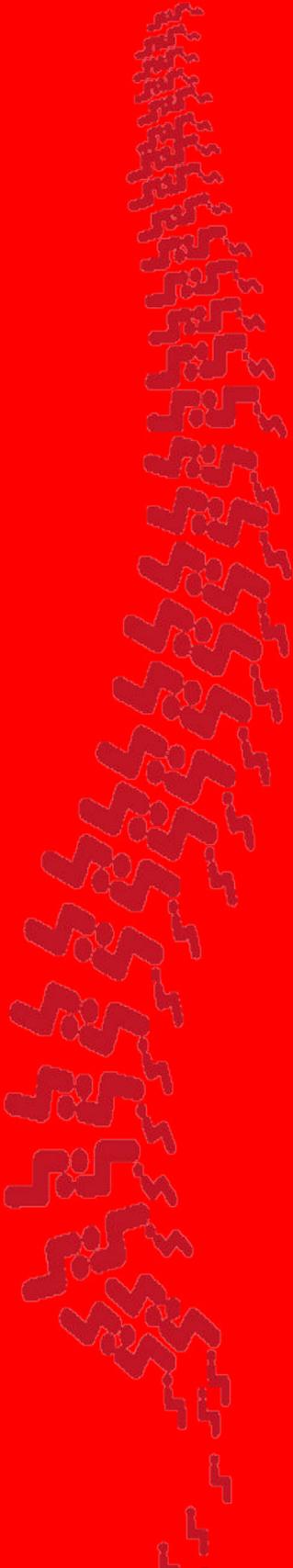


WERK SITZ
Ergonomien für produktives Sitzen



WERK STEP
ARBEITSMATTEN





Wir von WERKSITZ sorgen für einen ergonomischen Arbeitsplatz und leisten damit einen erheblichen Beitrag zur Gesundheit und Produktivität.

Dazu stehen wir

Ihre Familie Milewski



12 - 15

WERKSTAR
Die neue Premium-Serie



16 - 19

WERKSITZ KLIMASTAR
Der Premium-Arbeitsstuhl



20 - 25

WERKSITZ CLASSIC
Der Vielfältige

26 - 28

WERKSITZ ECONOLINE
Der Robuste und Preiswerte

29 - 31

**WERKSITZ SPIDER/
ARBEITSHOCKER**

32 - 35

**KINDERGATRENSTÜHLE/
MONTAGESTÜHLE**

36 - 37

ESD-BEREICHE

38 - 41

**LABORE UND
REINRÄUME**

42 - 45

NASSRÄUME / HPU

46 - 48

**MENSCHEN MIT
BEHINDERUNG**

49 - 53

**ZUBEHÖR /
HÖHENVERSTELLBEREICHE**

54 - 59

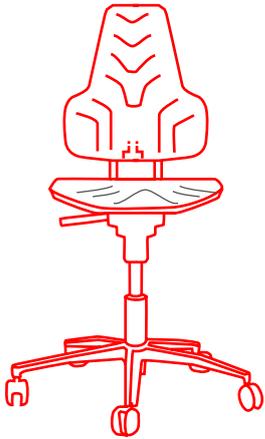
WERKSTEP



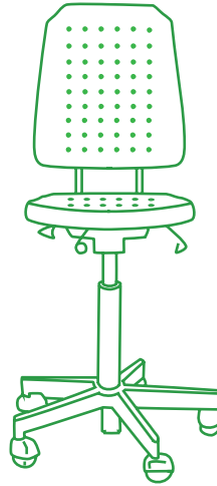


ERLEBEN SIE DIE VIELFALT VON WERKSITZ

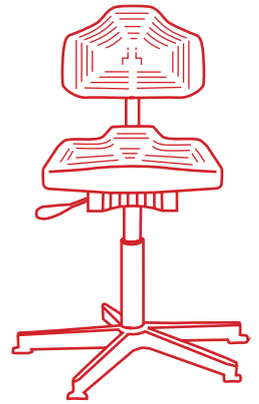
W
E
R
K
S
T
A
R



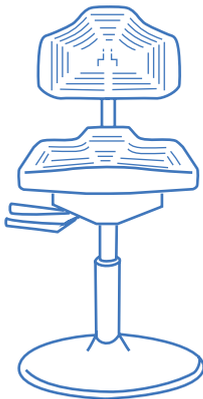
K
L
I
M
A
S
T
A
R



C
L
A
S
S
I
C



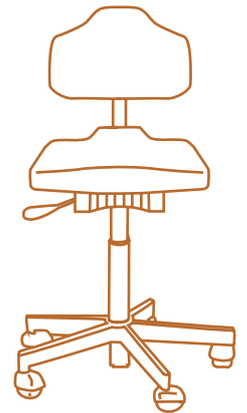
E
C
O
N
O
L
I
N
E



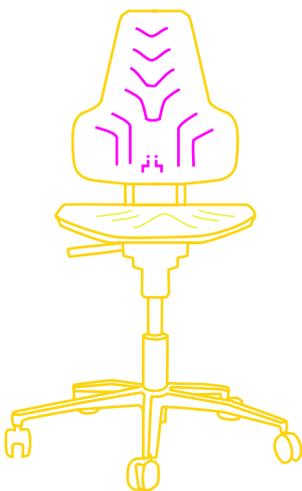
M
O
N
T
A
G
E
S
T
Ü
H
L
E



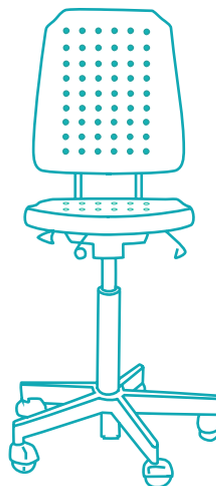
K
I
N
D
E
R
G
A
R
T
E
N



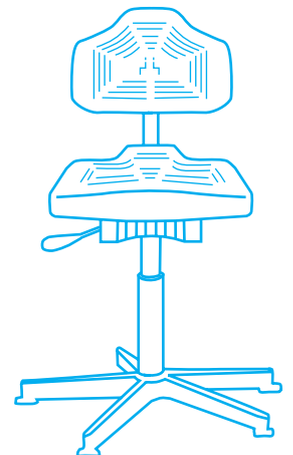
E
S
D
-
B
E
R
E
I
C
H
E



L
A
B
O
R
E
U
N
D
R
E
I
N
R
Ä
U
M
E



N
A
S
S
R
Ä
U
M
E



WIR SIND WERKSITZ

TEAMGEIST UND
FRÄNKISCHE FAMILIENTRADITION –
GARANTEN FÜR ZUVERLÄSSIGKEIT
UND WERTBESTÄNDIGKEIT.



Als „Ergonomien für produktives Sitzen und Stehen“ haben wir seit 1980 den Anspruch, unseren Kunden optimale Produkte für den Arbeitsplatz anzubieten. Wir entwickelten im Laufe der Jahre ein umfangreiches Sortiment an Drehstühlen und Arbeitsplatzmatten in Standard- und Sonderanfertigungen für Industrie, Handwerk, Labor und Behindertenwerkstätten.

Mit unseren individuellen Lösungen sorgen wir für zeitgemäßen Sitz- und Stehkomfort und werden damit den besonderen Ansprüchen an einen ergonomischen Arbeitsplatz gerecht. Wir leisten einen wichtigen Beitrag zur Gesundheit und Produktivität.

Großen Wert legen wir auf solide und langlebige Qualitätsprodukte mit Garantie.

Der modulare Aufbau unserer Produkte gewährleistet eine größtmögliche Flexibilität in der Anwendung sowie Investitionssicherheit und Nachkaufgarantie für alle Komponenten.

Dafür stehen wir als solider fränkischer Familienbetrieb. Überzeugen Sie sich von unserer Qualität bei einem unverbindlichen Gratistest.

Ihr WERKSITZ-TEAM

WELTWEIT DIREKT VOR ORT



Das WERKSITZ-Händlernetz mit über 40 Niederlassungen auf 4 Kontinenten garantiert eine zuverlässige Kundenbetreuung weltweit.



TRADITION UND UMWELT

Unsere fränkische Familientradition verpflichtet. Eine intakte Umwelt ist die Basis für Wertbeständigkeit und gesunde Weiterentwicklung. Wir von WERKSITZ entwickeln für Menschen ergonomische Arbeitsplätze und fühlen uns der Umwelt gegenüber besonders verpflichtet.

Wir stehen zu unserer Verantwortung, schonen unsere wichtigen ökologischen Ressourcen und produzieren den Großteil unserer Komponenten in Deutschland. Bei uns, den "Ergonomen für produktives Sitzen und Stehen", hat unsere Umwelt und das gesunde Klima einen ebenso hohen Stellenwert.



» Wir verwenden keine AZO-Farbstoffe und Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKW), arbeiten nur mit silikonfreien Werkstoffen und halten die PAK-* Richtlinien sowie die REACH-Verordnung ein.

» Die Gesundheit und unsere Umwelt – beides ist uns wichtig!


WERKSITZ
Ergonomen für produktives Sitzen

* PAK: Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe



Die Arbeitskraft ist Ihr wertvollstes Gut

Die Gesundheit der Mitarbeiter eines Unternehmens ist das höchste Gut. Die „Qualität des Sitzens“ ist zu einem wichtigen Gesundheitsfaktor geworden.

Unterschiedliche Arbeitsbereiche verlangen nach durchdachten Arbeitsstuhl-Lösungen. Das ergonomische WERKSITZ-Konzept unterstützt dabei die richtige Sitzhaltung und geht auf individuelle Anforderungen an einen guten Arbeitsstuhl ein.

WERKSITZ wirkt mit seinem ergonomischen Arbeitsstuhl-Konzept Rückenleiden entgegen und sorgt für gesundes Sitzen und angenehmes Arbeiten.



Wir legen großen Wert auf eine ergonomische Haltung und setzen auf Stühle von WERKSITZ. Denn ein neuer DIN-gerechter Arbeitsstuhl kostet uns weniger als ein Fehltag auf Grund von Rückenschmerzen.

- » WERKSITZ-Arbeitsstühle fördern durch ihre ergonomisch richtige Konzeption das „dynamische Sitzen“ und bieten gleichzeitig in allen Positionen den richtigen Halt.
- » Ergonomisch günstig gestaltete Sitz- und Lehnenflächen sorgen für vorteilhafte Druckverteilung und angenehmen Klimakomfort.
- » Die verschiedenen Polster und Bezugsarten lassen sich exakt auf die Umgebungsbedingungen abstimmen.
- » Zahlreiche Optionen wie Armlehnen, Aufstiegshilfen, Fußstützen und Dreharretierungen sowie aufpumpbare Lendenwirbelstützen runden das Programm ab.

Investieren Sie in die Gesundheit Ihrer Mitarbeiter und sparen Sie Geld

Ausgefallener Arbeiter durch Rückenprobleme



➔ Die ergonomischen Arbeitsstühle von WERKSITZ wirken Handlungsfehlern entgegen und verhindern Haltungsschäden. Sie stützen den Muskelapparat und sind so das wirkungsvollste Mittel gegen körperliche Überlastung.

➔ Mit einem guten Arbeitsstuhl lassen sich die Kosten, die durch Arbeitsausfälle entstehen, deutlich senken. **Ein einziger Ausfalltag kostet mehr als ein ergonomischer Stuhl!** Über die Vermeidung von krankheitsbedingten Ausfällen hinaus sorgt ein guter Arbeitsstuhl für Wohlbefinden bei der Arbeit und fördert Konzentration und Leistungsfähigkeit.



DER ERGONOMIE-LEITFADEN

5 TIPPS FÜR GESUNDES UND ENTSPANNTES SITZEN

1 Sitzhöhe richtig einstellen



2 Rückenlehnenhöhe richtig einstellen



3 Sitzfläche vollständig nutzen



4 Sitzflächenneigung richtig einstellen



5 Dynamisch und aktiv sitzen



➤ Mehr zum WERKSITZ Ergonomie-Konzept "Mach mit - bleib fit" unter werksitz.de/machmit

WERKSITZ GRATIS-TEST

Einfach ein Musterexemplar bestellen und 14 Tage lang kostenlos testen



➤ Ein Drittel seiner Berufstätigkeit verbringt der Mensch auf seinem Arbeitsstuhl. Wer in seinem Arbeitsumfeld schwere oder sich ständig wiederholende Arbeiten verrichten muss, braucht einen Stuhl, der richtig unterstützt. Werksitz-Arbeitsstühle lassen sich jeder Arbeitssituation anpassen und bieten sowohl guten Halt und Abstützung als auch genügend Bewegungsfreiheit.

➤ Häufige Wechsel der Sitzhaltung reduzieren einseitige, ungesunde Muskel- und Bandscheibenbelastungen. Die natürliche S-Form der Wirbelsäule wird angenommen, dadurch werden Bandscheiben und Sitzmuskulatur entlastet. Das verbessert die Blutzirkulation sowie die Nährstoffversorgung. So können sich die Bandscheiben regenerieren, gleichzeitig wird die Konzentration und Leistungsfähigkeit gesteigert.

Video Einstellanleitung



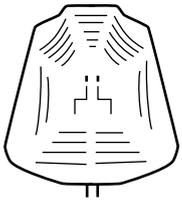
DAS WERKSITZ BAUKASTENPRINZIP

Unser Baukastensystem bietet nahezu unbegrenzte Möglichkeiten, alle Teile sind verschraubt und gesteckt. Das garantiert den uneingeschränkten Austausch aller Stuhlelemente. So erhalten Sie Ihren ganz individuellen Stuhl, ergänzbar durch jede Menge Zusatzausstattungen.

Gerne fertigen wir auch Ihre ganz persönliche Lösung. Sie erhalten ein WERKSITZ-Produkt mit allen bekannten Vorteilen: Qualitativ hochwertig, auf dem neuesten Stand der Forschung, Technik und arbeitsmedizinischen Erkenntnissen.



