



SIRIUS · SIRIUS Hemi Spezial



UNITOMIC • Sitz- und Rückensystem •



Gerade Sitz- und Rückenrohre
Sind für viele Krankheitsbilder
Nicht ideal. Das UNITOMIC Sitz- und
Rückensystem verfügt über anatomisch geformte
Rahmenrohre, die ein wesentlich ergonomischeres
Sitzen im Rollstuhl ermöglichen. Das Becken kann
fixiert und unterstützt im Stuhl platziert werden, was
ein entspannteres und sicheres Gefühl vermittelt.
Probieren Sie es aus!

Im **SIRIUS** fühlt man sich rundum wohl. Die anspruchsvolle Technik ist einfach zu handhaben und hilft, viele alltägliche Dinge leichter zu erledigen. Das geteilte Fußbrett ist winkelverstellbar und kann auf Wunsch hochgeklappt werden. Der Fußbretthalter ist zur Seite schwenk- und abnehmbar. Optimales Sitzen gewährleistet sowohl der Standard-Rücken mit 5° Lumbalknick nach hinten, sowie das patentierte Rückensystem **UNITOMIC**.

Der **SIRIUS Hemi Spezial** wurde für den Einsatz bei Hemiplegie-Patienten angepaßt, da er variabel einstellbare Sitzhöhen ermöglicht. Äußerst niedrige Sitzhöhen (ab 36 cm) und nach außen gesetzte Lenkräder schaffen die optimalen Voraussetzungen für das Mittrippeln. Die Seitenteile sind durch einen Justierhebel gesichert und nach hinten hochklapp- und abnehmbar.

Konstruktion:

Faltbarer Aluminiumrahmen mit schwenkbaren und abnehmbaren Fußbretthaltern; geteiltes Fußbrett, ergonomisch geformte Entriegelungshebel für das Fußbrett erleichtern deren Bedienung

Geringes Gewicht:

Ab 13,7 kg (inkl. Seitenteile, Fußbrett und Rädern)

Individuelle Anpassung:

Durch eine Vielzahl von Seitenteilen, Rückenvarianten und diversen Fußbrettern ist eine individuelle Anpassung jederzeit möglich.

Variable Radaufnahme:

Die Räder können in einer Lochplatte horizontal und vertikal versetzt werden, um Sitzwinkel und Schwerpunkt optimal zu justieren

Belastbarkeit:

120 kg

