

Der neue »Trend« bietet Ihnen mehr!

Haben Sie sich schon einmal Gedanken darüber gemacht, warum kein Hersteller damit wirbt, daß seine Rollstühle an wichtigen Stellen verschweißt sind?

Das liegt ganz einfach daran, daß die Verschweißung von Metall verschiedene Nachteile mit sich bringt, die nicht besonders werbewirksam sind:

- An Schweißstellen ist die Bruchgefahr besonders groß.
- Gebrochene Verbindungen lassen sich, wenn überhaupt, nur sehr schwer wieder reparieren.
- Schweißstellen sind nicht flexibel. Durch die starre Konstruktion werden Änderungswünsche oder ein erforderlicher Umbau zum Problem.

Wir haben aus diesen Nachteilen gelernt und deshalb den »Trend«, den ersten vollverschraubten Rollstuhl konstruiert. Diese neue, patentierte Technik bietet Ihnen wesentliche Vorteile:

- Die vollverschraubte Rahmenkonstruktion macht einen **Rahmenbruch unmöglich**.
- Durch versenkte, nicht sichtbare Schrauben ist eine **Verletzungsgefahr ausgeschlossen**.
- Die einzelnen Teile können **unkompliziert** und ohne großen Zeitaufwand ausgetauscht werden. Dadurch ist immer eine **Anpassung an zukünftige technische Neuerungen möglich**.
- Zu diesen speziellen Vorteilen kommen die als Standard vorausgesetzten Eigenschaften: **Geringes Gewicht** (superleichte Aluminium-Konstruktion), **leichte Handhabung**, **platzsparende Faltung** für den problemlosen Transport und **sehr gute Wendigkeit**.



Wenn Sie interessiert sind, schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an.

Der Name SORG bürgt für jahrzehntelange Erfahrung im Rollstuhlbau und garantiert Ihnen freundliche, unaufdringliche Beratung.

SORG

ROLLSTUHLTECHNIK · Telefon (07254) 2801
Kleiststraße 10 · 6839 Oberhausen-Rheinhausen