1. Lehnen



Lehnen erhalten Sie in unterschiedlichen Formen und Größen. Sie haben die Wahl zwischen Soft-PUR-Integralschaum, Kunstleder, Stoff oder Holz.



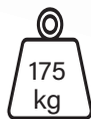
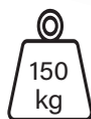
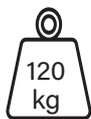
2. Sitzflächen

Bei den Sitzen können Sie verschiedene Ausführungen und Materialien wie Soft-PUR-Integralschaum, Kunstleder, Stoff oder Holz wählen.



3. Sitzträger

Die hochwertigen Sitzträger aus eigener Entwicklung sind modular aufgebaut sowie wartungs- und reparaturfreundlich.



Konfigurieren Sie sich
Ihren eigenen Stuhl in
unserem Web-Konfigurator:



4. Armlehnen

Armlehnen erhalten Sie in verschiedenen Ausführungen und Materialien wie Soft-PUR-Integralschaum, Kunstleder, Stoff oder Holz. Sie können starr, höhenverstellbar oder mit 3D-Multifunktion (auch nachträglich) montiert werden.

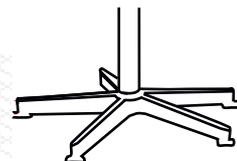
5. Säulen

Die Stuhlsäulen in unterschiedlichen Größen und mit Gasdruckfeder sind höhenverstellbar, verchromt oder pulverbeschichtet (schwarz) erhältlich. Auf Wunsch auch mit Überrohr.



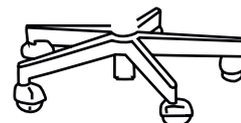
6. Fußkreuze

Unsere Fußkreuze sind aus hochwertigem polierten Aludruckguss.



7. Rollen, Gleiter und Tellerfüße

Je nach Einsatzgebiet können unsere Arbeitsstühle mit Rollen, Gleitern oder Tellerfüßen ausgestattet werden.



PUR Schaum - Farben



WERKSTAR

DIE PREMIUM-SERIE

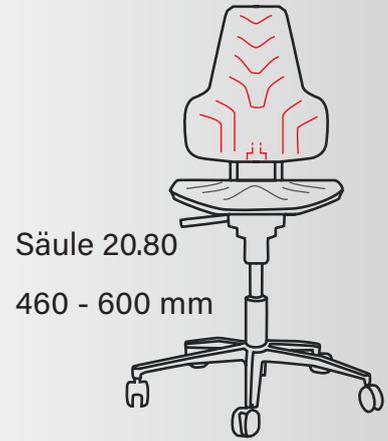
- ERGONOMISCH
- BEDIENERFREUNDLICH
- KOMFORTABEL

WS 8220 - signalrot
(Nr. 103326)

Mit regulierbarem
Rückenlehnenandruck

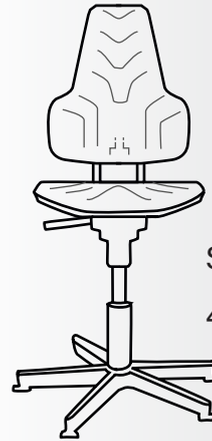


Produktdesign:
Ralf Umland



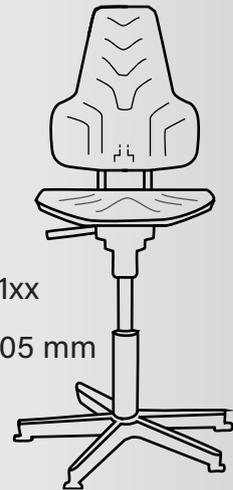
Säule 20.80
460 - 600 mm

WS 8220



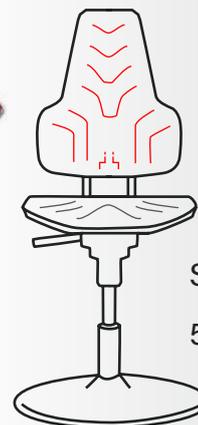
Säule 10.80
440 - 580 mm

WS 8210



Säule 11xx
665 - 905 mm

WS 8211



Säule 10xx
500 - 660 mm

WS 8210 TPU



Säule 11xx
690 - 930 mm

WS 8211 TPU

FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE AN ERGONOMIE UND ELEGANZ

Bestmögliche Ergonomie



■ Rückenlehnenandruck fein regulierbar



■ Sitz- und Lehnenneigung synchron verstellbar



■ Sitzneigung separat dreistufig regulierbar



■ Sitztiefenverstellung variabel (bis 60 mm)



■ Sitzhöhenverstellung



■ integrierte Lordosenstütze

Video Einstellanleitung



Auch erhältlich in ESD-Ausführung als elektrisch leitfähige Drehstühle zur Ableitung der statischen Ladung nach EN 61340-5-1.

Technische Daten

Maße	Breite in mm	Tiefe in mm
Sitz: Soft-PUR-Integralschaum	465	460
Lehne: Soft-PUR-Integralschaum	210/440	500
Neigung	nach hinten	nach vorne
Sitz (Neigung in 2,5° Rastern)	0°	+5°
Lehne (Neigung in 5° Rastern)	-20°	0°



Zur Probe bestellen – Jetzt 14 Tage testen!

Sie bestellen Ihr Wunschmodell telefonisch, per E-Mail oder per Post. Wir schicken Ihnen den Stuhl. Sie testen ihn 14 Tage lang unter gegebenen Bedingungen. Danach entscheiden Sie, ob Sie den Stuhl behalten wollen oder zurückgeben. Ganz einfach!

WERKSITZ
QUALITY-CHECK



5 JAHRE GARANTIE



WERKSITZ GRATIS-TEST

Einfach ein Musterexemplar bestellen
und 14 Tage lang kostenlos testen



WERKSITZ
QUALITY-CHECK

5 JAHRE GARANTIE



WERKSITZ

WS 8220 - schwarz
(Nr. 103326)



WS 8320 KL - lichtgrau
(Nr. 103462)



Technische Daten

Lehne	Soft-PUR-Integralschaum	Lehnenneigung: 0° bis -20° (in 5°-Rastern)
Sitz	Soft-PUR-Integralschaum	Schiebesitzmechanik, Sitzneigung: 0° bis +5° Verschieberegion: 60 mm (in 10 mm-Rastern)
Fußkreuz	Flachfuß, poliert (Ø 690 mm), mit Doppelrollen (Ø 65 mm)	

Technische Daten

Lehne	Kunstleder-gepolstert	Lehnenneigung: 0° bis -20° (in 5°-Rastern)
Sitz	Kunstleder-gepolstert	Schiebesitzmechanik, Sitzneigung: 0° bis +5° Verschieberegion: 60 mm (in 10 mm-Rastern)
Fußkreuz	Flachfuß, poliert (Ø 690 mm), mit Doppelrollen (Ø 65 mm)	

Aufstiegshilfen für Hochstühle

Modell: -04.80 (Nr. 103513)

Modell: -06.80 (Nr. 103515)



Dreharretierungen

Modell: -07.80 / 0710.80
(Nr. 104947 / 104010)

ARBEITSSTUHL MIT GLEITERN



WERKSTAR-Multifunktionsarmlehnen,
alle höhenverstellbar um 100 mm
■ 1D 8xx (Nr. 103512)

■ 2 D 8xx, zusätzlich breitenverstellbar
um 2 x 38 mm (Nr. 103194)
■ 3 D 8xx, zusätzlich breitenverstellbar
um 2 x 38 mm und Armauflagen um
30° schwenkbar (Nr. 103510)

■ 4 D 8xx, zusätzlich,
breitenverstellbar um 2 x 38 mm,
Armauflagen um 30° schwenkbar und
um 50 mm verschiebbar (Nr. 103511)



WS 8310 KL - dunkelgrau
(Nr. 103450)



WS 8311 - schwarz
(Nr. 103442)



Technische

Lehne	Kunstleder- gepolstert	Lehnenneigung: 0° bis -20° (in 5°-Rastern)
Sitz	Kunstleder- gepolstert	Schiebesitzmechanik, Sitzneigung: 0° bis +5° Verschiebebereich: 60 mm (in 10 mm- Rastern)
Fußkreuz		Flachfuß, poliert (Ø 690 mm), mit Gleitern

Technische Daten

Lehne	Stoffgepolstert	Lehnenneigung: 0° bis -20° (in 5°-Rastern)
Sitz	Stoffgepolstert	Schiebesitzmechanik, Sitzneigung: 0° bis +5° Verschiebebereich: 60 mm (in 10 mm-Rastern)
Fußkreuz		Flachfuß, poliert (Ø 690 mm), mit Gleitern
Extras		mit Aufstiegshilfe -06.80 (Nr. 103515)

Fußkreuze

WERKSTAR-Druckguss-
Fußkreuz mit Gleitern,
poliert (xx10)

(xx10.80, Nr.103472)



WERKSTAR- Druckguss-
Fußkreuz mit Rollen,
poliert (xx20)

(xx20.80, Nr. 103474)



Alu-Druckguss-Fußkreuz
für Hochstühle, mit
Sitzstopp-Doppelrollen,
poliert

(xx11 Nr. 103380)



Alu-Druckguss-Fußkreuz
für Hochstühle,
mit Gleitern, poliert

(xx11 Nr. 100838)



Tellerfüße

Erhältlich in 2 verschiede-
nen Größen (Ø 420 und Ø
550 mm), in Pulver schwarz,
gebürstetes Aluminium,
poliertes Aluminium, wahl-
weise mit PUR-Kante (Ø
430 und Ø 560 mm)



WERKSITZ KLIMASTAR

PERFEKTION IN KOMFORT UND ERGONOMIE

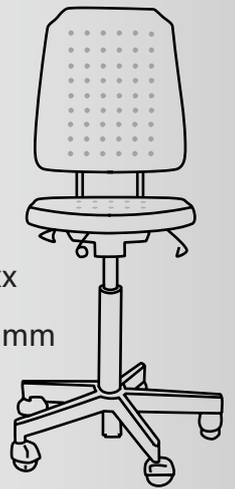
Optimales Sitzklima und Komfort durch ständige Luftzirkulation. Ergonomische Innovationen fördern gesundes und dynamisches Sitzen.

WS 9220 - schwarz

(Nr. 101659)

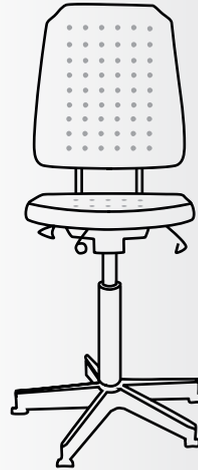
- » mit Überrohr (Nr. 100163)
- » mit Armlehne -011 CH.90 (Nr. 102488)

PUR-Schaum



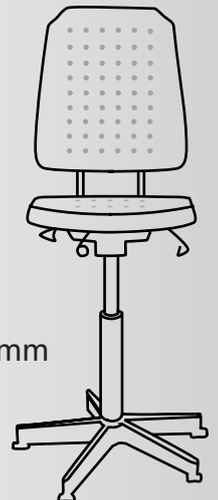
Säule 20xx
465 - 615 mm

WS 9220



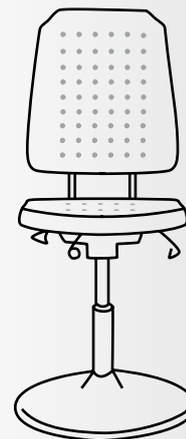
Säule 10xx
450 - 610 mm

WS 9210



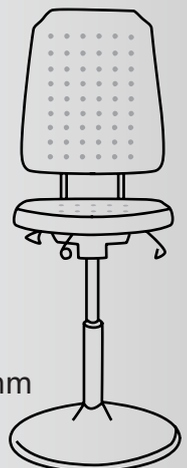
Säule 11xx
635 - 875 mm

WS 9211



Säule 10xx
480 - 640 mm

WS 9210 TPU



Säule 11xx
670 - 900 mm

WS 9211 TPU

WERKSITZ
QUALITY-CHECK



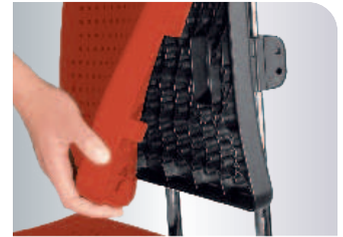
5 JAHRE GARANTIE



DIN
68877



KLIMASTAR – Der Premium-Arbeitsstuhl von WERKSITZ



Ergonomisch

- » höhenverstellbar
- » große neigungsverstellbare Sitzfläche
- » hohe Rückenlehne:
 - » höhenverstellbar
 - » stützt den oberen Rückenbereich
 - » entlastet die Wirbelsäule
 - » schützt den Nierenbereich
- » feinregulierbarer Lehnenandruck
- » bewegungssynchrone Drehpunktverlagerung
- » ergonomisch geformte Sitz- und Lehnenpolster

Gesundes und dynamisches Sitzen durch großzügig dimensionierte, ergonomische und neigungsverstellbare Sitzflächen sowie durch die hohe Rückenlehne mit individuell regulierbarem Anpressdruck.

Ergonomisch innovativ durch eine bewegungssynchrone Verlagerung des Drehpunktes, die den sogenannten „Hemd- auszieheffekt“ verhindert.

Bedienfreundlich

- » funktional angeordnete Verstellelemente
- » leichte und intuitive Bedienung

Einfach und mit wenigen Handgriffen verstellbare Sitzpositionen. Die Verstellelemente sind funktional angeordnet und leicht bedienbar.



Auch erhältlich in ESD-Ausführung als elektrisch leitfähige Drehstühle zur Ableitung der statischen Ladung nach EN 61340-5-1.



