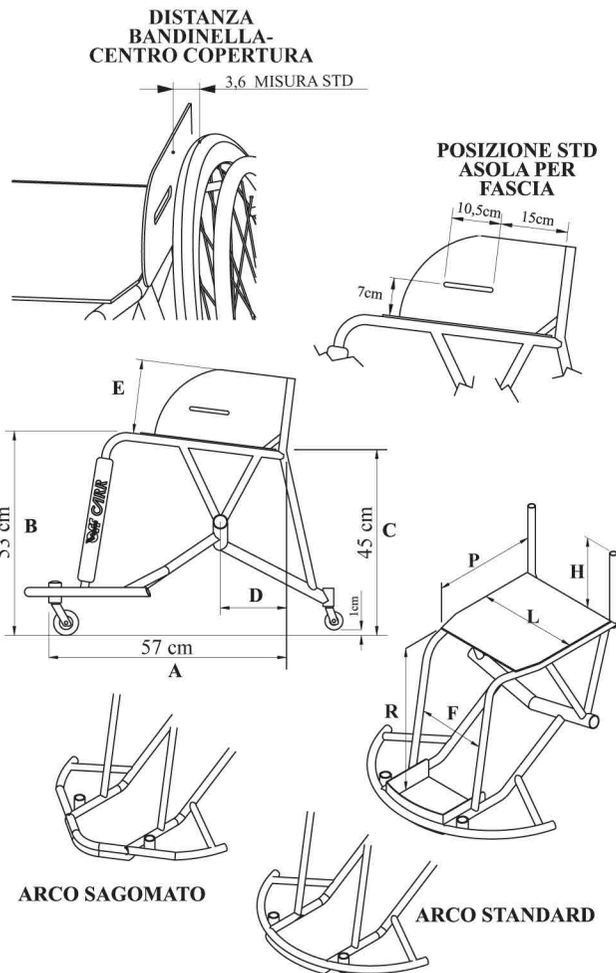


## Caratteristiche tecniche

- Telaio in alluminio.
- Possibilità di spostamento asse in più posizioni per ricercare il giusto baricentro dell'atleta sulla carrozzina
- Tela schienale regolabile ed imbottita.
- Schienale regolabile in altezza.
- Schienale abbattibile per altezze superiori a 30 cm
- Ruote grandi da 24", 26" o 28" ad estrazione rapida, montate su tubolari o copertoncini, con corrimano in titanio o acciaio inox.
- Ruotine anteriori diam. 80 mm.
- Pedana regolabile in altezza e profondità.
- Antiribaltamento doppio o singolo.
- Campanatura ruote grandi 16° o 18°.
- Peso: Assist 11,3 kg

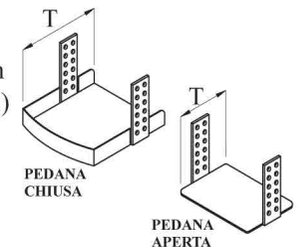
(carrozze in assetto standard e ruote da 24")



## Scheda d'ordine

ASSIST 2  ASSIST 2 SPINERGY

- Lunghezza telaio : **A**  57 cm  60 cm  67 cm
- Larghezza sedile : **L**  36 cm  38 cm  40 cm  42 cm
- Profondità sedile : **P**  38 cm  40 cm  42 cm
- Altezza anteriore della carrozzina: **B**  50 cm  53 cm
- Altezza posteriore della carrozzina: **C**  37 cm  41 cm  45 cm  49 cm  53 cm
- Altezza schienale : **H** ..... cm  abbattibile  fisso
- Ruote grandi:  24"  25"  26"  700c
- Campanatura ruote grandi:  16°  18°
- Antiribaltamento:  singolo  doppio
- Sedile:  in tela  rigido in alluminio
- Colore tele:  nero  bluette  rosso
- Colore telaio: ..... (vedere catalogo "Colori")
- Distanza sedile - pedana regolabile: **R** ..... cm
- Profondità pedana: **T** ..... cm
- Tipo pedana:  aperta  chiusa
- Distanza fra centro mozzo e posteriore schienale: **D**..... cm
- Apertura telaio anteriore: **F** ..... cm (misura interno tubi)
- Altezza spondina: **E** ..... cm
- Arco:  standard  sagomato



## Optional

- Cuscino in poliuretano (dens.75Shore) foderato, h:  3 cm  5 cm  7 cm  10 cm

Cinghia cosce in PVC : lunghezza ..... cm e larghezza .....cm

NOME	COGNOME	
SOCIETA'		
P.IVA/C. F.		
INDIRIZZO	N°	
LOCALITA'	CAP	PROVINCIA
E-mail	Tel	
Fax	Cell.	