



Material	
Sitz / Lehne	stoffgepolstert / stoffgepolstert
Fußkreuz xx11 Ø713mm mit Gleitern	Aludruckguss
Säule xx11	Sicherheitsgasfeder, verchromt
Rückenbügel, poliert	Aludruckguss

Gesamthöhe *	1200 bis 1475mm
Materialstärke Sitz / Lehne *	40mm / 30/55mm
Gewicht *	16.30kg
Belastbarkeit	120kg

Verstellmöglichkeiten	
Sitzhöhe (belastet nach DIN 68877) *	665 bis 880mm
Sitzneigung *	0° bis +5°
Sitzarretierung	stufenlos
Lehnenneigung *	0° bis -20°

Details	
Lehne	
Breite oben / unten *	210 / 400mm
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 8311 ESD WERKSTAR



**umland.design**

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