

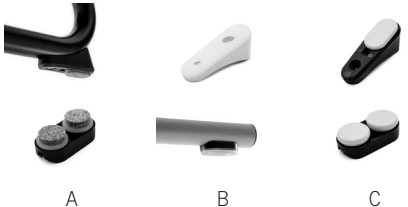


PRO CHAIR Plusminus



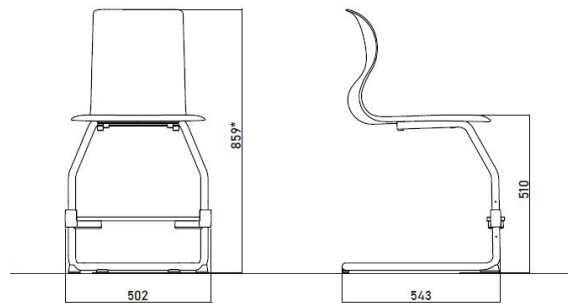
PRODUKTDDETAILS

| | | | | |
|----------------------|---|-----------------------|-------------|--------------|
| Empfohlene Anwendung | Schule, Universität, Bildungseinrichtung | | | |
| Gestell | Gebogenes Präzisions-Federrundstahlrohr (Ø außen = 25 mm) (mit fest verschweißter Querstrebe aus Flachstahl) | | | |
| Sitzschale |  <p>100% Polypropylen. Mit rutschhemmender und matter Textur auf der Sitzfläche und strapazierfähiger Struktur auf der Rückseite der Sitzschale.</p> | | | |
| Gestellfarben |  <p>Gestellfarben pulverbeschichtet.</p> | | | |
| Größe | Größe | Sitzhöhe ¹ | Körpergröße | Altersklasse |
| | 2 ● | 310 mm | 108-121 cm | 3-6 Jahre |
| | 3 ● | 350 mm | 119-142 cm | 6-10 Jahre |
| | 4 ● | 380 mm | 133-159 cm | 8-12 Jahre |
| | 5 ● | 430 mm | 146-177 cm | 10-14 Jahre |
| Norm | DIN EN 1729, inkl. Farbkodierung | | | |
| Gleiter |  | | | |
| Stapelbarkeit | Stapelbar: 2-3 Stühle. Hochstellbar direkt auf dem Tisch mit Auftischschutz. | | | |
| Gewicht | 8,2 kg | | | |
| Brandschutz | Sitzschale in schwer entflammbar (optional) erhältlich, geprüft nach DIN 4102-1 für die Baustoffklasse B1. Prüfzeugnis Nr. 230008573 kann auf Wunsch zugesandt werden. | | | |

DXF-, DWG-Daten

Daten in unterschiedlichen Formaten für Architekten und Planer auf Anfrage erhältlich.

Maße



*Sitzschalen Größe 4

PRODUKTDDETAILS

¹ Sitzhöhe bis Fußbraste

- 05 Schneeweiß (RAL 9002)
- 09 Granitgrau (RAL 7037)
- 06 Graphitschwarz (RAL 9005)
- 73 Warmgrey (NCS S5005-Y20R)
- 11 Aquablau (RAL 210 70 10)
- 31 Korallrot (RAL 040 40 60)
- 14 Kiwigrün (RAL 100 70 60)

- A Filzgleiter
- B Universalgleiter
- C Hypergleiter