



BEROLLKA
bewegt

Stehgeräte



Campus *Nano*

Vielfältige
Einstellmöglichkeiten

- funktional
- standsicher
- komfortabel

Das Stehgerät CAMPUS NANO 630 wurde speziell für Kleinkinder entwickelt und bietet alle Möglichkeiten einer kindgerechten Stehtherapie. Das multifunktionale Therapiegerät kann an die Körpermaße der Kleinen optimal angepasst werden. Durch das elegante Design und die hohe Funktionalität entspricht es den Anforderungen für den täglichen Gebrauch.



Abgebildete Optionen bzw. Zubehör gegen Aufpreis erhältlich.



HILFSMITTELVERZEICHNIS

INDIKATION

- Querschnittslähmung
- Cerebralparese
- Muskeldystrophie

KONSTRUKTION

Grundrahmen in U-Form mit Fußplatte, einfache Mittelsäulenführung zur Aufnahme der Knie- und Beckenpelotten, Tischrahmen mit Aufnahme der Brust-, Rücken- und Seitenpelotten und mit Tischplatte

BELASTBARKEIT

bis 40 kg

ANPASSUNG

individuelle Anpassung durch gute Verstellbarkeit der Pelotten und Anbauteile sowie durch eine Vielzahl von Optionen

FARBPALETTE

Die umfangreiche Farbpalette entnehmen Sie bitte dem Bestellblatt.

OPTIONEN

- ALLROUND-Untergestell (630A) schrägverstellbar bis 25°
- Tischumrandung
- Kniepelotten mit Kugelgelenk/Rücken- und Brustpelotten
- Transportrollen

GRUNDAUSSTATTUNG

- Grundgestell ohne Rollen
- verstellbare Kniepelotten
- Beckenpelotten
- Tischplatte (ohne Tischumrandung)
- Fersenschale

Ausführliche technische Beschreibungen und individuelle Konfigurationsmöglichkeiten entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Bestellblatt oder besuchen Sie unsere Internetseite www.berollka.de.

Persönliche Informationen erhalten Sie von unserer Kundenberatung oder von Ihrem Fachhändler.

Ihr Berollka Fachhändler



O-tech Ticino sa
laboratorio e negozio
di ortopedia tecnica

via Balbio 52
6834 Morbio Inferiore
(Chiasso)
Svizzera

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.