



Material	
Sitz / Lehne	stoffgepolstert / stoffgepolstert
Fußkreuz xx10 Ø690mm mit Doppelrollen (Ø 65mm)	Aludruckguss unbelastet gebremst - belastet ungebremst
Säule xx20	Sicherheitsgasfeder, verchromt
Rückenbügel, poliert	Aludruckguss

Gesamthöhe *	1030 bis 1235mm
Materialstärke Sitz / Lehne *	40mm / 30/55mm
Gewicht *	15.50kg
Belastbarkeit	120kg

Verstellmöglichkeiten	
Sitzhöhe (belastet nach DIN 68877) *	495 bis 640mm
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 ⁴ Ohm bis 10 ⁶ 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 8320 ESD WERKSTAR



umland.design

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