

HOCKERSYSTEM MODULAR GEDACHT – FÜR ALLES GEMACHT

Das neue Hockersystem von Bimos ist die komfortable und flexible Lösung für kurzzeitiges Sitzen. Seine Konfigurationsmöglichkeiten machen das Hockersystem zur vielfältigen Sitzgelegenheit in der Industrie, im Dienstleistungssektor, in ESD-Bereichen, im Gesundheitswesen sowie in Laboren und Reinräumen.



Bimos ist der führende Hersteller bester Industrie- und Laborstühle in Europa. Mit Fachwissen, technischer Kompetenz und Leidenschaft sorgen wir seit über 50 Jahren dafür, dass Menschen an jedem Arbeitsplatz produktiv, gesund und gerne sitzen.



ALLROUND



ESD



MEDICAL/LABOR



REINRAUM



Flex-Stütze



Flex-Stütze



Flex-Stütze



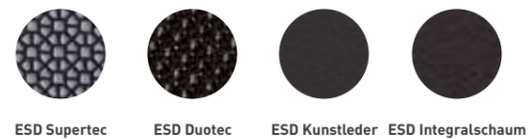
Fußauslösung



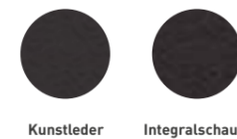
Fußauslösung



Supertec Duotec Kunstleder Integralschaum Holz



ESD Supertec ESD Duotec ESD Kunstleder ESD Integralschaum



Kunstleder Integralschaum



ESD Kunstleder ESD Integralschaum



Farbring Orange Farbring Blau Farbring Grün Farbring Grau

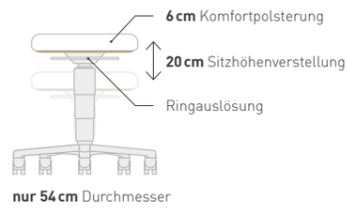


Farbring Schwarz



Farbring Orange Farbring Blau Farbring Grün Farbring Grau





KOMFORT-POLSTER

Mit einer Stärke von 60 mm ist das Polster besonders weich und angenehm.



FARBRING

Der charakteristische Farbring schützt das Polster, setzt Akzente und ist in 4 Farben erhältlich.



ALLROUND

Die Allround-Varianten des Hockersystems kommen überall dort zum Einsatz, wo ohne besondere Anforderungen kurzzeitig gegessen wird. Dies kann in der Industrie und im Handwerk genauso der Fall sein, wie im Dienstleistungsbereich oder im Handel. Der Hocker benötigt wenig Platz. Er ist mobil und flexibel einsetzbar. Das macht ihn zur wertvolle Ergänzung am Übergang zwischen stehender und sitzender Arbeit.



Flex-Stütze. Die Flex-Stütze fungiert sowohl als Armlehne als auch als Rückenstütze. Sie ist ein einfaches Upgrade und macht aus dem Hocker eine flexible, platzsparende und zugleich komfortable Sitzgelegenheit.

Hockersystem Allround

- = Grundausstattung
- = Zusatzoptionen gegen Mehrpreis

Bestellbeispiel

Mindestbestellangabe: Grundmodell 9 4 6 0, Oberfläche und Farbe für Sitz 6 8 0 1, Optionen (O) Farbring 3 2 7 7

	Allround Hocker 1 mit Gleiter	Allround Hocker 2 mit Rollen	Allround Hocker 3 mit Gleiter und Fußring
	Sitzhöhe 450-650 mm	Sitzhöhe 450-650 mm	Sitzhöhe 560 - 830 mm
	9460	9463	9461

Grundausstattung/Option		Farbe	Best.-Nr.			
Oberfläche und Farbe für Sitz	Buche Schichtholz	natur	3000			
	Stoff Duotec	schwarz	6801			
	Kunstleder Magic	schwarz	MG01			
	Integralschaum	schwarz	2000			
	Supertec	schwarz	SP01			
Farbring*		blau	3277	●	●	●
		grau	3278	○	○	○
		orange	3279	○	○	○
		grün	3280	○	○	○
Fußkreuz	Kunststoff	schwarz	-	●	●	●
Funktionen	Ringauslösung	-	-	●	●	●
Flex-Stütze	Höhenverstellbar	schwarz	71F	○	○	○
Versandart	Teilerlegt im Karton	-	-	●	●	●
	Montiert in Schutzhülle	-	904	○	○	○

* Nicht in Kombination mit Holzsitz Buche möglich.

