

WS 1211.20 E ESD CLASSIC



Ausführung

Material	
Sitz / Lehne	PUR-Integralschaum / PUR-Integralschaum
Fußkreuz xx11 Ø713mm mit Sitz-Stopp-Doppelrollen (Ø 65mm)	Aludruckguss unbelastet gebremst - belastet blockiert
Säule xx11	Sicherheitsgasfeder, verchromt
Rückenlehnenstab	Präz. Stahlrohr, Ø26 x 1,5mm

Gesamthöhe *	1035 bis 1370mm
--------------	-----------------

Materialstärke Sitz / Lehne *	35mm / 35mm
-------------------------------	-------------

Gewicht *	11.70kg
-----------	---------

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

Verstellmöglichkeiten

Sitzhöhe (belastet nach DIN 68877) *	690 bis 930mm
Sitzneigung *	-4° bis +10°
Sitzarretierung	stufenlos
Lehnenneigung *	-10° bis +8°

Details

Lehne	
Breite *	420mm
Höhe *	300mm

Sitz	
Breite *	460mm
Tiefe *	435mm

Besonderheiten

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

*: fertigungs- oder variantenbedingte Abweichungen sind möglich

Stand	23.03.2017
-------	------------

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 1211.20 E ESD CLASSIC



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