

## WS 3020 PU ESD - ARBEITSHOCKER MIT ROLLEN



Leitfähiger Arbeitshocker mit Rollen und PUR-Integralschaum-Polster

- Sitz aus PUR-Integralschaum
- Höhenverstellung mit Sicherheitsgasfeder und Überrohr
- Ringauslösung
- Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert mit leitfähigen Rollen

### Robust und hygienisch:

- zertifiziert für Reinraum-Klasse 5 nach DIN EN ISO 14644-1
- Werksitz-Kunstleder ist nach DIN 53160 Urin und Blut beständig, Speichel- und Blut echt

### 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](#)

## BESCHREIBUNG

### Allgemein

Sitz und Lehne	PUR-Integralschaum
Fußkreuz xx20 Ø 655mm	Aludruckguss
Säule xx20	Stahl, chrom mit Überrohr
Gesamthöhe	450 - 640mm
Gewicht	7,25kg
Belastbarkeit	bis 120kg

### Materialstärke

Sitz	40mm
------	------

### Verstellmöglichkeiten

Sitzhöhe	450 - 640mm
----------	-------------

### Besonderheiten

Sitz	Ø 375mm
------	---------

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

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