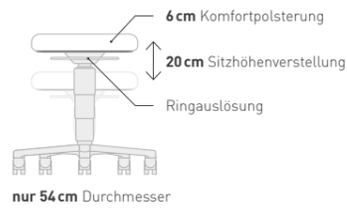
Oberflächen und Farben für Sitz

Oberfläche	schwarz	natur
Buche Schichtholz		
Best.-Nr.		3000
Kunstleder Magic		
Best.-Nr.	MG01	
Integralschaum		
Best.-Nr.	2000	
Stoff Duotec		
Best.-Nr.	6801	
Supertec		
Best.-Nr.	SP01	

Farbring

blau	
Best.-Nr.	3277
grau	
Best.-Nr.	3278
orange	
Best.-Nr.	3279
grün	
Best.-Nr.	3280

Zubehör			
	Flex-Stütze	Fußring für Hocker 1 + 2	Sitz-Stopp Rollen anstatt Gleiter für Hocker 3
Best.-Nr.	9464	9478	807
Preis in €			



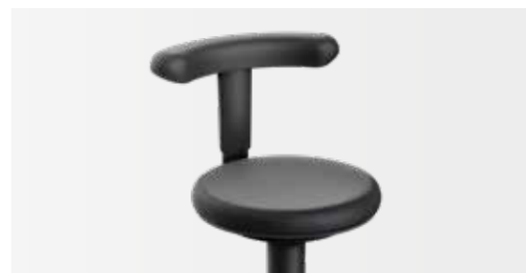
ESD-KONFORM

Maximale Sicherheit durch bauteilübergreifende Gesamtableitung nach DIN EN 61340-5-1.



ESD

Unkontrollierte elektrostatische Entladungen gehören zu den größten Gefahren für empfindliche Bauteile. Die ESD-Varianten des Hockersystems sorgen für eine sichere Entladung, bevor sich übermäßige Spannungen aufbauen können. Hierfür sind sämtliche Komponenten des Hockers leitfähig ausgelegt – vom Polster bis hin zur Rolle. ESD-Hocker von Bimos sind die ideale Lösung für kurzzeitiges Sitzen in ESD-Bereichen.



ESD-Flex-Stütze. Entspannung auch für den Körper: Die ESD-konforme Flex-Stütze ist ein einfaches Upgrade und macht aus dem Hocker eine komfortable und stets sichere Sitzgelegenheit für ESD-Arbeitsplätze.

Hockersystem ESD

ESD Hocker nach EN61340-5-1

- = Grundausstattung
- = Zusatzoptionen gegen Mehrpreis

Bestellbeispiel

Mindestbestellangabe					Optionen (O)						
9	4	6	3	E	9	8	0	1	7	1	F
Grundmodell					Oberfläche und Farbe für Sitz			ESD Flexstütze			

ESD Hocker 2 mit Rollen



Sitzhöhe 450-650 mm

9463E

ESD Hocker 3 mit Gleiter und Fußring



Sitzhöhe 560 - 830 mm

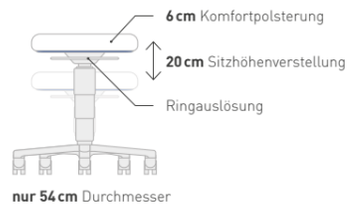
9461E

Grundausstattung/Option		Farbe	Best.-Nr.		
Oberfläche und Farbe für Sitz	Stoff Duotec	schwarz	9801		
	Kunstleder Magic	schwarz	MG01		
	Integralschaum	schwarz	2000		
	Supertec	schwarz	CP01		
Farbring ESD		schwarz	-	●	●
Fußkreuz	Aluminium	poliert	-	●	●
Funktionen	Ringauslösung	-	-	●	●
Flex-Stütze ESD	Höhenverstellbar	schwarz	71F	○	○
Versandart	Teilerlegt im Karton	-	-	●	●
	Montiert in Schutzhülle	-	904	○	○

Oberflächen und Farben für Sitz

Oberfläche	schwarz
Kunstleder Magic ESD	
Best.-Nr.	MG01
Integralschaum ESD	
Best.-Nr.	2000
Stoff Duotec ESD	
Best.-Nr.	9801
Supertec ESD	
Best.-Nr.	CP01

Zubehör			
	ESD Flex-Stütze	Fußring für Hocker 2	Sitz-Stopp Rollen anstatt Gleiter für Hocker 3
Best.-Nr.	9464E	9478	807
Preis in €			



KOMFORT-POLSTER
Mit einer Stärke von 60 mm ist das Polster besonders weich und angenehm.



FARBRING
Der charakteristische Farbring schützt das Polster, setzt Akzente und ist in 4 Farben erhältlich.



HYGIENIC DESIGN
Sauberkeit beginnt bei der Form. Der Hocker ist so gestaltet, dass er wenig Schmutz sammelt und sich leicht reinigen lässt.

LABORROLLEN
Die speziellen Laborrollen sind ein gestalterisches Highlight, leichtgängig und einfach zu reinigen.

MEDICAL/LABOR

An kaum einem Arbeitsplatz gibt es so viele unterschiedliche kurzzeitige Sitzszenarien wie im Medical- und Laborbereich. Neben der Flexibilität kommt der Reinigung und der Hygiene eine besondere Bedeutung zu. Die Medical- und Labor-Varianten des Hockersystems überzeugen nicht nur im Hinblick auf Komfort und Reinigungsfreundlichkeit, sie bieten auch Features, die speziell für diesen Anwendungsbereich geschaffen wurden.



Flex-Stütze. Die Flex-Stütze ist ein echtes Upgrade für mehr Komfort. Sie macht aus dem Hocker ein Sitzmobil.



Fußauslösung. Die Höhenverstellung mittels Fußauslösung ist intuitiv und besonders hygienisch.