Prima Klima

- » durchgängig perforierte Sitz- und Lehnenflächen
- » optimale Luftzirkulation
- » optimales Sitzklima

Durchgängig perforierte Sitz- und Lehnenflächen sorgen für eine ständige Luftzirkulation und ein optimales Sitzklima*.

* Untersuchungen des Lehrstuhls für Ergonomie an der TU München ergaben, dass perforierte Sitzflächen deutlich bessere mikroklimatische Eigenschaften (feuchter und trockener Wärmetransport) aufweisen als unperforierte Sitzflächen. (Zeitschrift für Arbeitswissenschaft)

Hygienisch

- » abnehmbare Polster
- » leicht zu reinigen

Abnehmbare und individuell austauschbare Soft-PUR-Integralschaum-Polster ermöglichen eine optimale Arbeitshygiene, speziell im Mehrschichtbetrieb.

WERKSITZ GRATIS-TEST

Einfach ein Musterexemplar bestellen und 14 Tage lang kostenlos testen



Video Einstellanleitung



Technische Daten

Maße	Breite in mm	Tiefe in mm
Sitz: Soft-PUR-Integralschaum	470 vorne, 415 hinten	455
Lehne: Soft-PUR-Integralschaum	325 oben, 400 unten	450

Neigung	nach hinten	nach vorne
Sitz	-8°	+1°
Lehne	-18°	+11°

WERKSITZ KLIMASTAR ARBEITSSTUHL MIT ROLLEN

WERKSITZ
QUALITY-CHECK



5 JAHRE GARANTIE



WS 9220 - schwarz
(Nr. 101659)



WS 9320 KL- schwarz
(Nr. 102995)



Technische Daten

Lehne
und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert,
mit lastabhängig gebremsten Rollen

Extras Überrohr verchromt
(Nr. 100163) Armlehnen -011 CH.90
verchromt mit Soft-PUR-
Integralschaum-Auflagen
(Nr. 102488)

Technische Daten

Lehne
und Sitz aus atmungsaktivem veganen Leder

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert,
mit lastabhängig gebremsten Rollen

Extras Überrohr verchromt
(Nr. 100163) Armlehnen -010 H.90
(Nr. 102685) Kopfstütze KL
(Nr. 101921)

Aufstiegshilfen für Hochstühle

Modell: -04.90 (Nr. 101785)

Modell: -06.90 (Nr. 101919)



Dreharretierungen

Modell: -07.90
(Nr. 101811)

Modell: -0710.90
(Nr. 101917)

Modell: -0711.90
(Nr. 101918)





-010.90



-010 CH.90 PU



-010.90 Holz



-010 CH.90 Holz



-010 H.90



-011 H.90



-011 CH.90



-011 H.90 ALU



-012 B.90

WS 9211.20 -
ultramarinblau
(Nr. 101650)



WS 9311 3D -
rot 3D
(Nr. 102335)



Technische Daten

Lehne und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit Sitzstopp-Rollen

Extras Überrohr verchromt (Nr. 100163) Armlehnen -011 CH.90 verchromt mit Soft-PUR-Integralschaum-Auflagen (Nr. 102529) Aufstiegshilfe -06.90 (Nr. 101919)

Technische Daten

Lehne und Sitz 3D-Wabenstoff

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit Gleitern

Extras Überrohr verchromt (Nr. 100163) Armlehnen -010 CH.90 verchromt mit Soft-PUR-Integralschaum-Auflagen (Nr. 102713) Aufstiegshilfe -04.90 (Nr. 101785)

Fußkreuze

Alu-Druckguss-Fußkreuz mit Rollen oder Gleitern, poliert (Nr. 100837)



(Nr. 100839)

Alu-Druckguss-Fußkreuz für Hochstühle, mit Sitzstopp-Doppelrollen, poliert (Nr. 103380)



Alu-Druckguss-Fußkreuz für Hochstühle, mit Gleitern, poliert (Nr. 100838)



Tellerfüße

Erhältlich in 2 verschiedenen Größen (Ø 420 und Ø 550 mm), in Pulver schwarz, gebürstetes Aluminium, poliertes Aluminium, wahlweise mit PUR-Kante (Ø 430 und Ø 560 mm)



WERKSITZ CLASSIC

FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE IM TÄGLICHEN EINSATZ

Ergonomisch ausgereifte Drehstühle mit vielseitigen Einsatzmöglichkeiten und in hochwertiger Verarbeitung für den Alltagseinsatz.

WS 1220 E

(Nr. 100303)

» mit Überrohr

(Nr. 100163)

PUR-Schaum



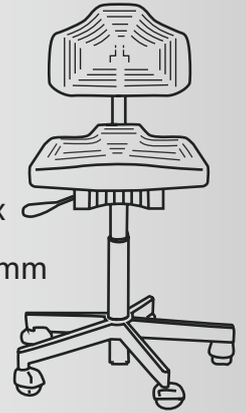
WERKSITZ
QUALITY-CHECK



5 JAHRE GARANTIE



Säule 20xx
470 - 620 mm



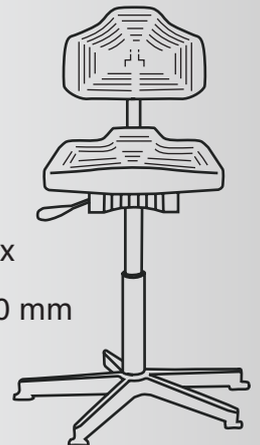
WS 1220 E

Säule 10xx
450 - 610 mm



WS 1210 E

Säule 11xx
640 - 880 mm



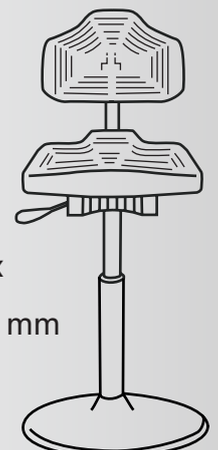
WS 1211 E

Säule 10xx
465 - 630 mm



WS 1210 E TPU

Säule 11xx
665 - 895 mm



WS 1211 TPU



CLASSIC – Der vielseitig einsetzbare Arbeitsstuhl von WERKSITZ



Ergonomisch

- » höhenverstellbar
- » große neigungsverstellbare Sitzfläche
- » hohe Rückenlehne:
 - » höhenverstellbar
 - » stützt den oberen Rückenbereich
 - » entlastet die Wirbelsäule
 - » schützt den Nierenbereich
- » feinregulierbarer Lehnenandruck
- » bewegungssynchrone Drehpunktverlagerung
- » ergonomisch geformte Sitz- und Lehnenpolster

Gesundes und dynamisches Sitzen durch großzügig dimensionierte, ergonomische und neigungsverstellbare Sitzflächen sowie durch die hohe Rückenlehne mit individuell regulierbarem Anpressdruck.

Ergonomisch innovativ durch eine bewegungssynchrone Verlagerung des Drehpunktes, die den sogenannten „Hemdauszieheffekt“ verhindert.



Bedienfreundlich

- » funktional angeordnete Verstellelemente
- » leichte und intuitive Bedienung

Einfach und mit wenigen Handgriffen verstellbare Sitzpositionen. Die Verstellelemente sind funktional angeordnet und leicht bedienbar.

Vielfältig



- » Sitz und Lehne aus Holz – ein Naturprodukt im perfekten Design
- » Ausführung auch in Kunst-



leder oder Stoff

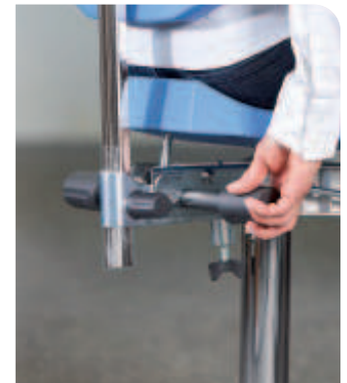


- » Soft-PUR-Integralschaum mit thermosensitiver Eigenschaft



- » XL-Lehne, Soft-PUR-Integralschaum mit thermosensitiver Eigenschaft (B 440 x T 450 mm)

Extrem robust



Die äußerst belastbaren und robusten Arbeitsstühle von WERKSITZ werden aus hochwertigen Materialien gefertigt. Sie entsprechen den Anforderungen von „GS-geprüfte Sicherheit“ und werden „Made in Germany“ gefertigt.



Auch erhältlich in ESD-Ausführung als elektrisch leitfähige Drehstühle zur Ableitung der statischen Ladung nach EN 61340-5-1.

WERKSITZ GRATIS-TEST

Einfach ein Musterexemplar bestellen und 14 Tage lang kostenlos testen



Video Einstellanleitung



Technische Date

Maße	Breite in mm	Tiefe/Höhe in mm
Sitz: Soft-PUR-Integralschaum	460	435
Lehne: Soft-PUR-Integralschaum	420	300
Lehne XL: Soft-PUR-Integralschaum	440	450
Neigung	nach hinten	nach vorne
Sitz	-4°	+10°
Lehne	-10°	+8°

WERKSITZ
QUALITY-CHECK

5 JAHRE GARANTIE



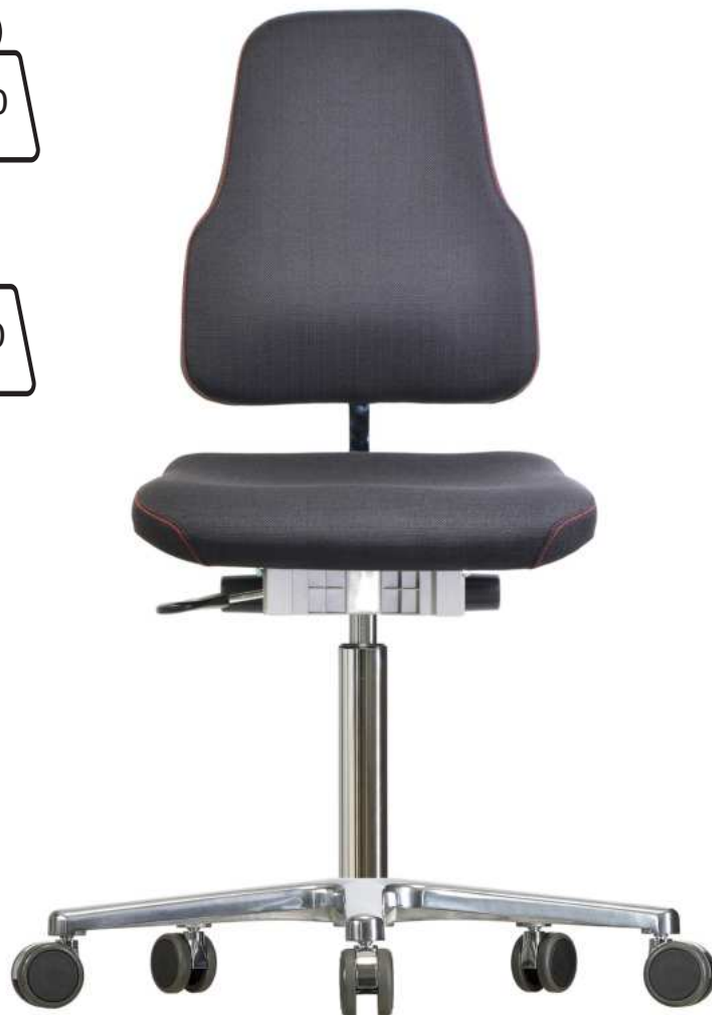
WERKSITZ CLASSIC

ARBEITSSTUHL MIT ROLLEN

WS 1220 E XL - schwarz (Nr.102886)

WS 1220 E XL Master 150 - schwarz (Nr.104758)

WS 1320 XL ERGO - schwarz (Nr.103594)

WS 1320 XL ERGO Master 150 - schwarz
(Nr.104793)bis
120
kgbis
150
kg

Technische Daten

Lehne XL und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert,
mit lastabhängig gebremsten RollenExtras Überrohr verchromt
(Nr. 100163) Armlehnen -011 H
aus Hartkunststoff,
höhenverstellbar
(Nr.100444)

Technische Daten

Lehne XL und Sitz Stoff "Premium Line", mit farbiger Ziernaht

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert,
mit lastabhängig gebremsten RollenExtras Premiumline
Polsterung



Armlehnen (paarweise)



Modell: -010 PU



Modell: -010 H



Modell: -012 Holz



Modell: -010 CH PU



Modell: -011



Modell: -011 H ALU



Modell: -010 Holz



Modell: -011 D



Modell: -012 B



Modell: -010 CH Holz



Modell: -011 H

Fußkreuze

Alu-Druckguss-Fußkreuz mit Rollen oder Gleitern, poliert

(Nr. 100839)



(Nr. 100837)



Alu-Druckguss-Fußkreuz für Hochstühle, mit Gleitern, poliert

(Nr. 100838)



Alu-Druckguss-Fußkreuz für Hochstühle, mit Sitzstopp-Doppelrollen, poliert

(Nr. 103380)



Gurte

Modell: Beckengurt -072.1



Modell: Schroth -072.2



Modell: Brust-/ Schultergurt



Tellerfüße

Erhältlich in 2 verschiedenen Größen (Ø 420 und Ø 550 mm), in Pulver schwarz, gebürstetes Aluminium, poliertes Aluminium, wahlweise mit PUR-Kante (Ø 430 und Ø 560 mm)



Aufstiegshilfen für Hochstühle

Modell: -04



Modell: -06



Modell: -08



Fußringe

-05 K (Ø 455mm)

(Nr. 104782)

-05 (Ø 517mm)

(Nr. 104781)



WERKSITZ
QUALITY-CHECK

5 JAHRE GARANTIE



WERKSITZ ARBEITSSTÜHLE AUS HOLZ

WS 1010
(Nr. 100268)



Technische Daten

Lehne und Sitz Holz, Buchenformholz, 8-fach verleimt, natur lackiert

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit Gleitern

Extras

—

WS 1020 XL ERGO
(Nr. 101136)



