

# Scoiattolo 2000



PRODOTTO  
IN ITALIA



# Scoiattolo 2000

**Scoiattolo 2000**, poltrona **montascale mobile a ruote**, è stato realizzato per consentire alle persone con difficoltà motorie di superare le barriere architettoniche in modo semplice.

Caratterizzato da un sistema di **movimentazione elettrica** unico nel suo genere, non richiede alcuna applicazione fissa a parete e necessita semplicemente della presenza di un accompagnatore, che guidi il mezzo e impartisca i comandi di salita e discesa tramite gli appositi pulsanti.

Le due ruotine anteriori piroettanti, ne permettono inoltre l'utilizzo in piano come una normale carrozzina a spinta.

Il montascale **Scoiattolo 2000** è dotato di seduta confortevole, ergonomica, con materiale a densità differenziata e con rivestimento ignifugo antimacchia. La seduta è corredata con doppi braccioli alzabili, poggiatesta e poggipiedi regolabili per una corretta postura del trasportato.

**Scoiattolo 2000** è stato realizzato in **due versioni** che si differenziano per le dimensioni della seduta: 2000/L (Largo) e 2000/S (Stretto).

**TGR**, sempre attenta alle **esigenze del cliente**, mette a disposizione tutta la propria esperienza offrendo i seguenti **servizi**:

- **Sopralluogo dimostrativo senza impegno di acquisto** e relativa consulenza finalizzata ad una scelta consapevole dell'ausilio più adatto alle specifiche esigenze.
- **Educazione all'uso** presso il luogo di utilizzo.
- **Servizio di assistenza tecnica post-vendita** presso centri autorizzati T.G.R. presenti sul territorio nazionale.



# Scoiattolo 2000

**SCOIATTOLO 2000/ L (Largo - Cod. GE1000) -  
2000/ S (Stretto - Cod. GE2000)**

Montascale mobile a ruote ideato per poter offrire una seduta confortevole e consentire il superamento delle barriere architettoniche con l'aiuto di un accompagnatore. Le due ruote di piccolo diametro piroettanti poste anteriormente, ne permettono anche l'utilizzo in piano come una normale carrozzina a spinta.

Per renderlo maggiormente versatile, Scoiattolo 2000 è stato realizzato in due versioni che si differenziano per le dimensioni della seduta: 2000/L (Largo), 2000/S (Stretto).

**Risparmio energetico:** spegnimento automatico dopo alcuni minuti di inutilizzo.



**Ruote Ø 200 - Ø 225**



**Disponibile versione con  
pedane separate**



Problemi mentre sali le scale? **Niente paura!**

**Cavalletto** d'appoggio che consente di posizionare il mezzo in assoluta **stabilità** sulla scala in caso di emergenza.



Salvaguardia per la tua **sicurezza.**

**Interruttore a chiave** per assicurare l'utilizzo da parte delle sole **persone autorizzate.**



Ricerca del massimo **comfort.**

Disponibile la versione con **pedane separate**.\*



Oltre la sicurezza anche **rispetto** per la tua abitazione.

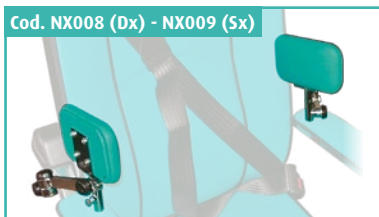
Ruote in gomma **antisdrucchiolo** ed **antitraccia.**



\* Su richiesta

## ACCESSORI

Cod. NX008 (Dx) - NX009 (Sx)



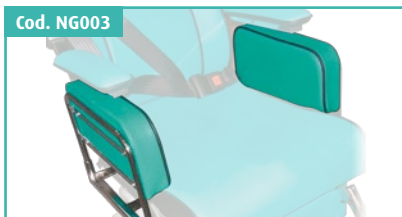
Supporto ascellare. Orientabile in diverse posizioni, facilita il mantenimento del busto in posizione eretta.

Cod. NG001 (Dx) - NG002 (Sx)



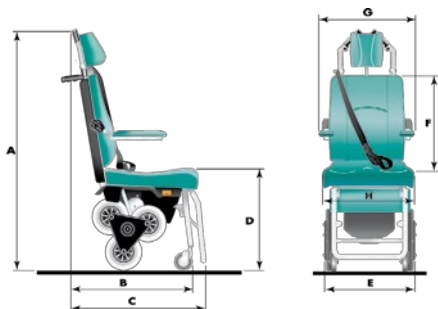
Appoggio laterale gambe. Consente alla persona trasportata di mantenere le gambe entro la sagoma della poltrona.

