

HELIO C2

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

Scheda Tecnica

DESCRIZIONE

HELIO C2 è il frutto di una serie di innovazioni nel mondo delle carrozzine.

Caratterizzata da componenti rivoluzionari, finiture impeccabili e da tutti i vantaggi offerti dalla fibra di carbonio.

Ogni dettaglio è stato progettato per migliorare le prestazioni e ridurre il peso, per diminuire l'energia necessaria alla propulsione.

I materiali innovativi e l'ingegneria avanzata hanno reso HELIO C2 una delle carrozzine superleggere più tecnologicamente avanzate della sua categoria.



DATI DIMENSIONALI

Telaio	Pieghevole in fibra di carbonio T700 ad alta resistenza alla trazione
Larghezza seduta	35 cm ÷ 50 cm, 45 cm ÷ 56 cm in versione Heavy Duty
Profondità seduta	35 cm ÷ 50 cm
Altezza seduta anteriore da terra	33 cm ÷ 54 cm (con ruotine da 3" a 8")
Altezza seduta posteriore da terra	32 cm ÷ 51 cm (con ruota da 20" a 26")
Altezza schienale	23 cm ÷ 53 cm
Angolo pedane	60°, 70°, 80°, 90°
Angolo schienale	85° ÷ 110°
Campanatura	0°, 3°, 6°
Baricentro	2,5 cm ÷ 10 cm
Larghezza totale	Larghezza seduta + 17 cm (min.)
Portata massima	120 kg, 159 kg in versione Heavy Duty
Peso di trasporto ¹	4,3 kg
Peso in configurazione con assetto d'uso più leggero ²	8,8 kg

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

² Senza freni e ruote.