



Ausführung

Material

Sitz / Lehne	stoffgepolstert / stoffgepolstert
Fußkreuz xx11 Ø713mm mit Doppelrollen (Ø 65mm)	Aludruckguss unbelastet gebremst - belastet ungebremst
Säule xx073.10	Sicherheitsgasfeder, verchromt
Rückenlehnenstab	Präz. Stahlrohr, Ø26 x 1,5mm

Gesamthöhe *	795 bis 975mm
--------------	---------------

Materialstärke Sitz / Lehne *	60mm / 50mm
-------------------------------	-------------

Gewicht *	17.35kg
-----------	---------

Belastbarkeit	175kg
---------------	-------

Verstellmöglichkeiten

Sitzhöhe (belastet nach DIN 68877) *	500 bis 590mm
Sitzneigung *	+1° bis +6°
Sitzarretierung	stufenlos
Lehnenneigung *	-10° bis +8°

Details

Lehne	
Breite *	510mm
Höhe *	420mm

Sitz	
Breite *	540mm
Tiefe *	470mm

Besonderheiten

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

*: fertigungs- oder variantenbedingte Abweichungen sind möglich

Stand	20.02.2020
-------	------------

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 1689.20 ESD



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