Cod. NG003



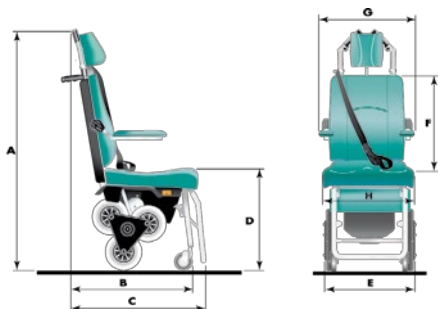
Fiancate laterali con cuscino cm. 5. Rimovibili, sono utili per chi necessita di una seduta più contenuta

## DIMENSIONI SCOIATTOLO 2000



	2000/S (Stretto)	2000/L (Largo)
A	120	120
B	62	62
C	80	80
D	56	56
E	42,5	42,5
F	53	53
G	49	54
H	40	44
<b>Kg</b>	60	60

## DIMENSIONI SCOIATTOLO 2000/E (con JOYSTICK)



	2000/EL (Largo)
A	120
B	62
C	80
D	56
E	56
F	53
G	54
H	44
<b>Kg</b>	68

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Peso massimo trasportabile **130 kg**;
- Sistema elettronico che gestisce la fase di marcia, mantenendo costante la velocità in **entrambi i sensi di marcia**;
- Velocità di salita per gradino **3 sec**;
- Batteria ricaricabile **12V 26Ah**, sigillata al piombo, senza manutenzione;
- Motore **12V 150W**;
- Autonomia di salita: **72 piani**, con massimo peso trasportabile;
- Indicatore dello stato di carica della batteria durante la marcia;
- **Caricabatteria esterno**;
- Led bicolore indicante il raggiungimento dello stato di carica della batteria durante la fase di ricarica;
- Freno elettromagnetico negativo ad inserimento automatico attivo sul triangolo di movimentazione;
- Freno ad inserimento automatico che agisce sulle ruote di ciascun grappolo;
- **Dispositivo di sicurezza** che interviene, in caso di anomalia, sul sistema di trasmissione bloccando il movimento del mezzo;
- Cavalletto d'appoggio che consente di posizionare il mezzo in assoluta stabilità sulla scala in caso di emergenza;
- Manici di guida regolabili in altezza;
- Braccioli alzabili;
- Comandi elettrici di marcia posizionati sui manici di guida;
- **Pulsante d'emergenza**;
- Pulsanti di accensione e spegnimento;
- Profondità minima del gradino: **12 cm**;
- Altezza del gradino compresa tra **4 - 20 cm**;
- A richiesta versione per il superamento di gradini di altezza fino a **24 cm**;
- **Mezzo con interruttore a chiave di abilitazione**;
- Spazio minimo di manovra su pianerottolo a forma di L: **80x80 cm**;
- Spazio minimo di manovra su pianerottolo a forma di U: **80x160 cm**;
- Larghezza minima della scala **65 cm**;
- Inclinazione massima superabile su scala di tipo diritto **40°** pari al **84%** di pendenza;
- Raggio minimo della scala a chiocciola **130 cm**;
- Inclinazione massima della carreggiata interna utile sulla scala a chiocciola **40°**, pari ad una pendenza del **84%**;
- Durante l'utilizzo su scale, l'accompagnatore non deve lasciare il montascale, eccetto che in casi d'emergenza;
- Ruote antidive e antimacchia;
- Poltrona con imbottitura anatomica a differente densità con rivestimento ignifugo antimacchia;
- Cintura di sicurezza;
- **Segnalatore acustico**: dispositivo elettrico di segnalazione, attivo durante la marcia, nel caso l'inclinazione del montascale superi i limiti di sicurezza per l'utente.
- **Garanzia: 24 mesi.**

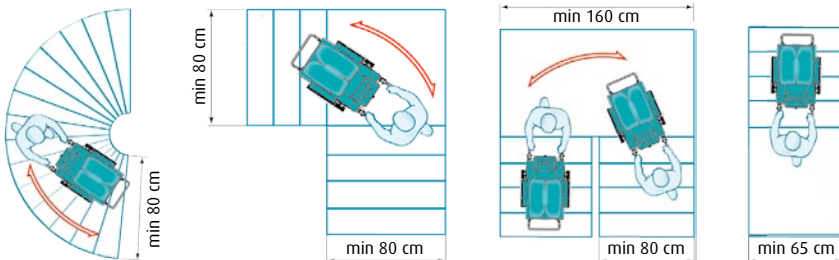
### IN AGGIUNTA PER IL MOD. 2000/E

- Comando di marcia posizionato sul bracciolo.
- Doppia velocità di movimentazione.
- Joystick che consente di graduare la velocità.
- Indicatore dello stato di carica della batteria posto sul bracciolo.
- Spegnimento automatico in caso di inutilizzo prolungato.
- Pulsante d'emergenza posto sul bracciolo.

T.G.R. si riserva, nell'evoluzione tecnica dei suoi prodotti, di modificare gli articoli illustrati. Le immagini e i dati riportati potranno quindi subire variazioni.

NB: Nell'uso seguire attentamente e attenersi scrupolosamente alle prescrizioni, istruzioni e avvertenze riportate sul libretto di istruzioni.

## SPAZI MINIMI DI MANOVRA





## **TGR srl**

Via Lombardia, 12 - 40064 Ozzano Emilia (Bologna) - Italy  
Telefono: 051 6523511  
[www.tgr.it](http://www.tgr.it) - email: [tgr@tgr.it](mailto:tgr@tgr.it)

## **T.G.R. GmbH**

Löffelholzstraße 20, Haus 8 Ost  
90441 Nürnberg - Germany  
Tel. (+49) 0911 94184700 - Fax (+49) 0911 94184701  
<http://www.tgr-deutschland.de>  
e-mail [info@tgr-deutschland.de](mailto:info@tgr-deutschland.de)