WS 1710 RR ESD





Aus		
Λ 116	 h rii	\mathbf{n}

Sitz / Lehne	kunstledergepolstert / kunstledergepolstert
Fußkreuz xx10 Ø610mm mit Gleitern	Aludruckguss
Säule xx10	Sicherheitsgasfeder, verchromt, mit Überrohr
Rückenlehnenstab	Präz. Stahlrohr, Ø100 x 26mm

Gesamthöhe *	985 bis 1220mm
--------------	----------------

Gewicht *	17.05kg

Belastbarkeit	120kg

Verstellmöglichkeiten

Versteilinglichkeiten	
Sitzhöhe (belastet nach DIN 68877) *	480 bis 600mm
Sitzneigung *	-4° bis +10°
Sitzarretierung	stufenlos
Lehnenneigung *	-10° bis +8°

Details

Lehne	
Breite oben / unten *	340 / 455mm
Höhe *	520mm

Sitz	
Breite vorne / hinten *	510 / 480mm
Tiefe *	470mm

Besonderheiten

Leitfähigkeit	10^4Ohm bis 10^6Ohm nach EN 61340-5-1-1

Zertifiziert für Reinraum-Klasse 5 nach DIN EN ISO 14644-1.

Werksitz-Kunstleder ist nach DIN 53160 urin- und blutbeständig, speichel- und blutecht.

*: fertigungs- oder variantenbedingte Abweichungen sind möglich

Stand 09.12.2015

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.









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

