WS 1711 T RR ESD





_			
Aus	 -		\sim
$\mathbf{A} \mathbf{H} \mathbf{S}$			
7100		-	

Material	
Sitz / Lehne	kunstledergepolstert / kunstledergepolstert
Tellerfuss	Ø 550mm
Säule xx11	Sicherheitsgasfeder, verchromt, mit Überrohr
Rückenlehnenstab	Präz. Stahlrohr, Ø100 x 26mm

Gesamthöhe *	1180 bis 1430mm
Gesammone	11100 013 173011111

Materialstärke Sitz	/ Lehne *	95mm / 115mm

Gewicht * 20.45kg

Belastbarkeit	120kg

Verstellmöglichkeiten

Sitzhöhe (belastet nach DIN 68877) *	670 bis 880mm
Sitzneigung *	-4° bis +10°
Sitzarretierung	stufenlos
Lehnenneigung *	-10° bis +8°

Details

Lehne		
Breite oben / unten *	340 / 455mm	
Höhe *	515mm	

 и	_

OILZ .	
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 18.01.2016

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 1711 T RR ESD







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

