



# mobil im leben

**d**IE KOMPETENZ UND SORGFALT,  
MIT DER WIR UNSERE LIEGEN FERTIGEN, GILT IM BESONDEREN  
MASSE ERST RECHT FÜR UNSERE **FRELU-KRANKENSTÜHLE**.



Auch wenn die eigene Bewegungsfreiheit eingeschränkt und Hilfe von Dritten erforderlich ist, stellen die **FRELU-Krankenstühle** ein **kleines Stück Lebensqualität** dar. Sie ermöglichen die Mobilität ob innen oder außen – und das bei ermüdungsfreiem Sitzen durch speziell entwickelte Federspannungselemente.

Unsere Erfahrung in der Entwicklung und in der Fertigung von Stahlrohrmöbeln für das Gesundheitswesen kommt u. a. unserem gesamten Liegen-Programm zugute.



## SICHERE QUALITÄT.

Wichtig für eine angenehme Sitzposition sind die vielfachen Verstellmöglichkeiten von Rücken- und Beinteil, der Armlehnen und des Fußbretts. Alle Funktionsteile sind aus qualitativ hochwertigen Materialien gefertigt. Damit können wir auch bei höchster Beanspruchung der Stühle für hohe Sicherheit und Lebensdauer garantieren.

Alle Stühle verfügen über eine medizinische Zulassung und sind nach der europäischen Baumuster-Verordnung CE geprüft.



## FRELU-KRANKENSTÜHLE



**FRELU-FRO MADEIRA**  
speziell für den Wohnbereich



**FRELU-FRO 500**  
speziell für den Innenbereich



**FRELU-FRO 100**  
speziell für den Innenbereich

**FRELU-FRO 400**  
speziell für den Außenbereich

### DER KLEINE WENDIGE.

Das Modell **Madeira** wurde speziell für den Wohnbereich entwickelt und eignet sich besonders durch seine Wendigkeit für kleine Räume. Das Grundgestell besteht aus Buchenholz.



### STOFFBEZÜGE.

Alle Bezugsstoffe erfüllen die gesetzlichen Brandschutznormen, sind urinfest und wasserdicht und in den Polsterfarben rot, grün und blau lieferbar, oder auf Anfrage in anderen Designs.



### GUTE AUSSTATTUNG.

Über die 4 leichtlaufenden Lenkrollen lassen sich die Stühle auf jedem Belag mühelos bewegen. Die Armlehnen lassen sich nach oben klappen. Als Zubehör ist u. a. erhältlich: Vorrichtung für Infusionsständer, Antidekubitusfell und div. Nacken- und Lendenkissen.

