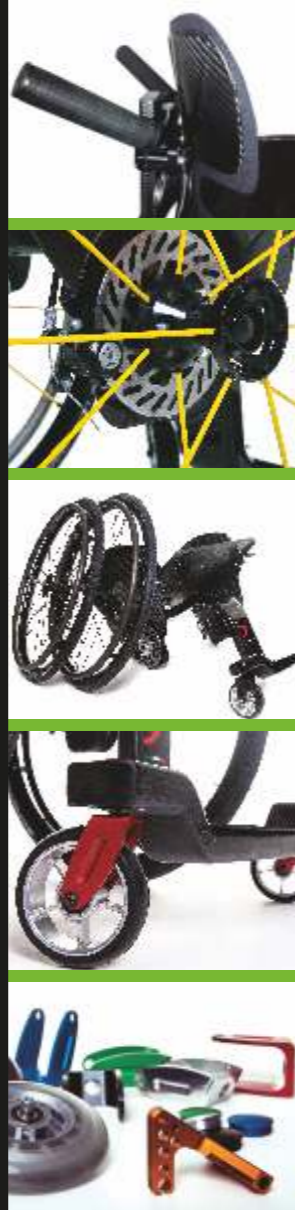


- PESO TELAIO CON FRENI SENZA SCHIENALE E RUOTE SEDUTA 38X42: 5,5 KG
WEIGHT OF FRAME WITH BRAKES WITHOUT BACKREST AND REAR WHEELS IN 38 X42 : 5,5 KG
- LARGHEZZE DISPONIBILI 36/38/40/42/44 CM
WIDTHS AVAILABLE 36/38/40/42/44 CM
- PROFONDITÀ REGOLABILE
ADJUSTABLE DEPTH
- ALTEZZA ANTERIORE DA 49 A 51 CM
FRONT HEIGHT FROM 49 TO 51 CM
- ALTEZZA POSTERIORE DA 42 A 47 CM
REAR HEIGHT FROM 42 TO 47 CM
- ALTEZZA SCHIENALE DA 22 A 42 CM
BACKREST HEIGHT FROM 22 TO 42 CM
- SCHIENALE RIGIDO INTEGRATO REGOLABILE
ADJUSTABLE TRUNK POSITIONING SYSTEM
- MANIGLIE DI SPINTA POSTERIORI OPZIONALI
OPTIONAL REAR PUSH HANDLES
- FIANCHINI IN CARBONIO DI SERIE
CARBON SIDEGUARDS INCLUDED
- RUOTE SUPERLEGGERE DA 24" DI SERIE
24" LIGHTWEIGHT WHEELS INCLUDED
- RUOTINE ANTERIORI CON CERCHIO IN ALLUMINIO DA 4" DI SERIE
4" ALUMINIUM FRONT WHEELS INCLUDED
- RUOTINO POSTERIORE ANTIRIBALTAMENTO OPZIONALE
OPTIONAL ANTI TIPPING WHEEL
- FRENI STANDARD IN MATERIALE COMPOSITO OPZIONALI
OPTIONAL COMPOSITE STANDARD BRAKES
- FRENI A DISCO SULLE RUOTE POSTERIORI DI SERIE
DISC BRAKES INCLUDED
- CUSTOM KIT: COLORI E ACCESSORI A SCELTA
CHOICE OF COLOURS AND ACCESSORIES KIT



Atiform AUSTRIA
by Lang Orthogroup

ATO FORM Austria

Orthopädische Geräte GmbH
Dorf 25
A-6342 Niedemdorf

Telefon: +43 5373 57000

Telefax: +43 5373 57000-20

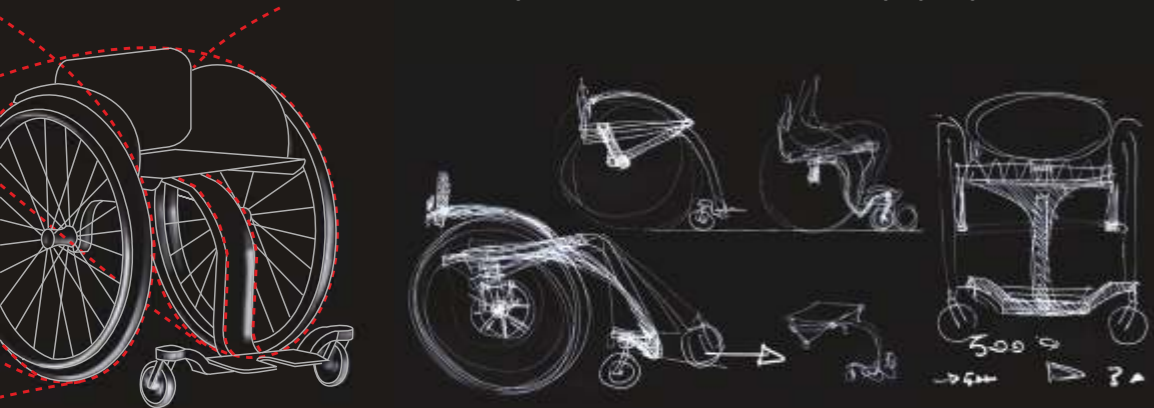
e-mail: info@atoform.at • <http://www.atoform.at>

CSEI
HAND MADE IN ITALY

CSEI
THE NEW CARBON EXPERIENCE

MISSION Abbiamo accolto la sfida più grande: realizzare una carrozzina a telaio rigido innovativa per contenuti tecnologici, materiali e design, ponendo la massima attenzione all'utilizzatore.

We accepted the greatest challenge: to build a rigid frame wheelchair with innovative technological contents, materials and design giving care to user.



BRAND Un marchio unico che unisce la leggerezza del carbonio, nel suo simbolo chimico C6, al dinamismo di un movimento fluido e senza sforzo.

Just one mark to join carbon lightness, in its chemical symbol C6, to the dynamic of a movement without effort.