Technische Daten

Lehne XL und Sitz XL Holz, Buchenformholz, 8-fach verleimt, natur lackiert

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit lastabhängig gebremsten Rollen

Extras

Überrohr verchromt
(Nr. 100163)

Aufstiegshilfen für Hochstühle

Modell: -04 (Nr. 100471)

Modell: -06 (Nr. 100474)



Dreharretierungen



Modell: -0711
(Nr. 100462)

Armlehnen



Modell: -010 Holz



Modell: -010 CH Holz



Modell: -012 Holz

WS 1011.20 Hochstuhl
 (Nr. 100235)

Technische Daten

Lehne und Sitz Holz, Buchenformholz, 8-fach verleimt, natur lackiert

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit Sitzstopprollen

Extras Aufstiegshilfe -06 (Nr. 100474)

WS 1011 XL ERGO Hochstuhl
 (Nr. 101139)

Technische Daten

Lehne XL und Sitz XL Holz, Buchenformholz, 8-fach verleimt, natur lackiert

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit Gleitern

Extras Armlehnen mit Holzauflagen -010 CH Aufstiegshilfe -04 (Nr. 100471)

Fußkreuze

Alu-Druckguss-Fußkreuz mit Rollen oder Gleitern, (Nr. 100837)



(Nr. 100837)

Alu-Druckguss-Fußkreuz für Hochstühle, mit Sitzstopp-Doppelrollen, (Nr. 103380)



(Nr. 103380)

Alu-Druckguss-Fußkreuz für Hochstühle, mit Gleitern, poliert (Nr. 100838)



(Nr. 100838)

Tellerfüße

Erhältlich in 2 verschiedenen Größen (Ø 420 und Ø 550 mm), in Pulver schwarz, gebürstetes Aluminium, poliertes Aluminium, wahlweise mit PUR-Kante (Ø 430 und Ø 560 mm)



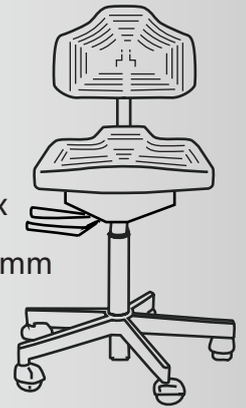
WERKSITZ ECONOLINE

DER ROBUSTE ARBEITSSTUHL FÜR HARTE EINSÄTZE

WS 2220 Econoline

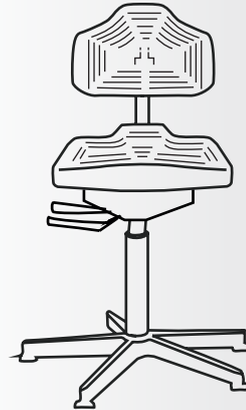
(Nr. 100658)

PUR-Schaum



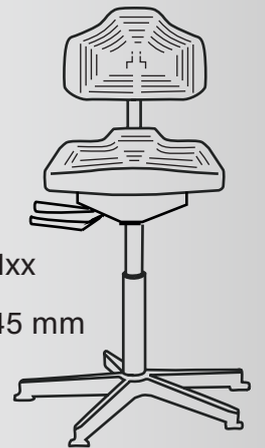
Säule 20xx
450 - 635 mm

WS 2220



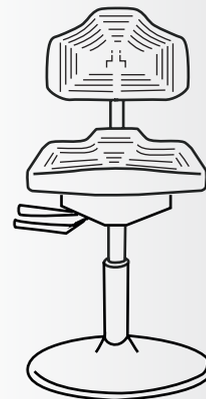
Säule 10xx
445 - 630 mm

WS 2210



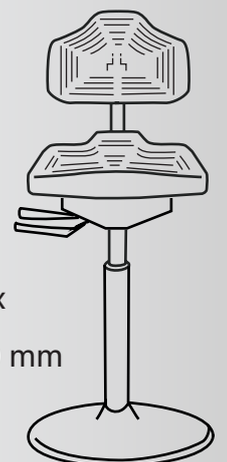
Säule 11xx
640 - 845 mm

WS 2211



Säule 10xx
460 - 615 mm

WS 2210 TPU



Säule 11xx
650 - 890 mm

WS 2211 TPU

WERKSITZ
QUALITY-CHECK



3 JAHRE GARANTIE





» stufenlose Rückenverstellung



» verstellbare Sitzflächenneigung



Bedienfreundlich

- » Sitzhöhenverstellung durch Sicherheitsgasfeder
- » stufenlose Rückenlehnenverstellung und verstellbare Sitzflächenneigung durch Hebelauslösung
- » griffgünstige Funktionselemente
- » kippsicheres Fußkreuz aus hochwertigem, kratz- und stoßfestem Kunststoff
- » verschleißfeste Gleiter
- » lastabhängig gebremste Doppelrollen
- » optional mit Schiebesitz-Mechanik erhältlich

Der robuste und bedienfreundliche Arbeitsstuhl für den harten Alltagseinsatz.

- » lastabhängig gebremste Doppelrollen



- » griffgünstige Funktionselemente



Ausstattung

Robuste und ausgefeilte Features ermöglichen ein komfortables Sitzen. Benutzerfreundliche Bedienelemente vereinfachen die individuelle Anpassung an die gewünschte Sitzposition.

Der Arbeitsstuhl ist mit seinen vielfältigen Materialien wie Holz, Stoff, Kunstleder oder Soft-PUR-Integralschaum für die unterschiedlichsten Einsätze konzipiert.

Das modulare WERKSITZ-Baukastensystem ermöglicht mit Zusatzausstattungen individuelle Konfigurationen.

Wirtschaftlich

Mit ECONOLINE wurde ein ökonomisches Stuhlkonzept nach Industriestandard entwickelt, das auch unter harten Einsatzbedingungen gesundes und ergonomisches Sitzen ermöglicht.



Optional mit Schiebesitz-Mechanik, Verstellbereich: 6 cm

WERKSITZ GRATIS-TEST

Einfach ein Musterexemplar bestellen und 14 Tage lang kostenlos testen



Video Einstellanleitung



Technische Daten

Maße	Breite in mm	Tiefe in mm
Sitz: Soft-PUR-Integralschaum	440	420
Lehne: Soft-PUR-Integralschaum	420	300
Lehne XL: Soft-PUR-Integralschaum	440	450

Neigung	nach hinten	nach vorne
Sitz	-14°	+5°
Lehne	-34°	+30°

WERKSITZ
QUALITY-CHECK

5 JAHRE GARANTIE



WERKSITZ ECONOLINE ARBEITSSTUHL

WS 2220 XL ERGO - lichtgrau
(Nr. 100626)

WS 2320 XL ERGO - schwarz
(Nr. 103856)



Technische Daten

Lehne XL und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Fußkreuz Kunststoff-Fußkreuz mit lastabhängig gebremsten Rollen

Technische Daten

Lehne XL und Sitz Stoff

Fußkreuz Kunststoff-Fußkreuz mit lastabhängig gebremsten Rollen

Armlehnen



Modell: -010 H



Modell: -011



Modell: -011 D



Modell: -011 H ALU

Fußringe



-05 K (Ø 455mm)
(Nr. 104782)
-05 (Ø 517mm)
(Nr. 104781)

Fußkreuze

Alu-Druckguss-Fußkreuz mit Rollen oder Gleitern, poliert
(Nr. 100837)



(Nr. 100839)

Kunststoff-Fußkreuz mit Rollen (auch für Hochstühle) oder Gleitern
(Nr. 100830)



(Nr. 103733)

Tellerfüße

Erhältlich in 2 verschiedenen Größen (Ø 420 und Ø 550 mm), in Pulver schwarz, gebürstetes Aluminium, poliertes Aluminium, wahlweise mit PUR-Kante (Ø 430 und Ø 560 mm)



WERKSITZ SPIDER

DIE ALTERNATIVE
FÜR DEN OFFICE-
UND VERWALTUNGSBEREICH

WS 8920 SPIDER -
(Nr.103170)

WERKSITZ
QUALITY-CHECK

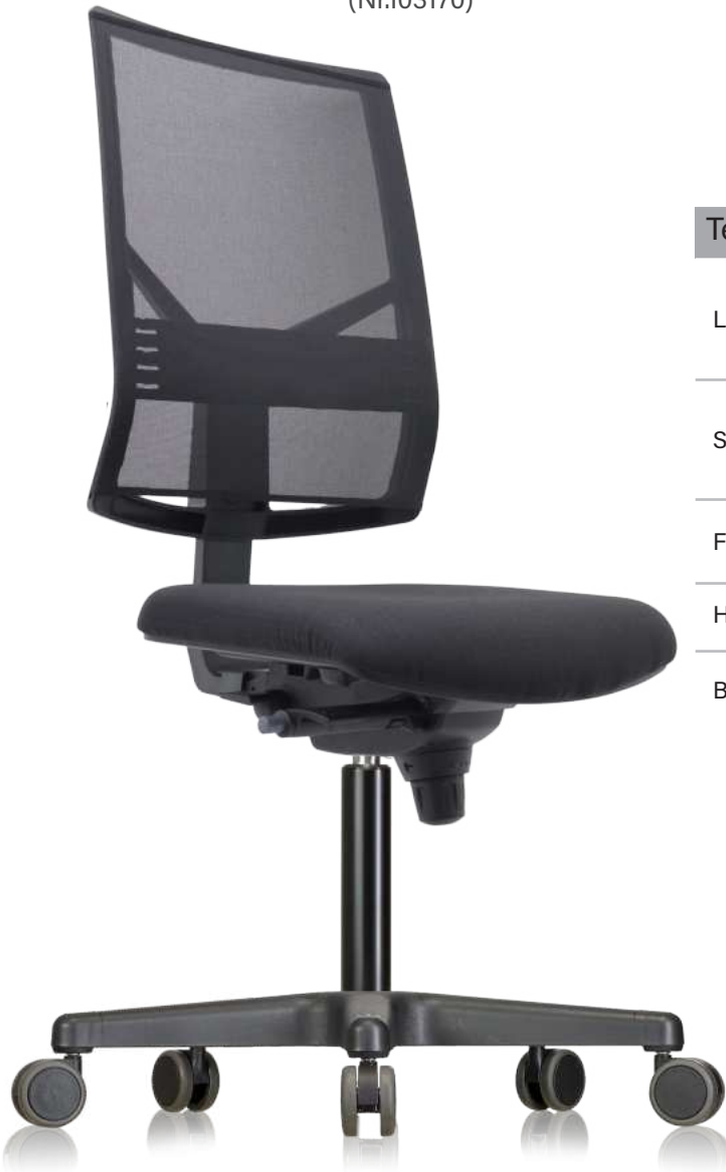


2 JAHRE GARANTIE



WERKSITZ GRATIS-TEST

Einfach ein Musterexemplar bestellen
und 14 Tage lang kostenlos testen



Technische Daten

Lehne	XL-Netzrücken B oben/unten x H: 440/460 x 600 mm Lehnenneigung: -22° bis +3°
Sitz	Stoffgepolsterter Sitz B hinten/vorne x T: 460/470 x 435mm Sitzneigung: 0° bis 5°
Fußkreuz	Kunststoff-Fußkreuz (Ø 630mm), mit Doppelrollen (Ø 65mm)
Höhenverstellbereich	450 bis 630 mm
Besonderheiten	Lordosstütze integriert Asynchronmechanik mit Schiebesitzfunktion



Video Einstellanleitung



Kopfstütze und Armlehnen Spider



» Kopfstütze schwenkbar
(Nr. 103193)



WERKSTAR-Multifunktionsarmlehnen,
alle höhenverstellbar um 100 mm

- 1D 8xx (Nr. 103512)

- 2 D 8xx, zusätzlich breitenverstellbar um 2 x 38 mm (Nr. 103194)
- 3 D 8xx, zusätzlich breitenverstellbar um 2 x 38 mm und Armauflagen um 30° schwenkbar (Nr. 103510)

- 4 D 8xx, zusätzlich, breitenverstellbar um 2 x 38 mm, Armauflagen um 30° schwenkbar und um 50 mm verschiebbar (Nr. 103511)

WERKSITZ ARBEITSHOCKER FÜR INDUSTRIE UND WERKSTATT

Montagehocker mit Tragegurt
WS 3610 PU
schwarz (Nr. 101424)

Sattelhocker
WS 3520 KL RL Wave (V)
schwarz / feuerrot (Nr. 103868)

Niedrigdrehhocker
WS 4022
schwarz (Nr. 100816)

PUR-Schaum



auch mit

PUR-Schaum



PUR-Schaum



NUR CA. 5 KG
SCHWER



Technische Daten

Material Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Höhen-
verstellung Sicherheitsgasfeder
(380–470 mm)

Tellerfuß Tellerfuß aus Kunststoff,
schwarz

Beson-
derheit Tragegurt

Technische Daten

Material Sitz und Lehne Kunstleder

Höhen-
verstellung Sicherheitsgasfeder
(490–640 mm)

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz,
poliert, mit lastabhängig
gebremsten Rollen

Extras Überrohr, verchromt
(Nr. 100163)

Technische Daten

Material Sitz Sitz Soft-PUR-
Integralschaum

Höhen-
verstellung Sicherheitsgasfeder
(380–470 mm)

Unterbau Fuß: umlaufend
hochgezogener
Metallrahmen
zur Ablage von
Werkzeug o. ä.,
ausgestattet mit
Feinriefenmatte

WERKSITZ QUALITY-CHECK	
5 JAHRE GARANTIE	
 DIN 68877	

WERKSITZ GRATIS-TEST

Einfach ein Musterexemplar bestellen und 14 Tage lang kostenlos testen



Stehhilfe
WS 4211 TPU - schwarz
(Nr. 100508)

Hocker
WS 3020 PU - schwarz
(Nr. 101101)

Werkstatthocker
WS 4225 - schwarz
(Nr.102629)



Technische Daten

Technische Daten

Technische Daten

Material Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Material Sitz PU-Sitzfläche Ø 360 mm

Material Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Höhen-
verstellung Sicherheitsgasfeder
(630 – 840 mm)

Höhen-
verstellung Sicherheitsgasfeder
(420–610 mm)

Höhen-
verstellung Sicherheitsgasfeder
(360 – 480 mm)

Tellerfuß Tellerfuß Alu (Ø 430mm),
schwarz, mit PUR-Kante

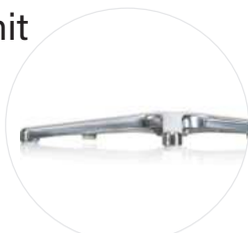
Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz,
poliert, mit lastabhängig
gebremsten Rollen

Unterbau Schalenfuß (Ø 420 mm)
mit 5 Aparaterollen
(Ø 75 mm) mit Feststeller
Entnehmbare Kunstoffschale
mit Ablageflächen

auch mit



WS 4211.20
(Nr. 100070)



WS 4211
(Nr. 101014)

KINDERGARTEN- STÜHLE

Das Stuhlprogramm für die Arbeit in
Kindergärten



WS 1320 Thorax KiGa
Thorax-Lehne Stoff, feuerrot
Sitz Stoff, azur
(Nr. 100415)



Die ergonomisch ausgearbeitete
Thoraxlehne sorgt für ermüdungsfreies
Sitzen.

