

# PRO CHAIR / PRO ARMCHAIR

## Vierbeingestell mit Rollen



Empfohlene Anwendung	Schule, Universität, Bildungseinrichtung
Gestell	Gebogenes Präzisions-Federrundstahlrohr (Ø außen = 18 mm)
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	Sitzhöhe: 460 mm
Nozm	Größe 6 entwickelt nach DIN EN 1729
Gewicht	PRO CHAIR 8,3 kg PRO ARMCHAIR 8,7 kg
Rollen	<p>Raddurchmesser 65 mm, dadurch wird ein noch besserer Rollkomfort erzielt. Sie laufen viel leichter und angenehmer, als kleinere Stuhlrollen.</p>
Sitzpolster	Alle Details zu den Sitzpolstern auf Seite 167.

Zubehör	<p>Schreibpult HPL Vollkern, Bügel aus 25 mm Rundstahlrohr Ablagekorb aus Metalldraht. Nur bei PRO CHAIR Sitzschale möglich.</p>
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	

○ 05	Schneeweiß	RAL 9002	NCS S 1002-G50Y
● 09	Granitgrau	RAL 7037	NCS S 5000-N
● 06	Graphitschwarz	RAL 9005	NCS S 9000-N
● 73	Warmgrey	-	NCS S 5005-Y20R
● 11	Aquablau	RAL 210 70 10	NCS S 2020-B10G
● 31	Korallrot	RAL 040 40 60	NCS S 2070-Y80R
● 14	Kiwigrün	RAL 100 70 60	NCS S 3050-G80Y