Hockersystem Medical / Labor

● = Grundausstattung
○ = Zusatzoptionen gegen Mehrpreis

Bestellbeispiel

Mindestbestellangabe

9	4	6	3	L	M	G	0	1	3	2	7	7	7	1	F
Grundmodell					Oberfläche und Farbe für Sitz				Farbring				Flexstütze		

Grundausstattung/Option		Farbe	Best.-Nr.	Labor Hocker 2 mit Rollen	Labor Hocker 3 mit Gleiter und Fußring	Labor Hocker mit Fußauslösung und Rollen
Oberfläche und Farbe für Sitz	Kunstleder Magic	schwarz	MG01			
	Integralschaum	schwarz	2000			
Farbring		blau	3277	●	●	●
		grau	3278	○	○	○
		orange	3279	○	○	○
		grün	3280	○	○	○
Fußkreuz	Aluminium	poliert	-	●	●	●
Funktionen	Ringauslösung	-	-	●	●	●
	Fußauslösung	-	-	-	-	●
Flex-Stütze	Höhenverstellbar	schwarz	71F	○	○	○
Versandart	Teilerlegt im Karton	-	-	●	●	●
	Montiert in Schutzhülle	-	904	○	○	○

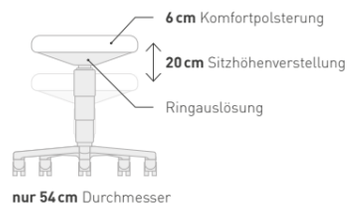
Oberflächen und Farben für Sitz

Oberfläche	schwarz
Kunstleder Magic	
Best.-Nr.	MG01
Integralschaum	
Best.-Nr.	2000

Farbring

blau	
Best.-Nr.	3277
grau	
Best.-Nr.	3278
orange	
Best.-Nr.	3279
grün	
Best.-Nr.	3280

Zubehör			
	Flex-Stütze	Fußring für Hocker 2	Sitz-Stopp Rollen anstatt Gleiter für Hocker 3
Best.-Nr.	9464	9478	807
Preis in €			



nur 54 cm Durchmesser



SOFTCOVER

Die Ringauslösung und die Mechanik verschwinden unter dem Softcover. So können keine Partikel abgegeben werden, Staub sammelt sich nicht an und die Reinigung wird einfach und effizient.

REINRAUM-ZERTIFIZIERT

Erfüllt die strenge Luftreinheitsklasse 3 nach DIN EN ISO 14644-1.



ESD-KONFORM

Maximale Sicherheit durch bauteilübergreifende Gesamtableitung nach DIN EN 61340-5-1.



REINRAUM

Die Reinraum-Varianten des Hockersystems erfüllen die strenge Luftreinheitsklasse 3 nach DIN EN ISO 14644-1. So leistet der Hocker einen wertvollen Beitrag für sichere Produktionsabläufe in reinen Umgebungen. Seine ESD-Eignung (ESD konform nach DIN EN 61340-5-1) sorgt nicht nur für Bauteilsicherheit – zum Beispiel in der Mikroelektronik – sondern verringert auch die Ablagerung von Partikeln auf den Hocker-Oberflächen.



Fußauslösung. Höhenverstellung ohne Handanlegen: die intuitive Fußauslösung ist komfortabel und zugleich sehr hygienisch.



Reinraum-Rollen. Spezielle Reinraum-Rollen stellen die Reinraum-Eignung sicher und sorgen für ESD-Sicherheit.

Hockersystem Reinraum

Luftreinheitsklasse 3 nach EN ISO 14644-1
ESD konform nach EN 61340-5-1

- = Grundausstattung
- = Zusatzoptionen gegen Mehrpreis

Bestellbeispiel

Mindestbestellangabe

9 4 6 3 R | M G 0 1 | 9 0 4

Grundmodell | Oberfläche und Farbe für Sitz | Versandart

Reinraum Hocker 2
mit Rollen



Sitzhöhe 450-650 mm

9463R

Reinraum Hocker 3
mit Gleiter und Fußring



Sitzhöhe 560 - 830 mm

9461R

Reinraum Hocker
mit Fußauslösung und Rollen



Sitzhöhe 480 - 650 mm

9F63R

Grundausstattung/Option		Farbe	Best.-Nr.			
Oberfläche und Farbe für Sitz	Kunstleder Magic	schwarz	MG01			
	Integralschaum	schwarz	2000			
Fußkreuz	Aluminium	poliert	-	●	●	●
Funktionen	Ringauslösung	-	-	●	●	●
	Fußauslösung	-	-	-	-	●
Versandart	Teilerlegt im Karton	-	-	●	●	●
	Montiert in Schutzhülle	-	904	○	○	○

Oberflächen und Farben für Sitz

Oberfläche	schwarz
Kunstleder Magic	
Best.-Nr.	MG01
Integralschaum	
Best.-Nr.	2000

Zubehör		
	Fußring für Hocker 2	Sitz-Stopp Rollen anstatt Gleiter für Hocker 3
Best.-Nr.	9478	807
Preis in €		