Höhenverstellbereich von
370 mm - 480 mm (Säule 73.20)

WERKSITZ
QUALITY-CHECK



5 JAHRE GARANTIE



WERKSITZ GRATIS-TEST

Einfach ein Musterexemplar bestellen
und 14 Tage lang kostenlos testen



- » Einfache Reinigung durch pflegeleichte Materialien
- » Belastbarkeit bis 120 kg



WS 3320 360°

Lehne Stoff sand,
Sitz Stoff bambus (360°drehbar)
(Nr. 104932)



WS 1320 ERGO KiGa

Ergolehne Stoff, feuerrot
Sitz Stoff, azur
(Nr. 100359)



WS 3320 KL RL (V) KiGa

Lehne, Kunstleder, gelb
Sitz, Kunstleder, gelb
(Nr. 102972)



WS 4520 KiGa

Sitz Kunstleder, türkis
(Nr. 100844)



WS 3020 PU Classic KiGa

Sitz PUR-Integralschaum, signalrot
(Nr. 100439)





WERKSITZ

ARBEITSSTÜHLE

INDIVIDUELLE ERGONOMIE

Überkopfmontagegestühle – die beste Lösung für ergonomisches Arbeiten

- Sie bieten die perfekte Sitzlösung für ermüdungsfreies Arbeiten über Kopf.
- Die höhenverstellbare Kopfstütze entlastet die Nackenmuskulatur.
- Auch die Anbringung einer XL-Lehne ist problemlos möglich.
- Sicheres Arbeiten durch Feststellbremse.
- 5-fache Raster-Neigungsverstellung für optimale Anpassung an Mensch und Arbeit.
- Die Anbringung von individuellem Zubehör wie Armlehnen, Armauflagen, Ablageboxen und Werkzeughalter ist jederzeit möglich.

Gerne beraten wir Sie persönlich und erstellen Ihren individuellen Arbeitsstuhl.

WS 1281 XL
Überkopfmontage-Stuhl mit Ablageboxen
verzinkt (Nr.104666)



Technische Daten

Lehne und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

auf Wunsch mit Ablageboxen

Rahmen verzinkt
(auch schwarz pulverbeschichtet lieferbar)

Extras Kopfstütze (Art. Nr. 102621)

WS 1281 PLUS SH
Überkopfmontage-Stuhl
(Nr.102310)



Technische Daten

Lehne und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

auf Wunsch mit Ablageboxen

erhöhter Rahmen, verzinkt
(auch schwarz pulverbeschichtet lieferbar)

Synchronneigung mittels Gasfeder (Sitz und Lehne)

Extras Kopfstütze (Art. Nr. 102621)
Feststellbremse (Art. Nr. 104570)



WS 1281 PLUS
Überkopfmontagestuhl
(Nr. 102086)

PUR-Schaum



Technische Daten

Lehne und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Sitzneigungsverstellung stufenlos mittels Gasfeder

Extras Kopfstütze (Nr. 102621)



WS 1280 - 078H
Überkopfmontagestuhl
(Nr. 102088)

PUR-Schaum



Technische Daten

Lehne und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Rahmen schwarz pulverbeschichtet (auch verzinkt lieferbar)

Extras Kopfstütze (Nr. 102621)

WS 1220 E XL
Arbeitsstuhl mit Rollen
(Nr. 102886)

PUR-Schaum



Technische Daten

Lehne XL und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit lastabhängig gebremsten Rollen

Extras mit Ablageboxen und Köcher (Nr. 104822) mit Kopfstütze (Nr. 102621)

WS 1382 KL
Überkopfmontagestuhl
(Nr. 103127)



Technische Daten

Lehne und Sitz Kunstledergespolestert

mit Ablageboxen, Abmaße nach Wunsch

Rahmen schwarz pulverbeschichtet (auch verzinkt lieferbar)

Extras mit Kopfstütze (Nr. 102621)



ARBEITSSTÜHLE FÜR ESD-BEREICHE

WERKSITZ
QUALITY-CHECK



5 JAHRE GARANTIE



WERKSITZ GRATIS-TEST

Einfach ein Musterexemplar bestellen
und 14 Tage lang kostenlos testen



WS 8220 ESD WERKSTAR
Arbeitsstuhl - schwarz
(Nr. 103435)

WS 3020 Classic ESD
Arbeitsstuhl - schwarz
(Nr. 103021)



Technische Daten

Lehne und Sitz	Soft-PUR-Integralschaum
Höhenverstellung	Sicherheitsgasfeder (460-600 mm)
Fußkreuz	Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit lastabhängig gebremsten Rollen

Technische Daten

Sitz	Soft-PUR-Integralschaum
Höhenverstellung	Sicherheitsgasfeder (450-610 mm)
Fußkreuz	Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit lastabhängig gebremsten Rollen

Aufstiegshilfen für Hochstühle

Modell: -04 ESD (Nr. 102366) Modell: -06 ESD (Nr. 102980)



Fußringe



-05K ESD (Ø 455 mm)
(Nr. 104809)
-05 ESD (Ø 517 mm)
(Nr. 104811)

Weiteres Zubehör
siehe S. 49 - 51



Elektrisch leitfähige Arbeitsstühle zur Ableitung elektrostatischer Ladung nach EN 61340-5-1. (Elektrische Leitfähigkeit 10^4 – 10^9 Ohm)



WS 1220 E XL ESD
schwarz
(Nr. 102890)

WS 1620 KL XL ERGO ESD
schwarz
(Nr. 103607)

WS 9211.20 ESD
schwarz
(Nr. 101807)

PUR-Schaum



PUR-Schaum



Technische Daten

Lehne und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Höhenverstellung Sicherheitsgasfeder (470–620 mm)

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit leitfähigen Rollen

Extras Überrohr verchromt (Nr. 100163)

Technische Daten

Lehne und Sitz Kunstleder in leitfähiger Ausführung

Höhenverstellung Sicherheitsgasfeder (470–620 mm)

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit leitfähigen Rollen

Extras Überrohr verchromt (Nr. 100163)

Technische Daten

Lehne und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Höhenverstellung Sicherheitsgasfeder (690–930 mm)

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit leitfähigen Sitzstopp-Doppelrollen

Extras Aufstiegshilfe (Nr.102366)
AL 011CH.90 ESD (Nr. 103108)

ARBEITSSTÜHLE FÜR

LABORE
UND REINRÄUMEWERKSITZ
QUALITY-CHECK

5 JAHRE GARANTIE

WS 9220 Klimastar- telegrau
(Nr. 101659)WS 8220 WERKSTAR - lichtgrau
(Nr. 103326)

PUR-Schaum



Technische Daten

Lehne
und Sitz

Soft-PUR-Integralschaum

Höhen-
verstellungSicherheitsgasfeder
(465-615 mm)

Fußkreuz

Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert,
mit lastabhängig gebremsten Rollen

Extras

Sitz- und Lehnenschale Farbe
lichtgrau (Nr. 100946)

PUR-Schaum



Produktdesign: Ralf Umland

Technische Daten

Lehne
und Sitz

Soft-PUR-Integralschaum

Höhen-
verstellungSicherheitsgasfeder
(460-600 mm)

Fußkreuz

Flachfuß, poliert (Ø 690 mm), mit
Doppelrollen (Ø 65 mm)

Extras

-

WERKSITZ CLASSIC – GMP

LABORSTÜHLE FÜR DEN GMP-BEREICH

WERKSITZ GRATIS-TEST

Einfach ein Musterexemplar bestellen und 14 Tage lang kostenlos testen



Ausgewählte Materialien für höchste Funktions- und Hygieneanforderungen.

WS 1220 E XL GMP - schwarz
(Nr. 102892)

WS 1211.20 E GMP - lichtgrau
(Nr. 100616)



Technische Daten

Lehne XL und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Höhen-
verstellung Sicherheitsgasfeder
(470–620 mm)

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert,
mit lastabhängig gebremsten Rollen

Extras Überrohr verchromt
(Nr. 100163)

Technische Daten

Lehne und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Höhen-
verstellung Sicherheitsgasfeder
(695-935 mm)

Fußkreuz Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert,
mit Sitzstopp-Doppelrollen

Extras Überrohr verchromt
(Nr. 100165)
Aufstiegshilfe 04 GMP
(Nr. 101557)

WERKSITZ LABOR REINRAUMSTÜHLE



Pflege- und Reinigungshinweis:
Desinfektions- und Reinigungsmittel sind im
Vorfeld auf Oberflächenverträglichkeit zu Prüfen!

WS 1720 RR ESD

Kunstleder schwarz
(Nr. 102439)

WS 1720 RR ESD

Kunstleder grau
(Nr. 102439)

Reinraumstuhl

Robust und hygienisch:

- zertifiziert für Reinnräume nach DIN EN ISO 14644-1 durch das Fraunhofer-Institut
- Werksitz-Kunstleder ist nach DIN 53160 urin- und blutbeständig, speichel- und blutecht



Technische Daten

Material	Kunstleder in leitfähiger Ausführung
Lehne und Sitz	(B×T) 510 × 470 mm (B×T) 455 × 515 mm
Höhenverstellung	Sicherheitsgasfeder (540–640 mm)
Fußkreuz	Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit leitfähigen Rollen

Auch mit Armlehnen (-011 CH.17) erhältlich. (Nr. 102498)



Technische Daten

Material	Kunstleder in leitfähiger Ausführung
Lehne und Sitz	(B×T) 510 × 470 mm (B×T) 455 × 515 mm
Höhenverstellung	Sicherheitsgasfeder (540–640 mm)
Fußkreuz	Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit leitfähigen Rollen

Auch mit Armlehnen (-011 CH.17) erhältlich. (Nr. 102498)





Die WERKSITZ-Arbeitsstühle entsprechen in jeder Beziehung unseren hohen Anforderungen an Sauberkeit und Hygiene. Wir bereuen die Entscheidung bis heute nicht.



WS 1711 T RR ESD
Kunstleder schwarz
(Nr. 102467)

WS 1733.20 RR ESD
Kunstleder schwarz
(Nr. 105015)



Perfekte Reinigung:
 • sämtliche Materialien abwaschbar und desinfektionsmittelbeständig



auch in grau erhältlich



Technische Daten

Material	Kunstleder in leitfähiger Ausführung
Lehne und Sitz	(B×T) 510 × 470 mm (B×T) 455 × 515 mm
Höhenverstellung	Sicherheitsgasfeder (685–930 mm)
Tellerfuß	Tellerfuß, verchromt

Extras Fußring 05 GMP

Technische Daten

Material	Kunstleder in leitfähiger Ausführung
Sitzfläche	Ø 360 mm
Höhenverstellung	Sicherheitsgasfeder (510–660 mm)
Fußkreuz	Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit leitfähigen Rollen

WERKSITZ GRATIS-TEST
 Einfach ein Musterexemplar bestellen und 14 Tage lang kostenlos testen



WERKSITZ QUALITY-CHECK	
5 JAHRE GARANTIE	
  	

ARBEITSSTÜHLE AUS EDELSTAHL (V2A)

Für besondere Anforderungen an
Sauberkeit und Hygiene / Nassräume

WERKSITZ
QUALITY-CHECK

5 JAHRE GARANTIE



WS 1411 - lichtgrau
(Nr. 104422)



PUR-Schaum



WS 1410 GF - schwarz
(Nr. 101395)



PUR-Schaum



Technische Daten

Lehne und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Höhenverstellung Keilnut-Verstellung (570-800 mm)

Fußkreuz Edelstahl-Fußkreuz mit Gleitern

Extras mit Aufstiegshilfe -14/08 V2A (Nr. 100589)

Technische Daten

Lehne und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Höhenverstellung Sicherheitsgasfeder (480 - 640 mm)

Fußkreuz Edelstahl-Fußkreuz mit Gleitern

Extras -

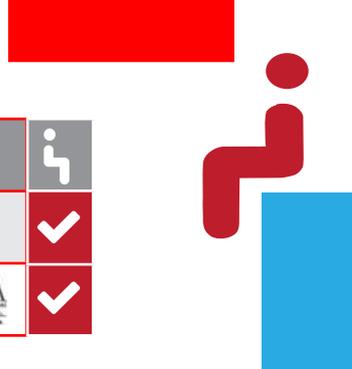
WERKSITZ GRATIS-TEST

Einfach ein Musterexemplar bestellen und 14 Tage lang kostenlos testen



Bei uns glänzen sogar jeden Tag die Arbeitsstühle. Gerade bei uns ist Sauberkeit besonders wichtig. Schließlich wollen wir auch mit unserer Leistung glänzen.





