



Innovazione

- Attacco della forcella SpeedLoader (brevettato) consente una regolazione veloce e precisa dell'angolazione della forcella con incrementi di 1°.
- Attacchi dell'asse di campanatura sono regolabili grazie al sistema Tru-Fit fino a 3,5" sull'altezza posteriore della seduta
- Forcella mono-braccio SlipStream con paraurti integrato
- Nuova ruota anteriore a 5 razze con copertura soft-roll, pesa 7 etti, tagliando il 40% del peso dell'originale a 3 razze.
- Nuovo telaio con tubo da 1,25" più leggero del 20% rispetto al precedente ma mantiene il 44% di resistenza in più rispetto all'Alluminio.

Prestazioni e stile

Carrozine che combinano le prestazioni ad un adattamento alle esigenze del cliente, insuperabile qualità nella costruzione, una vasta gamma di opzioni. Sarai sorpreso di provare la fluidità della corsa su una carrozzina fatta a mano e su misura per te.

Sulla nostra ZRA puoi scegliere tra le altre opzioni almeno 20 diverse finiture del telaio, 6 colori per le parti anodizzate e i tatuaggi sul Titanio! La nuova serie Z unisce le qualità dei materiali alle caratteristiche uniche di un prodotto fatto a mano.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo telaio	Rigido in Titanio mono-tubo
Regolazioni	Completamente regolabile
Portata	120 Kg (135 Kg nella versione HD)
Finiture telaio	2 in Titanio naturale 4 in Titanio tatuato 19 colori di cui 9 nuovi
Colore anodizzato	6 opzioni di cui 3 nuove
Larghezza seduta	10" – 20"
Profondità seduta	10" – 20"
Seduta ergonomica (ZR)	7 opzioni da 4" - 10"
Altezza seduta ant.	16" – 21"
Altezza seduta post.	12.5" – 20"
Barra di sgancio schienale	TiShaft standard
Baricentro	0" – 6"
Campanatura	0°, 2°, 4°, 6°, 8°, 12°, 15°, 18°
Angolo anteriore	75°, 80°, 85°, 90°
Larghezza seduta anteriore	Parallela, Rastremata 1.5" e 2.5"
Tipo telaio anteriore	Standard o a V
Peso carrozzina*	4.8 Kg
Garanzia	A vita sul telaio



*Il peso è basato su una carrozzina 16"x16" con gli accessori standard ad eccezione delle ruote posteriori e dei freni. Le ruote posteriori non sono incluse per i numerosi modelli offerti e i diversi pesi che possono avere. Un paio di ruote standard da 24" pesano circa 3.5Kg, un paio di freni circa 0.5Kg.