



 ORTOPEDIA
PASSONI

progeo
ACTIVE DESIGN

Exelle Junior

Con Exelle Junior, Progeo ridisegna la carrozzina attiva per bambini focalizzando l'attenzione sull'innovativo design, sulla personalizzazione della postura anche in funzione della crescita del bambino. Il nuovo design "curvo" della crociera le conferisce una maggiore rigidità e un'ottima resistenza.



Antiribaltamento

Sistema antiribaltamento girevole ed estraibile con aggancio rapido (optional)

Il posteriore Standard

Telaio posteriore con molteplici possibilità di regolazione.

Il posteriore Dynamic

Grande versatilità, sistema multi regolazione della

ruota posteriore (optional). Include schienale regolabile in inclinazione e spondina rotativa.

Il telaio

Telaio abdotto con possibilità di pedana unica o sdoppiata.

Regolazione anteriore

Ampia regolazione dell'altezza anteriore mantenendo lo stesso gruppo forcella/ruota anteriore.

MISURE

Larghezza seduta	27 - 30 - 33 - 36 - 39 cm
Profondità seduta	30 - 32,5 - 35 - 37,5 - 40 cm
Altezza seduta	Ant. da 39 a 58 cm (regolabile) Post. da 38 a 51 cm (regolabile)
Distanza pedana	Da 13 a 40 cm (regolabile)
Altezza schienale	Da 24,5 a 47 cm (regolabile)
Angolo telaio anteriore	100°
Lunghezza totale	75 cm circa (conf. std)
Larghezza totale	Largh. seduta + 17 cm (con campanatura 0°)
Ingombro	26 cm circa (con campanatura 0°)
Angolo schienale	90° alla seduta (con telaio posteriore standard) Regolabile da 81° a 99° alla seduta (con telaio posteriore Dynamic)
Campanatura	0° - 1,5° - 3° (con telaio posteriore standard) 0° - 1,5° - 2° - 4° (con telaio posteriore Dynamic)
Peso solo telaio	A partire da 7,8 kg circa
Peso carrozzina	A partire da 10,2 kg circa
Carico massimo	125 kg

Joker Junior 2.0

Joker Junior 2.0 è una carrozzina superleggera rigida pensata e realizzata per soddisfare le specifiche esigenze del bambino. Un telaio rigido pensato e realizzato per le specifiche esigenze del bambino quali leggerezza, adattabilità e personalizzazioni.



Ogni particolare è stato studiato per permettere al bambino di esprimere al meglio la propria dinamicità, inoltre la nuova forma del telaio con abduzione ed il nuovo sistema della pedana consentono di ottimizzare la postura.

- Regolazione della profondità seduta, altezza seduta, assetto, altezza e inclinazione schienale.
- Pedana in alluminio sollevabile, regolabile in altezza, inclinazione e profondità.
- Supporto forcella standard con regolazione dell'inclinazione.
- Maniglione accompagnatore ergonomico, regolabile in altezza ed estraibile.
- Bracciolo estraibile a baionetta con spondina integrata (optional).
- Antiribaltamento girevole ed estraibile (opt.).

MISURE

Larghezza seduta	24 - 27 - 30 - 33 - 36 cm
Profondità seduta	27 - 30 - 32,5 - 35 - 37,5 cm
Altezza seduta	Ant. da 36 a 53 cm (regolabile) Post. da 36 a 47 cm (regolabile)
Distanza pedana	Da 8 a 38 cm (regolabile)
Altezza schienale	Da 29 a 51 cm (regolabile)
Angolo telaio anteriore	95°
Lunghezza totale	75 cm circa (conf. standard)
Larghezza totale	Largh. seduta + 22,5 cm (con campanatura 0°)
Angolo schienale	Da 74° a 94° alla seduta (regolabile)
Campanatura	0° - 2° - 4°
Peso solo telaio	A partire da 7,3 kg circa
Peso carrozzina	A partire da 9,9 kg circa
Carico massimo	75 kg

Tekna Tilt 2.0

Questa carrozzina basculante pieghevole, unica per la sua particolare leggerezza e di riducibilità, unita ad un innovativo sistema di basculamento, mette in luce peculiarità difficilmente riscontrabili in prodotti di questo segmento. Oltre ad essere aumentata la resistenza di carico, sono state migliorate e ampliate le possibilità di regolazione.



- Basculamento da 0° a 45°.
- Riduzione massima dell'ingombro per un agevole caricamento in auto, anche di piccole dimensioni.
- Telaio anteriore standard con pedane sdoppiate estraibili e girevoli all'esterno.
- Maniglione di spinta regolabile (di serie).

MISURE

Larghezza seduta	33 - 36 - 39 - 42 - 45 - 48 cm
Profondità seduta	35 - 37,5 - 40 - 42,5 - 45 - 47,5 - 50 cm
Altezza seduta	Min. 42 Max 48 cm
Distanza pedana	In base a ruote ant. e post. (vedere scheda ordine) da 27 a 45 Regolabile
Altezza schienale	Da 35 a 55 cm (regolabile)
Angolo telaio anteriore	Telaio standard 95° - 110° - 120° Telaio con pedane elevabili da 100° a 180°
Lunghezza totale	90 cm circa 70 cm circa senza pedane (conf. standard)
Larghezza totale	Largh. seduta + 22 cm (con ruote post. da 300 mm)
Angolo schienale	Da 78° a 94° alla seduta (regolabile)
Basculamento	da 0° a 45°
Peso solo telaio	A partire da 12 kg circa (senza pedane, ruote posteriori, braccioli e antiribaltamento)
Peso carrozzina	A partire da 17,5 kg circa
Ingombro	32 cm (con ruote da 300 mm)
Carico massimo	125 kg