WERKSITZ QUALITY-CHECK	
5 JAHRE GARANTIE	

WERKSITZ STEHHILFEN AUS EDELSTAHL (V2A) FÜR

WS 144211- schwarz
(Nr. 100544)



WS 144211 U - telegrau
(Nr. 104433)



Für besondere Hygieneanforderungen:

- gute Wasserbeständigkeit
- kurzfristig bis 100 °C hitzebeständig

Technische Daten

Sitz	Soft-PUR-Integralschaum
Sitzfläche	(B x T) 390 x 350 mm
Höhenverstellbereich	540-780 mm (durch Keilnutmechanik)
Fußkreuz	Edelstahl-Fußkreuz mit Gleitern
Besonderheit	Edelstahl-Konstruktion (Säure- und Lösemittelbeständig)

Technische Daten

Sitz	Soft-PUR-Integralschaum
Sitzfläche	(B x T) 390 x 350 mm
Höhenverstellbereich	700-840 mm (durch Keilnutmechanik)
Fußkreuz	Edelstahl Fußkreuz mit Gleitern
Besonderheit	Edelstahl-Konstruktion (Säure- und Lösemittelbeständig)

WS 145050
Nassraumfußstütze
(Nr. 100694)



Technische Daten

stabile Rohrkonstruktion	
480 x 300 mm (B x T)	rutschhemmende Fußablageplatte aus V2A - Material
Höhenverstellbereich	120 bis 410mm
Besonderheit	Edelstahl-Konstruktion (Säure- und Lösemittelbeständig) Neigungsverstellung der rutschhemmenden Fußauflage von 0° bis 20°

Bei Nassanwendung gilt eine eingeschränkte Garantie.
Alle 2 Jahre sollte die Gasdruckfeder ausgetauscht werden.



WERKSITZ HPU-STÜHL- (HYGIENIC PERFORMANCE UNIT)

AUS EDELSTAHL (V2A) FÜR LEBENSMITTEL- UND LABORBEREICHE
MIT HOHEN REINIGUNGSANFORDERUNGEN

WS 1420 GF HPU

schwarz
(Nr. 104964)

WS 1411 GF HPU

schwarz
(Nr. 104926)



Ausgezeichnete
Wasserbeständigkeit:

- kurzfristig bis 100 ° C hitzebeständig
- besonders widerstandsfähig

auch mit Gleitern
WS 1410GF HPU
(Nr. 104965)



Technische Daten

Material	Glasfaserverstärkter Kunststoffverbund mit Polyesterharz, matt lackiert
Sitzfläche Lehne	(B x T) 460 x 435 mm (B x T) 420 x 300 mm
Höhen- verstellbereich	480-630 mm (Sicherheitsgasfeder)
Fußkreuz	Edelstahl - Fußkreuz mit lastabhängig
Besonderheit	alle Oberflächen Alkohol- (min. 70%) und Reinigungsmittelbeständigkeit / Abtropflöcher in der Sitzfläche

Technische Daten

Material	Glasfaserverstärkter Kunststoffverbund mit Polyesterharz, matt lackiert
Sitzfläche Lehne	(B x T) 460 x 435 mm (B x T) 420 x 300 mm
Höhen- verstellbereich	570-800 mm (Sicherheitsgasfeder)
Fußkreuz	Edelstahl - Fußkreuz mit Gleitern
Besonderheit	alle Oberflächen Alkohol- (min. 70%) und Reinigungsmittelbeständigkeit / Abtropflöcher in der Sitzfläche

Extras Aufstiegshilfe 14/08 GF V2A (Nr. 102380)



WERKSITZ
QUALITY-CHECK

5 JAHRE GARANTIE

WS 144211 HPU
schwarz
(Nr. 105016)

WS 144211 U HPU
schwarz
(Nr. 104930)



Technische Daten

Material	Glasfaserverstärkter Kunststoffverbund mit Polyesterharz, matt lackiert
Sitzfläche	(B x T) 390 x 350 mm
Höhenverstellbereich	540–780 mm (durch Keilnutmechanik)
Fußkreuz	Edelstahl - Fußkreuz mit Gleitern
Besonderheit	alle Oberflächen Alkohol- (min. 70%) und Reinigungsmittelbeständigkeit

Technische Daten

Material	Glasfaserverstärkter Kunststoffverbund mit Polyesterharz, matt lackiert
Sitzfläche	(B x T) 390 x 350 mm
Höhenverstellbereich	700–840 mm (durch Keilnutmechanik)
Fußkreuz	Edelstahl - Fußkreuz mit Gleitern
Besonderheit	alle Oberflächen Alkohol- (min. 70%) und Reinigungsmittelbeständigkeit

WERKSITZ GRATIS-TEST

Einfach ein Musterexemplar bestellen und 14 Tage lang kostenlos testen

Bei Nassanwendung gilt eine eingeschränkte Garantie.
Alle 2 Jahre sollte die Gasdruckfeder ausgetauscht werden.

ARBEITSSTÜHLE FÜR BETREUTE MITARBEITER

WERKSITZ bietet durchdachte ergonomische Lösungen zur Arbeitsplatzgestaltung für betreute Mitarbeiter. In Werkstätten für betreute Mitarbeiter werden WERKSITZ-Stuhl-Komponenten gefertigt, die höchsten Anforderungen entsprechen.

WS 1387.20 KL, zweifarbig, speziell für kleinwüchsige Personen

(Nr. 101408)

Kunstleder schwarz / Stoff, jeansblau



auch mit Gleitern
WS 1387.10 KL
(Nr. 102352)



Technische Daten

Lehne und Sitz	Kunstleder schwarz / Stoff jeansblau
Lehne-Sitzfläche	Verkürzte Lehne 410 x 250 mm (B x T) Verkürzter Sitz 430 x 320 mm (B x T)
Höhenverstellbereich	Sicherheitsgasfeder (370 - 480 mm)
Fußkreuz	Aludruckguss-Fußkreuz, poliert, mit lastabhängig gebremsten Rollen
Extras	Armlehnen auf Anfrage zweifarbig Ausführung

WERKSITZ
QUALITY-CHECK



5 JAHRE GARANTIE



WERKSITZ GRATIS-TEST

Einfach ein Musterexemplar bestellen und 14 Tage lang kostenlos testen



WS 1388.10 KL XL ERGO Epileptikerstuhl

(Nr. 103637)

Kopfstütze, Rückenlehne und Sitz Kunstleder schwarz/rot



Technische Daten

Zweifarbige Ausführung

XL Ergo-Lehne mit verlängertem Rückenstab

XL Sitzfläche

Kopfstütze

Hosenträgergurt

Sicherheitsarmlehne -011 und Dreharretierung

Höhenverstellung mit Sicherheitsgasfeder (435-615 mm)

Asymmetrisches Fußkreuz mit Fußring -051 und rutschhemmender Fußablage und Fußschalen, stufenlos an der Säule verstellbar

Standardausführung Lehne und Sitz Kunstleder, wahlweise auch Soft-PUR-Integralschaum oder Stoff

Flachfuß und Gleiter

Armlehnen



Modell: -010 H.1389
(Nr. 101274)



Modell: -011.1389
(Nr. 104949)



Modell: -011 H.1389
(Nr. 101417)

WS 1389.20 KL, zweifarbig,
(Nr. 104038)

speziell für schwergewichtige
Personen bis 175 kg
Kunstleder schwarz / grau



WS 1389 KL, zweifarbig,
(Nr. 102343)

speziell für schwergewichtige
Personen bis 250 kg
Kunstleder schwarz / feuerrot



auch mit Gleitern
WS 1389.10 KL
(Nr. 102352)



Technische Daten

Lehne und Sitz	Kunstleder schwarz / grau
Lehne-Sitzfläche	Extra breite Sitzfläche 540 x 470 mm (B x T) verlängerter Rückenstab
Höhenverstellbereich	Sicherheitsgasfeder 073.10 (425-515 mm)
Fußkreuz	Aludruckguss-Fußkreuz, poliert, mit
Besonderheit	Tiefenfederung verstärkte Sitzträgeraufnahme verlängerter Rückenstab
Extra	zweifarbige Ausführung

Technische Daten

Lehne und Sitz	Kunstleder schwarz / feuerrot
Lehne-Sitzfläche	Extra breite Sitzfläche 610 x 540 mm (B x T) verlängerter Rückenstab
Höhenverstellbereich	Sicherheitsgasfeder 073.10 (425-515 mm)
Fußkreuz	Aludruckguss-Fußkreuz, poliert, mit Gleitern
Besonderheit	Tiefenfederung verstärkte Sitzträgeraufnahme verlängerter Rückenstab
Extra	Armlehnen 011H.1389 (Nr. 101274) zweifarbige Ausführung

FÜR JEDEN MENSCHEN DER PASSENDE STUHL

WERKSITZ GRATIS-TEST

Einfach ein Musterexemplar bestellen
und 14 Tage lang kostenlos testen

WS 1228 E XL - Soft-PUR-Integral-
schaum
XL-Lehne signalrot / Sitz schwarz
(Nr. 102382)

WS 1399.20 KL Ergo Arthrodesenstuhl
Kunstleder saphirblau
(Nr. 100642)

PUR-Schaum



auch mit
Gleitern
WS 1399.10 KL
(Nr. 100646)



Technische Daten

XL-Lehne und Sitz Soft-PUR-Integralschaum

Armlehnen höhen- und breitenverstellbar

Seitliche Oberkörperstütze

Fußring 051

Therapiestuhlfahrgestell 660 x 720 mm,
mit Schiebegriffen und Doppel-Apparaterollen Ø 75 mm

Fußbremse

Gehilfenhalterung (ohne Gehhilfen)

Extras XL - Lehne signalrot

Technische Daten

Sitzfläche 490 x 430 mm (B x T), kunstledergepolstert

speziell für Personen mit Beinamputation oder
unterschiedlichen Beinlängen

abklappbare Sitzvorderteile, standardmäßig gepolstert

Höhenverstellung mit Sicherheitsgasfeder (470–620 mm)

Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit gebremste Rollen

Extras mit Sicherheitsarmlehnen
mit Beckengurt

ZUBEHÖR IM ÜBERBLICK



WERKSTAR



KLIMASTAR



CLASSIC



ECONOLINE

Kopfstützen



■ mit 3D-Wabenstoff



■ mit Kunstleder *



■ mit Stoff *



■ mit 3D-Wabenstoff



■ mit Kunstleder *



■ mit Stoff *

Armlehnen (paarweise)

Modell: -010 PU



- mit Soft-PUR-Integral-schaum-Auflagen
- Rohr pulverbeschichtet

Modell: -010 CH PU *



- mit Soft-PUR-Integral-schaum-Auflagen
- Rohr verchromt

Modell: -010 Holz



- mit Holzauflagen
- Rohr pulverbeschichtet, schwarz

Modell: -010 CH Holz



- mit Holzauflagen
- Rohr verchromt

Modell: -010 H



- Multifunktionsarmlehnen aus Hartkunststoff, schwenkbar, höhen- und seitenverstellbar

Modell: -011



- Sicherheitsringarmlehnen aus Hartkunststoff

Modell: -011 D



- Sicherheitsringarmlehnen aus Hartkunststoff, modernes Design

Modell: -011 H



- Sicherheitsarmlehnen aus Hartkunststoff, höhenverstellbar

Modell: -012 Holz



- Sicherheitsarmlehnen mit Holzauflagen (auch erhältlich mit Soft-PUR-Integralschaum-Auflagen)
- Rohr pulverbeschichtet, schwarz oder verchromt
- höhen- und breitenverstellbar

Modell: -011 CH *



- mit Soft-PUR-Integral-schaum-Auflagen
- Rohr verchromt

Modell: -011 H ALU



- Multifunktionsarmlehnen aus Hartkunststoff mit polierten Aluträgern, schwenkbar, höhen- und seitenverstellbar

Modell: -012 B *



- Blutentnahme-Armlehne



- WERKSTAR-Multifunktionsarmlehnen, alle höhenverstellbar um 100 mm
 - 1D 8xx
 - 2 D 8xx, zusätzlich breitenverstellbar um 2 x 38 mm
 - 3 D 8xx, zusätzlich breitenverstellbar um 2 x 38 mm und Armauflagen um 30° schwenkbar
 - 4 D 8xx, zusätzlich, breitenverstellbar um 2 x 38 mm, Armauflagen um 30° schwenkbar und um 50 mm verschiebbar





WERKSTAR



KLIMASTAR



CLASSIC



ECONOLINE

Gurte

Modell: Beckengurt



- Nur in Verbindung mit Armlehnen -010, -011

Modell: Schroth -072.2



- Nur in Verbindung mit Armlehnen -011
Abbildung ähnlich

Modell: Brust-/ Schultergurt



- Nur in Verbindung mit XL Ergo Lehne
Abbildung ähnlich

Aufstiegshilfen für Hochstühle

Modell: -04 *



- Höhenverstellbereich: 60 mm
- folgt der Drehbewegung des Stuhls
- auch in ESD- und GMP¹-Ausführung

Modell: -04.80 / -04.90



Modell: -06 *



- Höhenverstellbereich: 60 mm
- neigungsverstellbar um 23°
- mit rutschhemmender Fußablage
- folgt der Drehbewegung des Stuhls
- auch in ESD- und GMP-Ausführung

Modell: -06.80 / -06.90



Modell: -08



- in rutschhemmender Ausführung
- folgt der Drehbewegung des Stuhls

Fußringe



- -05K (455mm)
- -05 (517mm)
- verchromt, mit separater Kunststoff-Führungsbuchse
- auch in ESD

Dreharretierungen



Dreharretierungen sind in vielen Ausführungen erhältlich für alle KLIMASTAR- und CLASSIC-Stühle.

