

# WS 8310 T ESD WERKSTAR



## Material

Sitz / Lehne	stoffgepolstert / stoffgepolstert
Tellerfuß Ø550mm	Stahl
Säule xx10	Sicherheitsgasfeder, verchromt
Rückenbügel, poliert	Aludruckguss

Gesamthöhe *	1005 bis 1210mm
--------------	-----------------

Materialstärke Sitz / Lehne *	40mm / 30/55mm
-------------------------------	----------------

Gewicht *	15.50kg
-----------	---------

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

## Verstellmöglichkeiten

Sitzhöhe (belastet nach DIN 68877) *	470 bis 615mm
--------------------------------------	---------------

Sitzneigung *	0° bis +5°
---------------	------------

Sitzarretierung	stufenlos
-----------------	-----------

Lehnenneigung *	0° bis -20°
-----------------	-------------

## Details

### Lehne

Breite oben / unten *	210 / 400mm
-----------------------	-------------

Höhe *	500mm
--------	-------

### Sitz

Breite *	465mm
----------	-------

Tiefe *	460mm
---------	-------

## Besonderheiten

Leitfähigkeit	10 <sup>4</sup> Ohm bis 10 <sup>6</sup> Ohm nach EN 61340-5-1-1
---------------	---

Multifunktionshebel zur einfachen Verstellung von Sitzhöhe, Lehnenneigung und -anpressdruck.  
Separater Einstellhebel für Sitzneigung in 2,5°-Rastern.  
Schiebesitz 60mm (in 10mm-Rastern) und Lehnenhöhe 60mm in (10mm-Rastern) per Taster einstellbar.

\*: fertigungs- oder variantenbedingte Abweichungen sind möglich

Stand	23.08.2019
-------	------------

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 8310 T ESD WERKSTAR



**umland.design**

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