

## **JUNIOR – Carrozzina ad autospinta in alluminio per bambini**

**Ref. REHA-JRxx**



### **Descrizione**

Carrozzina con telaio pieghevole in alluminio, ruote posteriori 22" con copertoni pieni in PU ad estrazione rapida e possibilità di posizionamento variabile, dotate di mancorrenti in alluminio, freni di stazionamento, kit antiribaltamento. Le ruote anteriori hanno dimensione 6" montate su forcella in alluminio con possibilità di regolazione su tre posizioni per variare l'altezza della seduta.

Lo schienale con tasca posteriore e la seduta sono imbottiti e realizzati in Nylon. **(in opzione disponibili in tessuto autoestinguente).**

I braccioli hanno configurazione semi-desk con imbottitura in Poliuretano e pannello laterale protetti-abbigliamento, ribaltabili e regolabili in altezza.

Le pedane estraibili sono dotate di cinghia ferma-tallone, hanno la possibilità di rotazione antero-posteriore e regolazione dell'altezza per l'appoggio dei piedi.

La carrozzina è disponibile in due misure di seduta 30 e 35 cm come indicato nella tabella delle caratteristiche tecniche e due colori, Blu e Arancione.

### **Destinazione d'uso**

Carrozze indicate per bambini o adulti di piccola taglia che, in modo temporaneo o permanente, presentano riduzione delle capacità motorie.

M4.2-03 Rev.5 03/06/2021

## Identificazione prodotto

Dispositivo Medico	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Codice CND	Y122106 Y122403 (REHA-JR-A05/ REHA-JR-A06) Y122499 (REHA-JR-A07)	
Identificativo di Registrazione BD/RDM	REHA-JR30A 2659241/R REHA-JR30B 2659256/R REHA-JR35A 2659258/R REHA-JR30B 2659260/R REHA-JR-A05 2659266/R REHA-JR-A06 2659269/R REHA-JR-A07 2659273/R	
Identificativo di registrazione EUDAMED	Non ancora rilasciato	
Conformità al Regolamento UE 2017/745 modificato dal Regolamento UE 2020/561	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Classe del dispositivo medico – MDR 2017/745	<input checked="" type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> Im <input type="checkbox"/> Is <input type="checkbox"/> IIa <input type="checkbox"/> IIb <input type="checkbox"/> III	
Marcatura CE	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Dichiarazione di Conformità del Fabbricante	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Ente Certificatore	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO
Sterile	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO
Latex Free	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Anno immissione in commercio	2024	
Garanzia	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti soggette a usura.	
Fabbricante	INTERMED S.r.l.	
SRN Fabbricante	IT-MF-000013039	

## IDENTIFICAZIONE UDI

<b>BASIC UDI-DI</b>	805267997CARROZZINE25
<b>Codice Ref.</b>	<b>UDI-DI</b>
REHA-JR30A	8056992231184
REHA-JR30B	8056992231207
REHA-JR35A	8056992231191
REHA-JR35B	8056992231214
REHA-JR-A05	8056992231450
REHA-JR-A06	8056992231467
REHA-JR-A07	8056992231474

## Caratteristiche tecniche

REHA-JR	<b>30</b>	<b>35</b>
---------	-----------	-----------

Larghezza seduta	30 cm	35 cm
Larghezza totale	48 cm	53 cm
Profondità seduta	34 cm	
Lunghezza totale	88-92,5 cm	
Altezza seduta	45-48 cm	
Altezza schienale	36-38,5 cm	
Altezza dal suolo maniglie di spinta	87-103 cm	
Altezza braccioli	18 – 24 cm	
Diametro route posteriori	22"	
Diametro route anteriori	6"	
Peso	≥ 13,5 kg, secondo configurazione	
Portata massima	80 kg	

Materiali	Telaio in Alluminio Schienale e seduta in Nylon Ruote posteriori in Poliuretano Forcella per route anteriori in Alluminio Imbottitura braccioli in Poliuretano Sistema frenante in Alluminio Mancorrenti in Alluminio
Freni di stazionamento	Leve ad azionamento manuale
Braccioli	Semi-Desk

## Informazioni utili\*

CONTROINDICAZIONI E AVVERTENZE	Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali.
CONSERVAZIONE	Conservare al riparo da sorgenti di luce, calore e umidità.
MANUTENZIONE E PULIZIA	Per mantenere l'efficienza della carrozzina e prevenire rischi per la sicurezza dell'utente si rendono necessari alcuni controlli periodici sullo stato di tutti i componenti. Pulire con panno umido utilizzando detersivi non aggressivi, poi asciugare in modo accurato.
MODALITÀ DI SMALTIMENTO	Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.

**\*Per ulteriori dettagli attenersi alle istruzioni d'uso a corredo con il dispositivo.**

## Contenuto della confezione

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ / CONFEZIONE
**REHA-JRxx	Carrozzina da bambino in alluminio	1

Manuale d'uso	Istruzioni per il corretto utilizzo del dispositivo.	1
---------------	--	---

**\*\*La confezione contiene un solo modello di carrozzina a seconda della misura scelta.**

## Accessori opzionali

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ / CONFEZIONE
REHA-JR-A05	Pedane elevabili	2
REHA-JR-A06	Poggiatesta	1
REHA-JR-A07	Kit antiribaltamento	2
REHA-JR-A08	Pedana unica	1
REHA-JR-A01	Copri-raggi fantasia Satelliti	2
REHA-JR-A02	Copri-raggi fantasia Draghi	2
REHA-JR-A03	Copri-raggi fantasia Panda	2
REHA-JR-A04	Copri-raggi fantasia Intermed	2

**\*Indicare la misura della larghezza in fase di ordine.**

## Cronologia delle revisioni

REV.	DATA	MODIFICA
1.0	27/06/2024	Emissione scheda tecnica con aggiornamento normativo