Überrohr



Fußkreuze



WERKSTAR- Druckguss-Fußkreuz mit Rollen, poliert (xx20)



Alu-Druckguss-Fußkreuz mit Rollen oder Gleitern, poliert



Alu-Druckguss-Fußkreuz für Hochstühle, mit Gleitern, poliert



Erhältlich in 2 verschiedenen Größen (Ø 420 und Ø 550 mm), in Pulver schwarz, gebürstetes Aluminium, poliertes Aluminium, wahlweise mit PUR-Kante (Ø 430 und Ø 560 mm)

auch in leitfähiger Version erhältlich *



nur Größe Ø 550 mm, ohne PUR-Kante

* auch in leitfähiger Version erhältlich



ZUBEHÖR IM ÜBERBLICK



WERKSTAR



KLIMASTAR



CLASSIC



ECONOLINE

Feststellbremsen

Modell: -078.H



- schwarz, pulverbeschichtet
- mit Fußpedal, verchromt
- nur in Verbindung mit Alu-Druckguss-Fußkreuzen xx20

Modell: -078.F



- schwarz, pulverbeschichtet
- mit Fußpedal, verchromt
- nur in Verbindung mit Alu-Druckguss-Fußkreuzen xx20

Modell: -079



- Höhenverstellung sowie kontaminierfreies Arbeiten einfach und bequem im Sitzen möglich

Fußauslösung

Sitz-Stopp-Rollen



- Doppelrolle "Sitz-Stopp" für Hochstühle, unbelastet gebremst und belastet blockiert. Durchmesser 65mm.



- Doppelrolle "Stopp & Go", die lastabhängige Bremsfunktion kann über einen Verstellring ein- und ausgeschaltet werden. Durchmesser 50mm.

Separate Fußstützen

Modell-Nr.: WS 5035



- stabile, schwarze Rundrohrkonstruktion, pulverbeschichtet
- rutschhemmende Fußplatte aus Holz
- Breite 350 mm, Tiefe 300 mm
- Neigungsverstellung 0° bis 20°, pendelnd gelagert
- Höhenverstellbereich 120 bis 250 mm

Modell-Nr.: WS 5050



- stabile, schwarze Rundrohrkonstruktion, pulverbeschichtet
- rutschhemmende Fußplatte aus Holz
- Breite 500 mm, Tiefe 300 mm
- Neigungsverstellung 0° bis 20°, pendelnd gelagert
- Höhenverstellbereich 120 bis 410 mm

Modell-Nr.: WS 5050 F



- stabile, schwarze Rundrohrkonstruktion, pulverbeschichtet
- Höhenverstellung durch Fußauslösung
- rutschhemmende Fußplatte aus Holz
- Breite 500 mm, Tiefe 300 mm
- mit Höhenverstellung durch Sicherheitsgasfeder
- Neigungsverstellung 0° bis 20°, pendelnd gelagert
- Höhenverstellbereich 170 bis 310 mm

Modell-Nr.: WS 5050 GMP *



- stabile Rundrohrkonstruktion
- rutschhemmende Metallfußplatte
- Breite 500 mm, Tiefe 300 mm
- Neigungsverstellung 0° bis 20°, pendelnd gelagert
- geeignet für Fußschalter
- Höhenverstellbereich 120 bis 410 mm
- auch in ESD-Ausführung (WS 5050 ESD) erhältlich

Modell-Nr.: WS 145050



- Nassraum-Fußstütze
- stabile Rohrkonstruktion
- rutschhemmende Fußauflage
- Breite 500 mm, Tiefe 300 mm
- Neigungsverstellung 0° bis 20°, pendelnd gelagert
- Höhenverstellbereich 120 bis 410 mm

Modell-Nr.: WS 5050 F



- Fußauslösung mit Einbautaster

Modell-Nr.: WS 5050 F ESD



- verchromte Ausführung *

* auch in leitfähiger Version erhältlich



Höhenverstellbereiche Stuhlserien mit verschiedenen Säulen

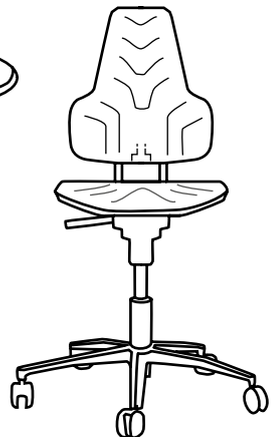
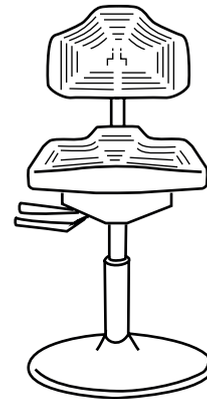
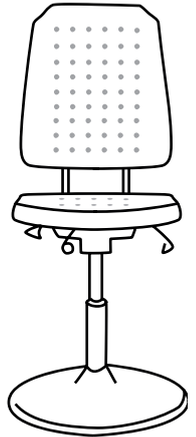
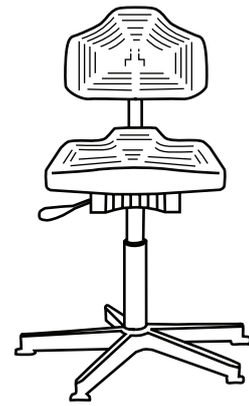
Höhenverstellbereiche	Classic PU / Stoff / KL / Holz ¹	Klimastar PU / Stoff/ KL	Econoline PU / Stoff / KL / Holz ¹
10er Fußkreuz Gleiter Säule 10xx (Nr. 100039)	450 - 610 mm	450 - 610 mm	445 - 630 mm (Nr. 100810) ⁴
10.80 Fußkreuz Gleiter Säule 10.80 (Nr. 103476)			
20er Fußkreuz Rollen Säule 20xx (Nr. 100040)	470 - 620 mm	465 - 615 mm	450 - 635 mm (Nr. 100812) ⁴
20.80 Fußkreuz Rollen Säule 20.80 (Nr. 103477)	430 - 570 mm	425 - 570 mm	415 - 560 mm
11er Fußkreuz Gleiter Säule 11xx (Nr. 100041)	640 - 880 mm	635 - 875 mm	640 - 845 mm (Nr. 100811) ⁴
11.20er Fußkreuz Sitz-Stop Rollen (Ø 65mm) ² Säule 11xx (Nr. 100041)	695 - 935 mm	690 - 930 mm	695 - 900 mm (Nr. 100811) ⁴
11er Fußkreuz Gleiter Säule 74.10 (Nr. 100048)	540 - 770 mm	540 - 770 mm	555 - 760 mm
20er Fußkreuz Rollen Säule 74.20 (Nr. 100049)	565 - 800 mm	560 - 795 mm	585 - 795 mm
10er Fußkreuz Gleiter Säule 73.10 (Nr. 100046)	365 - 475 mm	360 - 470 mm	375 - 460 mm
20er Fußkreuz Rollen Säule 73.20 (Nr. 100047)	370 - 480 mm	365 - 475 mm	390 - 480 mm
Teller TPU Durchm. 430mm Säule 077.10 (Nr. 101955)	320 - 390 mm	330 - 400 mm	305 - 370 mm
Teller TPU Durchm. 430mm Säule 073.10 (Nr. 100046)	370 - 485 mm	385 - 500 mm	365 - 480 mm
Teller TPU Durchm. 560mm Säule 074.10/074.11 (Nr. 100048/100822)	540 - 775 mm	565 - 730 mm	540 - 770 mm
Teller TPU Durchm. 430mm Säule xx10 (Nr. 100039)	465 - 630 mm	480 - 640 mm	460 - 615 mm
Teller TPU Durchm. 560mm Säule xx11 (Nr. 100041)	665 - 895 mm	670 - 900 mm	650 - 890 mm

Gemessen nach der DIN
16955:2017
mit 65kg Gewicht

Allgemeine Tolerranzen
nach DIN ISO 2768-1

Nach DIN 68877 ist ein Stuhl, dessen
Sitzhöhe auf über 650mm einstellbar ist ,
mit einer Aufstiegshilfe auszurüsten!

	Werkstar PU / Stoff / KL	Hocker PU / Stoff ² / KL ² / Holz ¹	Reinraum KL
	490 - 650 mm	420 - 610 mm	500 - 630 mm
	440 - 580 mm		
	500 - 655 mm	420 - 610 mm	540 - 640 mm
	460 - 600 mm	410 - 555 mm	
	665 - 905 mm	675 - 910 mm	690 - 900 mm
	720 - 960 mm	665 - 900 mm	745 - 955 mm
	585 - 820 mm	570 - 810 mm	
	605 - 835 mm	545 - 780 mm	
	405 - 520 mm	345 - 460 mm	410 - 500 mm
	405 - 520 mm	345 - 460 mm	440 - 505 mm
	355 - 425 mm	320 - 390 mm	350 - 420 mm
	410 - 525 mm	370 - 490 mm	400 - 510 mm
	585 - 815 mm	560 - 785 mm	590 - 815 mm
	500 - 660 mm	465 - 630 mm	490 - 650 mm
	690 - 930 mm	660 - 700 mm	685 - 930 mm



Alle Angaben in mm:

- auf Standard Gleiter
Ø 30mm
- auf Standard Doppelrolle
Ø 65mm

¹ Holzstühle abzgl. 10mm

² Polsterung Hocker plus 20mm

³ Sitzstopp-Rolle 50mm abzgl.15mm

⁴ Econoline-Säule schwarz

WERKSTEP

ARBEITSPLATZMATTEN

Vorbeugender Gesundheitsschutz durch sicheres und gesundes Stehen.



”

Die Investition hat sich für uns gelohnt! Unsere Mitarbeiter profitieren von einem ergonomischen und gesundheitsschonenden Arbeitsplatz. Das steigert die Motivation und Leistungsfähigkeit.



WERKSTEP Arbeitsplatzmatten – die richtigen für Steh-Arbeitsplätze

Der Körper ist nicht dafür geschaffen, auf hartem Boden zu gehen oder zu stehen. Das dauernde Stehen drückt auf den Rücken und der Bewegungsapparat wird dabei stark belastet. Die unphysiologische Krümmung der Wirbelsäule führt zu einer Überlastung der Bandscheiben.

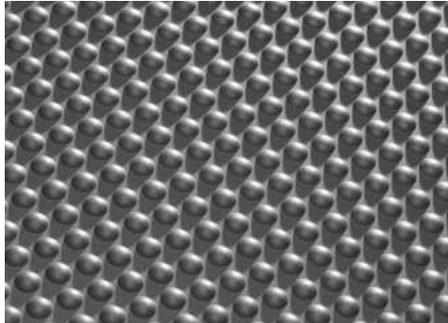
Bewegungsmangel behindert den erforderlichen Stoffwechsel zwischen Bandscheiben und Wirbelkörpern und führt zu statischer Muskelarbeit, was wiederum die Muskeldurchblutung erschwert.

Gesund stehen leicht gemacht!

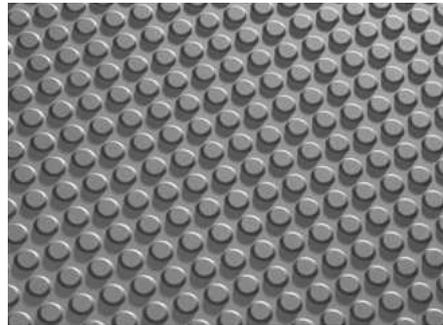
Die elastische Beschaffenheit und die gewölbten Noppen der WERKSTEP-Arbeitsplatzmatten verringern die Belastung auf Knochen, Gelenke und Muskulatur. Der Druck auf den empfindlichen Zehen- und Ballenbereich wird durch die Abfederung des Körpergewichts deutlich reduziert. Unmerklich sind die Füße immer in Bewegung und regen so den Kreislauf an. Mit der WERKSTEP-Arbeitsplatzmatte wird die Beindurchblutung gefördert.

WERKSTEP-Arbeitsplatzmatten bieten vorbeugenden Gesundheitsschutz und fördern dauerhaftes und entspanntes Stehen am Arbeitsplatz.

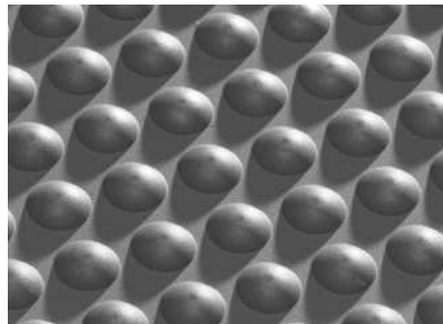
Das WERKSTEP-Programm



WERKSTEP Comfort Matte: Die universell einsetzbare und extrem belastbare Matte für Feucht- und Trockenbereiche.



WERKSTEP Drehfit Comfort Matte: Die Matte für Arbeitsplätze mit vielen Drehbewegungen.



WERKSTEP Classic Matte: Die robuste und wirtschaftliche Matte für alle Trockenbereiche.



WERKSTEP Hydrofit Matte: Die Matte für Arbeitsplätze mit Nässe, Öl und Späneaufkommen.

Viele gute Gründe

Die WERKSTEP-Arbeitsplatzmatte ist ein ergonomischer Bodenbelag, erforscht und getestet für die Dauerbelastung an Steharbeitsplätzen.

Das Grundmaterial besteht aus Polyurethan, eine geschlossene Zellstruktur mit strapazierfähiger Oberfläche, die durch eine matt glänzende und optisch ansprechende Außenhaut gebildet wird. Die besonders hohe Materialdichte sorgt für eine stärkere Rückstellkraft und verleiht ihr dadurch mehr Robustheit und eine hohe Verschleißfestigkeit.

