

WS 3120 - HOCKER MIT RÜCKENBÜGEL



- Sitz aus Holz, 29-fach verleimt
- Verchromter Rückenbügel
- Verschiedenfarbig lackiert oder gebeizt auf Anfrage
- Überrohr, verchromt
- Höhenverstellung mit Sicherheitsgasfeder und Überrohr
- Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit lastabhängig gebremsten Rollen

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: [Classic](#), [ESD-Bereiche](#), [Hocker & Stehhilfen](#), [Industrie & Produktion](#), [Laborstühle](#), [Schmuck- & Uhrenmanufakturen](#), [Universitäten & Schulen](#)

BESCHREIBUNG

Allgemein



Sitz	Holz, 29-fach verleimt
Fußkreuz xx10 Ø 610mm	Aludruckguss
Säule xx10	Stahl, chrom mit Überrohr
Rückenbügel	chrom
Gesamthöhe	610 - 800mm
Belastbarkeit	bis 120kg

Materialstärke

Sitz	20mm
------	------

Verstellmöglichkeiten

Sitzhöhe	490 - 680mm
----------	-------------

Besonderheiten

Sitz	Ø 350mm
------	---------

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.