





**Grazie ad anni di esperienza nella produzione e sviluppo di carrozzine, andiamo incontro alle esigenze degli utenti più giovani e degli operatori sanitari.**

Il design di Inovys Junior è sapientemente studiato per soddisfare le esigenze individuali. Confortevole, versatile, con diverse possibilità di regolazione, oltre al design 'Junior friendly'.

### Diverse possibilità di regolazione

Non è necessario impostare la regolazione e configurazione esclusivamente al momento dell'ordine.

Per esigenze durante la giornata, o per motivi di crescita del bambino, le possibilità di adattamento sono importanti per soddisfare le esigenze aggiornate e per continuare a fornire comfort.

### Soluzioni di comfort ottimale

Inovys Junior può essere fornita con cuscini sedile e schienale preformati, in diverse versioni.



### Efficiente cambio posturale

Sia per un utilizzo a breve o lungo termine, la gestione posturale dell'utente nell'arco della giornata è molto importante. Per alleviare la pressione, favorire la circolazione sanguigna o semplicemente per maggiore comfort. È possibile regolare facilmente il sistema di inclinazione in base alle proprie esigenze.

Regolazione del basculamento e dell'inclinazione tramite sistema a pistone per una maggiore precisione e un maggiore comfort sia per il bambino che per l'accompagnatore.



## Configurazione in base alle necessità dell'utente

Non solo la carrozzina consente di variare posizione e configurazione. Puoi anche configurare e ordinare una Inovys Il Junior che si adatta al meglio alle esigenze del bambino, grazie all'ampia gamma di opzioni e accessori.



Consulta il nostro sito o la scheda d'ordine per prendere visione di tutte le opzioni.



### Dati tecnici

Larghezza totale	580 mm
Altezza totale	990 - 1060 mm
Lunghezza totale	1050 mm
Angolo sedile	0° - 21° mm
Larghezza sedile	350 mm
Altezza braccioli	220 - 320 mm

Altezza sedile	390 - 450 mm
Altezza schienale	550 - 750 mm
Profondità sedile	350 - 470 mm
Peso	36 kg
Peso massimo utente	60 kg
Informazioni aggiuntive	CE

Misure in mm e kg. Sono possibili variazioni di dimensioni e peso (15 mm e 1,5 kg). Salvo modifiche tecniche. Immagini solo a scopo illustrativo. Alcune funzioni potrebbero essere opzionali.

### VERMEIREN Italia S.R.L.

Via Ramazzotti 12  
20045 Lainate MI  
Italia

[www.vermeiren.it](http://www.vermeiren.it)  
[info@vermeiren.it](mailto:info@vermeiren.it)

Per maggiori informazioni potete contattare  
il rivenditore più vicino a voi.

