

# WS 1211.20 E GMP

## 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, mit Überrohr
Rückenlehnenstab	Präz. Stahlrohr, Ø26 x 1,5mm

Gesamthöhe *	1085 bis 1380mm
--------------	-----------------

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

Gewicht *	12.60kg
-----------	---------

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

## Verstellmöglichkeiten

Sitzhöhe (belastet nach DIN 68877) *	690 bis 900mm
Sitzneigung *	-14,5° bis +4,5°
Sitzarretierung	stufenlos
Lehnenneigung *	-7,5° bis +23°

## Details

Lehne	
Breite *	420mm
Höhe *	300mm

Sitz	
Breite *	460mm
Tiefe *	435mm

## Besonderheiten

geschlossene Sitzträgerabdeckung aus Kunststoff

\*: 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 GMP



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