



## Material

Sitz / Lehne	PUR-Integralschaum / PUR-Integralschaum
Fußkreuz xx10 Ø690mm mit Gleitern	Aludruckguss
Säule xx10	Sicherheitsgasfeder, verchromt
Rückenbügel, poliert	Aludruckguss

Gesamthöhe *	1020 bis 1225mm
--------------	-----------------

Materialstärke Sitz / Lehne *	30mm / 30/55mm
-------------------------------	----------------

Gewicht *	17.00kg
-----------	---------

Belastbarkeit	120kg
---------------	-------

## Verstellmöglichkeiten

Sitzhöhe (belastet nach DIN 68877) *	485 bis 630mm
Sitzneigung *	0° bis +5°
Sitzarretierung	stufenlos
Lehnenneigung *	0° bis -20°

## Details

Lehne	
Breite oben / unten *	210 / 440mm
Höhe *	500mm

Sitz	
Breite *	465mm
Tiefe *	460mm

## Besonderheiten

Leitfähigkeit	10 <sup>4</sup> Ohm bis 10 <sup>6</sup> Ohm nach EN 61340-5-1-1
---------------	---

Multifunktionshebel zur einfachen Verstellung von Sitzhöhe, Lehnenneigung und -anpressdruck.

Separater Einstellhebel für Sitzneigung in 2,5°-Rastern.

Schiebesitz 60mm (in 10mm-Rastern) und Lehnenhöhe 60mm in (10mm-Rastern) per Taster einstellbar.

\*: fertigungs- oder variantenbedingte Abweichungen sind möglich

Stand	16.11.2017
-------	------------

Im Bereich Produktgestaltung/Produktentwicklung sind wir ständig für Sie aktiv. Sprechen Sie mit uns über Ihre individuellen Anforderungen an Arbeitsplätze und Mitarbeiter. Wir bieten Ihnen Lösungsmöglichkeiten zum Thema Sonder-Sitz-Arbeitsplätze und Steharbeitsplätze.

# WS 8210 ESD WERKSTAR



**umland.design**

\*: Das hier abgebildete Produkt ist ggf. mit aufpreispflichtigem Zubehör ausgestattet.