

APEX CARBON

*Carrozzina superleggera con telaio rigido
 in fibra di carbonio garantito a vita*

Scheda Tecnica

DESCRIZIONE

APEX Carbon è la carrozzina al top della gamma Motion Composites, che guida il cambiamento verso una nuova generazione di carrozzine rigide. Un equilibrato mix di tecnologia e design per il massimo della leggerezza, durata, flessibilità e stile. Grazie alla sua realizzazione audace e di classe, offre tutti i vantaggi del materiale più leggero al mondo in una carrozzina completamente regolabile, che diventa una vera e propria estensione del suo utilizzatore.



DATI DIMENSIONALI

| | | |
|---|---|--|
| Telaio | Rigido in fibra di carbonio T700 ad alta resistenza alla trazione con monotubo aperto | |
| Larghezza seduta | 30 cm ÷ 50 cm | |
| Profondità seduta | 30 cm ÷ 50 cm | |
| Altezza seduta anteriore da terra | 35 cm ÷ 53 cm (con ruotine da 3" a 6") | |
| Altezza seduta posteriore da terra | 35 cm ÷ 50 cm (con ruota da 20" a 26") | |
| Altezza schienale | 23 cm ÷ 53 cm | |
| Angolo telaio anteriore | 70°, 75°, 80°, 85°, 90° | |
| Angolo dello schienale | 80° ÷ 101° | |
| Campanatura | 0°, 2°, 4°, 6°, 8° | |
| Baricentro | 0 cm ÷ 15 cm | |
| Larghezza totale | Larghezza seduta + 17 cm (min.) | |
| Portata massima | 120 kg | |
| Peso di trasporto ¹ | 4,4 kg | |
| Peso in configurazione con assetto d'uso più leggero ² | 7,8 kg | |

¹ Seduta 40 cm x 40 cm, senza ruote posteriori, freni, braccioli, cuscino e antiribaltamento.

² Senza freni e ruote.