Polsterfarben



1870 basalt



478 lachsorange

815 schokobraun



























283 pastelblau











mit Punkten

1900 orchidee



mit Punkten







Die abgebildeten Muster können aufgrund des Druckverfahrens in Struktur und Farbe abweichen. *nicht in ViscoSoft verfügbar





Ritter weltweit – Techniker und Ersatzteilservice!

Ritter Concept GmbH Freiburger Str. 45 88400 Biberach Germany

Fon +49 (0) 7351 / 52 925-10 Fax +49 (0) 7351 / 52 925-11

sales@ritterconcept.com www.ritterconcept.com

Ihr Ritterpartner:





- Hochwertige Polsterung, 100% vegan
- Synthetisches Leder
- Made in Germany
- Sehr ergonomisch
- Lange Lebensdauer
- "PLUS": Stufenlos höhenverstellbare Rückenlehne
- Längsachse des Sattelsitzes ist um 5° neigbar/kippbar
- Weicher Aufbau der Unterkonstruktion

Technische Daten

Höhe min. und max.: 550-720 mm | 550-740 mm

Winkel der Rückenlehne: 0-24° Neigung der Platte: 2-14° Maximale Belastung: 130 Kg

- Gleichmäßige Gewichtsverteilung
- Sitzkern aus PUR-Schaumstoff
- Optional mit Fußring

Technische Daten

Höhe min. und max.: 530-720 mm

Winkel der Rückenlehne: -Neigung der Platte: Maximale Belastung: 120 Kg

Für Behandler: GIRA-FLEX D Smart & D-PLUS Smart

• Längsachse des Sattelsitzes ist um 5° neigbar/kippbar

GIRA-FLEX A Smart Rund

• Weicher Aufbau der Unterkonstruktion

GIRA-FLEX Smart

mit Kunststoff Fußkreuz

Technische Daten

GIRA-FLEX A-PLUS Smart Rund, Rückenlehne

Höhe min. und max.: 550-720 mm | 550-740 mm

Winkel der Rückenlehne: 0-24° Neigung der Platte: 2-14° Maximale Belastung: 130 Kg

Für Assistenten: GIRA-FLEX A Smart & A-PLUS Smart

GIRA-FLEX D-PLUS Smart

Sattel, Rückenlehne

- Gleichmäßige Gewichtsverteilung
- · Sitzkern aus PUR-Schaumstoff
- Optional mit Fußring

Technische Daten

GIRA-FLEX D-Smart Sattel

Höhe min. und max.: 530-720 mm Winkel der Rückenlehne: –

Neigung der Platte: Maximale Belastung: 120 Kg