WERKSTEP-Arbeitsplatzmatten zeichnen sich aus durch:

- » hohe Verschleißfestigkeit
- » gutes Tieftemperaturverhalten
- » außerordentliche Alterungsbeständigkeit
- » Langlebigkeit
- » extreme Formbeständigkeit
- » Strapazierfähigkeit
- » Umweltverträglichkeit (frei von Silikon, FCKW, H-FCKW, PVC, Treibgas und Lösungsmitteln)

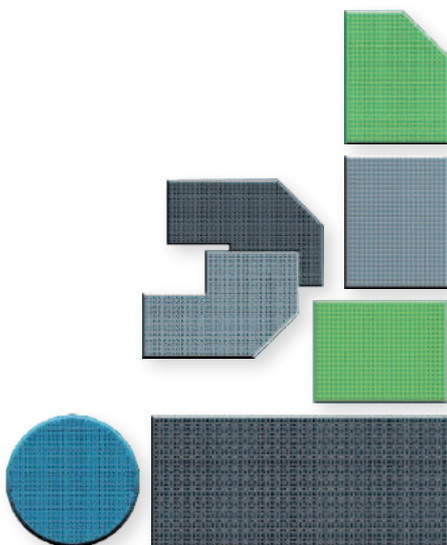
Schonend, isolierend und pflegeleicht WERKSTEP-Arbeitsplatzmatten schonen und isolieren Bodenbeläge und Untergründe. Ihr attraktives Design vermittelt eine saubere und freundliche Atmosphäre am Arbeitsplatz. Sie sind leicht zu handhaben und zu reinigen.

Flexibel und individuell

Aus dem Standardmaß 60 x 90 cm können alle Arbeitsplätze individuell in der Größe und Form maßgeschneidert ausgearbeitet werden. Die Variantenvielfalt lässt keine Wünsche offen.

Wählen Sie unter:

- » unterschiedlichen Materialien
- » verschiedenen Farben
- » antistatische Ausführung
- » rutschhemmend
- » brandhemmend
- » wasserbeständig



WERKSTEP ARBEITSPLATZMATTEN

PASSEND FÜR ALLE ANWENDUNGEN

3 JAHRE GARANTIE



IM 1 SCHICHTBETRIEB

WERKSTEP Comfort



Anwendung:

- » im Trocken- und Feuchtbereich

Material: Polyurethan auf Polyetherbasis

Eigenschaften:

- » Farbe: anthrazit
- » Gewicht: 3 kg, Stärke: 14 mm
- » Temperaturbeständigkeit: -35°C bis +95°C
- » elektrischer Widerstand: $10^6 \Omega$ (bei ESD-Ausführung)
- » brandhemmend (Brandklasse B1 nach DIN 4102 bzw. FMVSS 301)

Optionale Ausführung:

- » antistatisch
- » rutschhemmend
- » farbig
- » ESD-Ausführung 

Oberfläche: genoppt
Unterseite: glatt

WERKSTEP Drehfit Comfort



Anwendung:

- » im Trocken- und Feuchtbereich
- » für Arbeitsplätze mit vielen Drehbewegungen

Material: Polyurethan auf Polyetherbasis

Eigenschaften:

- » Farbe: anthrazit
- » Gewicht: 3 kg, Stärke: 12 mm
- » Temperaturbeständigkeit: -35°C bis +85°C
- » elektrischer Widerstand: $10^6 \Omega$ (bei ESD-Ausführung)
- » brandhemmend (Brandklasse B1 nach DIN 4102 bzw. FMVSS 301)

Optionale Ausführung:

- » antistatisch
- » rutschhemmend
- » farbig
- » ESD-Ausführung 

Oberfläche: abgeflachte Noppen
Unterseite: glatt

WERKSTEP Duofit Comfort



Anwendung:

- » im Trocken- und Feuchtbereich

Material: Polyurethan auf Polyetherbasis

Eigenschaften:

- » Farbe: anthrazit
- » Gewicht: 3 kg, Stärke: 14 mm
- » Temperaturbeständigkeit: -35°C bis +95°C
- » elektrischer Widerstand: $10^6 \Omega$ (bei ESD-Ausführung)
- » brandhemmend (Brandklasse B1 nach DIN 4102 bzw. FMVSS 301)

Optionale Ausführung:

- » antistatisch
- » farbig
- » ESD-Ausführung 

Oberfläche: genoppt
Unterseite: genoppt, für maximalen Stehkomfort und Rutschfestigkeit



3 JAHRE GARANTIE



IM 1 SCHICHTBETRIEB

WERKSTEP Classic



Anwendung:

- » vorwiegend im Trockenbereich

Material: Polyurethan

Eigenschaften:

- » Farbe: anthrazit
- » Gewicht: 3 kg, Stärke: 14 mm
- » Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +80°C
- » elektrischer Widerstand: $10^6 \Omega$ (bei ESD-Ausführung)

Optionale Ausführung:

- » antistatisch
- » rutschhemmend
- » farbig
- » ESD-Ausführung 

Oberfläche: genoppt

Unterseite: glatt

WERKSTEP Drehfit Classic



Anwendung:

- » vorwiegend im Trockenbereich
- » für Arbeitsplätze mit vielen Drehbewegungen

Material: Polyurethan

Eigenschaften:

- » Farbe: anthrazit
- » Gewicht: 3 kg, Stärke: 12 mm
- » Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +80°C
- » elektrischer Widerstand: $10^6 \Omega$ (bei ESD-Ausführung)

Optionale Ausführung:

- » antistatisch
- » rutschhemmend
- » farbig
- » ESD-Ausführung 

Oberfläche: abgeflachte Noppen

Unterseite: glatt

WERKSTEP Duofit Classic



Anwendung:

- » vorwiegend im Trockenbereich

Material: Polyurethan

Eigenschaften:

- » Farbe: anthrazit
- » Gewicht: 3 kg, Stärke: 14 mm
- » Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +80°C
- » elektrischer Widerstand: $10^6 \Omega$ (bei ESD-Ausführung)

Optionale Ausführung:

- » antistatisch
- » farbig
- » ESD-Ausführung 

Oberfläche: genoppt

Unterseite: genoppt, für maximalen Stehkomfort und Rutschfestigkeit

WERKSTEP ARBEITSPLATZMATTEN FÜR NASSBEREICHE

5 BIS 8 JAHRE
GARANTIE
Je nach Ausführung
IM 1 SCHICHTBETRIEB



WERKSTEP Hydrofit NBR



Anwendung:

- » für Arbeitsplätze mit Nässe, Öl- und Späneaufkommen

Material: Nitril, NBR

Eigenschaften:

- » Farbe: schwarz
- » Gewicht: 5,7 kg, Stärke: 14,5 mm
- » Temperaturbeständigkeit: kurzfristig bis +100 °C
- » elektrischer Widerstand: 10° Ω (bei ESD-Ausführung)
- » resistent gegen industriübliche Säuren, Basen, Öle, hydrolysebeständig
- » geeignet für Schweißarbeitsplätze

Optionale Ausführung:

- » antistatisch
- » brandhemmend (Brandklasse B1 nach DIN 4102 bzw. FMVSS 302) – 5 Jahre Garantie
- » gelochte Ausführung zur Ableitung von Flüssigkeiten
- » ESD-Ausführung  5 Jahre Garantie

Oberfläche: genoppt

Unterseite: strukturierte Unterseite für mehr Bodenhaftung, wirkt wasserabweisend

WERKSTEP Food-Grade Matte



schwarz

Anwendung:

- » für trockene und nasse Lebensmittel- sowie Operations- und Laborbereiche

Material: Nitril, NBR

Eigenschaften:

- » Farbe: schwarz oder telegrau
- » Gewicht: 6,7 kg (schwarz), 5,8 kg (telegrau), Stärke: 14,5 mm
- » Temperaturbeständigkeit: +96°C über 8 Stunden

Oberfläche: genoppt

Unterseite: strukturierte Unterseite für mehr Bodenhaftung, wirkt wasserabweisend

WERKSTEP Food-Grade Matte



telegrau





IMPRESSUM

WERKSITZ GmbH W.Milewski
Telefunkenstraße 9
D-97475 Zeil am Main
Telefon +49 (0) 9524 8345-0

info@werksitz.de
www.werksitz.de

Sitz: Zeil am Main
Geschäftsführer: Geneveva Milewski, Stefan
Milewski
Amtsgericht Bamberg HRB 579
Ust-ID-Nr.: DE 811 2085 14
zuständige Kammer: IHK-Würzburg-Schweinfurt

© WERKSITZ GMBH, Zeil am Main

FOTOS

Robert Kneschke – Fotolia.com
Male And Female Scientists Using Microscopes In Laboratory – ehrenberg-bilder – Fotolia.com
Female Chef In Restaurant Kitchen – Tyler Olson – Fotolia.com
Man sitting at desk in wheelchair –
crystal globe on moss in a forest - environment concept By Romolo Tavani
Holi paint color powder explosion colorful isolated on white background By NansiPhoto
Generated with AI
Kindergarten doodles on a white background. Hand-drawn design. Back to school concept By Lumic
Labor Adobe Stock, Female and Male Scientists Working on their Computers In Big Modern Laboratory. Various Shelves with Beakers, Chemicals and Different Technical Equipment is Visible. By Gorodenkoff
esds3 ElectroStaticDischargeSign esds - German / Elektrizität Gefahrenzeichen: Dreieck - ESD
Geschützter Bereich - english / static electricity hazard sign: triangle - esd protected area - xxl g5145
By fotohansel
Labor mit Frau im Hintergrund Adobe Stock
Adobe Stock Beer manufacturing By AlexCobalt Industrial Engineer Inspecting Modern Brewery
Equipment
Adobe Stock Rain By Rawpixel.com
Fraunhofer Logo - Wikipedia



REFERENZENZEN

Wir sind stolz auf unsere Kunden

ABB
AB Elektronik
Airbus
Alaska Airlines
Aleo Solar
AMC Deutschland
apetito
Arbeiterwohlfahrt
Audi

Bahlsen
BASF
Bayer AG
Baxter
Berendsen
BMW
Boeing USA
Bonn University
Bosch Rexroth
Bundespolizei
Bundeswehr

Caritas Werkstätten
CeWe Color
Christian Dior
Continental Automotive GmbH
Coppentrath und Wiese

Daimler Chrysler
DANONE
DB Fernverkehr AG
DB Schenker
Dentallabore
Deutsche Bundesbank
Deutsches Rotes Kreuz
Disney Land Paris
Dresden Airport
Dr. Oetker

EADS
Enercon
Ernstings Family

Finn ComfortFord
Frankfurt Airport
Fraunhofer Institut
Fränkische Rohrwerke

Gabor
Galeria Kaufhof
General Electric (GE)
Gerry Weber
Gilette
Goodyear Dunlop
Griesson – de Beukelar
Göpfert-Maschinen GmbH
Herend

Hermès Frankreich
Hugo Boss
Hyundai

Ideal Standard
Jack Wolfskin

L'Oreal
LEAR Automotive Electronics
Leiden University
Lebenshilfen

Kaufhof
Keetronics, India
Kraft

Magna Electronics
Maincor
Maris Food GmbH
Max Planck Institut
Melitta
Michelin
Miele
Mitsubishi
Mondelez
MTU

Nato
Nestlé
Nokia
NUR DIE

OBI
Olympus

Peugeot
Pluradent
Polarforschungsinstitut
Porsche AG
Postbank
Post Con Deutschland
PSA PEUGEOT
PVS Fashion-Service GmbH

Rewe
Robert Bosch
RZB Rudolph Zimmermann
Bamberg GmbH
Rotes Kreuz

Schaeffler
SE Bordnetze
Siemens, Electrotechnics
SIG Group
SFK Berlin
Spanish National Cancer Center
Star Engineers, India
Sto AG
Stürmer

Tchibo
Tesa
Thyssen Krupp
TRW
Thomann GmbH

Unicor
Unilever
Universität Bonn
Uponor

Volkswagen AG

Werkstätten für behinderte Menschen

Whirlpool

Yves Rocher

ZF Friedrichshafen AG
Zwilling



**MACH MIT
BLEIB FIT**
ERGONOMIE-KONZEPT

werksitz.de/machmit



WERKSITZ

GARANTIELEISTUNGEN

2

Jahre Garantie

auf
Basic (WS 7xxx)
Spider (WS 89xx)

im 1 Schichtbetrieb

3

Jahre Garantie

auf
Econoline (WS 2xxx)

im 1 Schichtbetrieb

5

Jahre Garantie

auf
Classic (WS 1xxx),
Werkstar (WS 8xxx),
Klimastar (WS 9xxx),
Nassraum (WS 14xx)
Hocker, Stehhilfen

im 1 Schichtbetrieb

10

Jahre Garantie

auf den Ersatzteile-Nachkauf



JAHRE GARANTIEVERLÄNGERUNG

2

Bei Regelmäßiger Wartung durch Fachpersonal,
kann die Garantie entsprechend verlängert
werden. Sprechen Sie Ihren Händler auf einen
Wartungsvertrag an.



Rücknahme-Garantie

Wir bei WERKSITZ nehmen unsere ökologische Verantwortung ernst und produzieren unsere Produkte daher nach strengsten ökologischen Prinzipien.

Die Garantieleistungen sind bei üblicher industrieller Nutzung von 8 Stunden pro Tag und 220 Arbeitstagen pro Jahr gültig. Die Garantiezeit verringert sich bei Mehrschichtbetrieb entsprechend.

Für die Garantieleistung gelten die allgemeinen gesetzlichen Garantiebestimmungen und schließen Vandalismus und unsachgemäßen Umgang aus.



WERKSTEP ARBEITSPLATZ- MATTEN

Vorbeugender Gesundheits-
schutz durch sicheres
und gesundes
Stehen.



Ihr WERKSITZ - Vertriebspartner vor Ort:

WERKSITZ GmbH W. Milewski
Telefunkenstr. 9 | D-97475 Zeil am Main
Tel. +49 9524 8345-0
info@werksitz.de | www.werksitz.de