

WS 8220 SIGNALROT (RAL 3001)

Drehstuhl mit Rollen mit Soft-PUR-Integralschaum-Polster



- Lehne und Sitz PUR-Integralschaum
- Höhenverstellung mit Sicherheitsgasfeder
- Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit Doppelrollen

Geeignet für jedes Umfeld durch Baukasten-Prinzip

Durch das einzigartige Baukasten-Prinzip kann Ihr Arbeitsstuhl für jedes Umfeld und für jede Anforderung angepasst werden. Erfahren Sie mehr über den Baukasten.

[Arbeitsstuhl-Baukasten](#)



Artikelnummer: N / A

Kategorien: [Erzieher:innenstühle](#), [ESD-Bereiche](#), [Industrie & Produktion](#), [Laborstühle](#), [Schmuck- & Uhrenmanufakturen](#), [Universitäten & Schulen](#), [WERKSTAR & KLIMASTAR](#)

BESCHREIBUNG

Allgemein



Sitz und Lehne	PUR-Integralschaum
Fußkreuz xx20 Ø 690mm	Aludruckguss
Säule xx20	Stahl, chrom
Rückenlehnenstab	Aludruckguss
Gesamthöhe	1030 - 1235mm
Gewicht	...
Belastbarkeit	bis 120kg

Materialstärke

Sitz	40mm
Lehne	30/55mm

Verstellmöglichkeiten

Sitzhöhe	495 - 640mm
Sitzneigung	0° bis +5°
Sitzarretierung	stufenlos
Lehnenneigung	0° bis -20°

Besonderheiten

Sitzbreite	465mm
Sitztiefe	460mm
Lehnenhöhe	500mm
Lehnenbreite	400mm

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Rückenlehne	Wählen Sie neben verschiedenen Materialien und Farben die passende Form der Rückenlehne für Ihren Einsatzzweck.
Sitze	Bei dem Sitz für Ihren perfekten Arbeitsstuhl können Sie neben dem Material, der Form und der Größe auch einen Schiebesitz wählen.
Armlehnen	Armlehnen sind optional und können für jeden Stuhl in verschiedenen Formen, Farben und Materialien gewählt werden.
Farben und Materialien	Wählen Sie zwischen Stoff, PU, Kunstleder, Holz und unzähligen Farben. Einige Materialien sind für den ESD-Bereich, Nass- und Reinräume geeignet.
Füße	Für den optimalen Stand sorgen Gleiter, Fußkreuze mit Rollen (zusätzlich mit Fuß- oder Handbremse) oder Tellerfüße.
Weiteres Zubehör	Durch andere Säulen, Kopfstützen, Aufstiegshilfen oder Fußringe können Sie den Arbeitsstuhl perfekt in Ihre Betriebsumgebung integrieren.