

NEU!

VARIOXX²

Der Leichtgewichtrollstuhl mit variabler Sitzbreite

Mit dem Leichtgewichtrollstuhl VARIO XX² präsentiert sich eine überzeugende Innovation: ein Modell, das höchste Qualität, Komfort und attraktives Design mit einer technisch faszinierenden Neuentwicklung verbindet: eine variable Sitzbreiteneinstellung von 38 bis 51 cm sowie eine Höhenverstellung von 47 bis 52 cm.

Standard Konfiguration:

- | abklappbare Rückenlehne
- | Aluminium Rahmen
- | Antriebsräder 24" mit PU-Bereifung und Steckachsen
- | Anpassrücken
- | Armlehne desk/kurz, abnehmbar, abschwenkbar und verstellbar
- | Armauflagen höheneinstellbar 23-24-25 cm
- | doppelter Kippschutz & Ankipphilfe
- | Fußplatten fünffach höhen- und winkeleinstellbar mit Fersen-Band
- | Greifreifen Aluminium eloxiert
- | höhenverstellbare Schiebegriffe
- | Kniehebelbremse
- | pannensichere Bereifung
- | passive Beleuchtung
- | Rückenrohre mit Lumbalknick
- | Sicherheitsgurt
- | Stockhalter

Optionen:

- | Höhenverstellbare Armlehnen
- | Winkelverstellbare Beinstützen
- | Amputationsbeinstütze
- | XL Paket (Fußplatten, Sitz- und Rückenkissen für Sitzbreiten 46 – 51cm)



◀ ● ● ● ● 38 cm **Sitzbreite** 51 cm ● ● ● ● ▶



◀ ● ● ● ● 47 cm **Sitzhöhe** 52 cm ● ● ● ● ▶

Das passende Modell für (fast) jeden Patienten

- | geringere Bevorratung unterschiedlichster Modelle
- | 100 % Wiedereinsatzquote
- | Zeit- & Wegersparnis durch Vor-Ort-Anpassung
- | optimale Anpassung an Patientenbedürfnisse
- | maximale Variabilität bei schneller, leichter Bedienung
- | langlebig & qualitätsgeprüft

Technische Daten

Sitzbreiten: 38 - 51 cm
Sitztiefe: 42 cm
Sitzhöhen: 47 · 49 · 52 cm
Rückenhöhen: 42 · 44 · 46 cm
Armlehnenhöhe (vom Sitzpolster): 23 · 24 · 25 cm
Länge: 103 cm
Höhe: 99 - 103 cm

Artikel Nr.: 982000
VarioXX² mit Trommelbremse für Begleitpersonen

Gesamtbreite = Sitzbreite + 21 cm

Maximales Patientengewicht: 130 kg

Artikel Nr.: 982001
VarioXX² mit Begleitpersonenbremsen

Gesamtbreite = Sitzbreite + 19 cm

Maximales Patientengewicht: 130 kg

HMV Nr. 18.50.02.2105

