsentationsmitteln.

Fachböden aus Holz oder Stahl mit und ohne Aufnahme von Beschriftungsleisten und Hängebuchstützen. Holzfachböden in verschiedenen Varianten und Dekoren, als melaminharzbeschichtete oder furnierte E1-Gütespanplatte bzw. MDF-Platte erhältlich. Furnierte Ausführung und MDF-Trägerplatten auf Anfrage.

Seitenverblendungen aus Lochblech oder Holz.



Sondermaße und -ausführungen sind auf Anfrage möglich! Bitte fragen Sie an, wir beraten Sie gern!