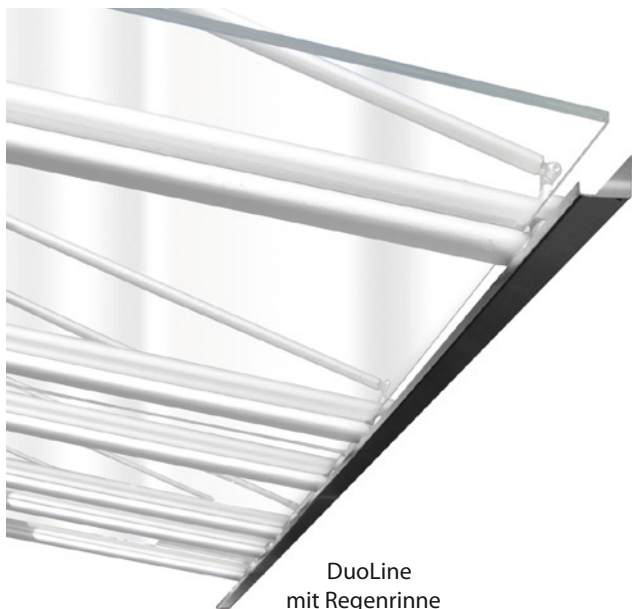
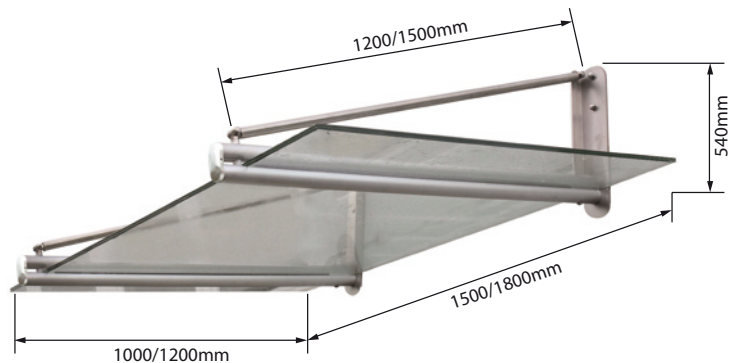




▶ **Eigenschaften DuoLine**

- Einfache Montage durch vormontierte Träger mit patentierter Klemmtechnik
- Vordachträger aus Aluminium eloxiert, Verschraubungen aus Edelstahl V2A
- Bedachung **1500x1000mm** oder **1800x1200mm** in VSG 6+6
- VSG-Glas, Edelstahl und Aluminium – witterungsbeständig
- Passende Rahmendübel und Kunststoffdistanzen für Montage auf Vollwärmeschutz
- Seitenteil und Regenrinne optional erhältlich
- Versuch bei LGA Würzburg zur Resttragfähigkeit bestanden
- Vordach auch ohne Bedachung lieferbar

▶ **Abmessungen und Platzbedarf**



DuoLine mit Regenrinne



VSG-Glas auch „Verbundsicherheitsglas“ genannt, ist eine Form des Verbundglases.

Es besteht aus mindestens 2 Scheiben und einer reißfesten Zwischenschicht aus PVB-Folie. Die Folie sorgt dafür, dass im Falle eines Bruchs die Scherben haften bleiben. So besteht eine Rest-Tragfähigkeit und die Verletzungsgefahr ist verringert.