

GIROFLEX ADAPT



LABOR



giroflex
designed to work

Elektrostatische Ableitung (ESD) nach DIN EN 61340-1 (optional) Kunstleder



63-3074-LAB

- Kunstlederbezug
- Niedrige Rückenlehne
- 5-Sternfuss Aluminium
pulverbeschichtet
- Rollen 50 mm

GIROFLEX ADAPT LABORSTÜHLE

Für intensive Forschungsarbeiten.

Die Labor-Stühle von Giroflex sind in der Forschung zu Hause. Man trifft sie in medizinischen, chemischen, informationstechnologischen Bereichen wie auch in den Life Sciences.

Wo Versuche unter strengen hygienischen Bedingungen durchgeführt und Objekte ganz genau untersucht werden müssen, sind die Labor-Stühle von Giroflex genau richtig. Die Stuhlmodelle sind für dieses Umfeld konzipiert.

Damit sich Forscher und Laboranten ganz auf ihre Arbeit konzentrieren können, muss der Arbeitsstuhl – etwa beim Mikroskopieren – präzise eingestellt werden können.

Unabhängig davon, mit welchem Modell Sie arbeiten, Sie werden von den giroflex-Alleskönnern in ihrer robusten und unverwüstlichen Art individuell unterstützt.

Mit ihrem zeitgemässen Design und ihrer Farbenvielfalt passen sie perfekt in klassische Laborumgebungen und moderne Bürolandschaften.



63-7574-LAB

- Kunstlederbezug
- 1D-Armlehnen
- Hohe Rückenlehne
- 5-Sternfuss Aluminium poliert
- Rollen 65 mm, verchromt



64-3078-LAB

- Kunstlederbezug
- Niedrige Rückenlehne
- Aluminiumteile pulverbeschichtet
- 5-Sternfuss Aluminium pulverbeschichtet
- Rollen 50 mm



64-7578-LAB

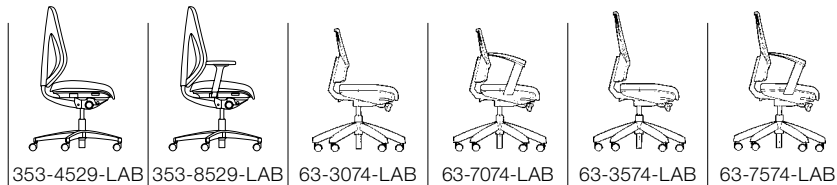
- Kunstlederbezug
- Hohe Rückenlehne
- 3D-Armlehnen
- Aluminiumteile pulverbeschichtet
- 5-Sternfuss Aluminium pulverbeschichtet
- Schubrohrabdeckung
- Rollen 65 mm



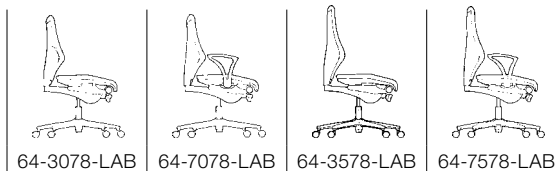
353-4529-LAB

- Kunstlederbezug
- 5-Sternfuss Kunststoff
- Rollen 50 mm

GIROFLEX ADAPT LABORSTÜHLE



	353-4529-LAB	353-8529-LAB	63-3074-LAB	63-7074-LAB	63-3574-LAB	63-7574-LAB
Masse in cm						
Sitzhöhe, eingesessen	39–51	39–51	40–53	40–53	40–53	40–53
Gesamthöhe	100–119	100–119	82–103	82–103	95–115	95–115
Rückenhöhe	60–66	60–66	39–46	39–46	52–59	52–59
Sitzbreite	49	49	43	43	43	43
Rückenbreite	46	46	42	42	42	42
Gesamtbreite	70	70	67	67	67	67
Sitztiefe	38–44	38–44	37–42	37–42	37–42	37–42



	64-3078-LAB	64-7078-LAB	64-3578-LAB	64-7578-LAB
Masse in cm				
Sitzhöhe, eingesessen	40–52	40–52	40–52	40–52
Gesamthöhe	92–111	92–111	100–119	100–119
Rückenhöhe	47–54	47–54	55–62	55–62
Sitzbreite	45	45	45	45
Rückenbreite	43	43	43	43
Gesamtbreite	66	66	66	66
Sitztiefe	41.5–44	41.5–44	41.5–44	41.5–44

giroflex adapt Laborstühle: erhältlich in verschiedenen Sitzbreiten und Rückenhöhen sowie optional mit tiefenverstellbarer Lordosenstütze. Kunstleder in verschiedenen Farben. Mit Schubrohrabdeckung. 5-Sternfuss wahlweise Aluminium poliert oder pulverbeschichtet in diversen Farben. Rollen 50 mm oder 65 mm. Rücken bezogen, diverse Armlehnen, verstellbare Sitzneigung, antistatische Ausführung, spezielle Sitzhöhen, verstärkte Rücken-anpresskraft. Diese Optionen sind immer nur den spezifischen Modellen vorbehalten.

Schweiz

Stoll Giroflex AG
CH-5322 Koblenz
Tel.: +41 (0) 56 267 91 11
info@giroflex.ch

Deutschland

Giroflex GmbH
D-78187 Geisingen
Tel.: +49 (0) 7704 9279 0
info@giroflex.de

Belgien

Giroflex SA
B-1200 Brüssel
Tel.: +32 (0) 2 761 20 20
info@giroflex.be

Niederlande

Giroflex Nederland BV
NL-1184 VW Ouderkerk aan de Amstel
Tel.: +31 (0) 20 47 22 555
info@giroflex.nl

Frankreich

Giroflex France
Tel.: +33 (0) 800 91 72 71
info@giroflex.be

www.giroflex.com

giroflex
designed to work