

ESD-Arbeitsstühle Unitec**Arbeitsdrehstuhl Modell ESD Unitec**

NEU

bimos**Solides Einsteigermodell**

Ergonomisch geformte Sitz- und Rückenpolster.

Leitfähiges Komfortpolster

Durchgängige leitfähige Verbindung vom Polster zu den Rollen.

ESD-konform nach EN 61340-5-1

Wahlweise:**ESD-Stoffpolster, schwarz**

Atmungsaktiv.

Strapazierfähig.

Weich und komfortabel.

ESD-Kunstleder-Polster, schwarz

Abwaschbar und pflegeleicht.

Weich und bequem.

Stabile Verarbeitung

Flach auslaufendes, schwarzes Fünffuß-Untergestell aus Profilstahlrohr mit 5 volumenleitfähigen Rollen.

Standardfunktionen**Sitzhöhenverstellung.****Rückenlehnenhöhenverstellung.**

Permanentkontakt-Rückenlehne begleitet die Bewegung des Oberkörpers und sorgt für einen stets ideal gestützten Rücken. Optimal geeignet für überwiegend nach vorn geneigtes Arbeiten mit geringem Abstand zwischen Werkstück und Augen.



Polster	Sitzhöhenverstellung mm	€	Bestell-Nr.
ESD-Stoff, schwarz	440–620	324,50	3010 0423
ESD-Kunstleder, schwarz	440–620	324,50	3010 0424

(B172)

**ESD-Stehhilfe Fin****Optimale Lösung für Steh- und Sitzerbeiten**Leichtes Aluminiumgestell mit schwarzem Fuß mit einem Ableitwiderstand von $10^6 \Omega$ und erfüllt damit die Norm EN 61340-5-1.**Breiter Komfort-Sitz aus SoftTouch-PU-Schaum**

Unempfindlich, pflegeleicht, abwaschbar.

Angenehmes Sitzgefühl. Nimmt das Gesäß perfekt auf.

Integrierte Halte-, Zieh- und Tragegriffe

Einfacher Transport.

Sitzfläche um je 20 Grad drehbar

Höherer Aktionsradius.

Höheneinstellung per Gasdruckfeder

Individuelle Höheneinstellung von 620–850 mm.

Stabiler Standfuß aus Aluminium

Leicht, robust und langlebig.

Um 4 Grad nach vorne geneigte ergonomische Standsäule.

Schwerpunktaufnahme im Mittelpunkt

Kein Kippen und Wackeln. Flächeneffizient und platzsparend.

Wechselgleiter

Schnelles und einfaches Anpassen an den jeweiligen Bodenbelag. Durch Clipverschluss einfach zu wechseln.

Gestell

Aludruckfuß, Aluminium gestrahlt.

Sitzhöhe mm	€	Bestell-Nr.
620–850	394,00	3070 2680

(B172)