

Montascale a cingoli

Stairlift with tracks Series

LG 2004



L'innovazione tecnologica, l'approccio al paziente e la cura dei particolari estetici hanno negli anni determinato il successo del montascale LG2004. Oggi la nuova versione ha in sé tutte le caratteristiche sviluppate in otto anni di continua progettazione ed evoluzione del prodotto. Facilità d'uso senza paragoni, grazie al sistema di manovra brevettato che consente al montascale di ruotare su se stesso e su piccoli spazi senza sforzo.

Affidabilità, grazie ad una gestione dei pesi e della meccanica che consente un notevole risparmio energetico ed una più lunga autonomia.

Tutte innovazioni in un unico prodotto per rendere più facile la quotidianità di pazienti non deambulanti.

Technological innovation, the approach to the care of the end user and the attention to special aesthetic details have, over the years, seen the success of the stairlift LG2004. Today the new version has all the features developed in eight years of continuous design and product development.

Unparalleled ease of use thanks to the patented operating system that allows it to turn on itself, even in confined spaces, with no effort. Reliability due to a weight management and engineering that allows significant energy savings and longer battery life.

All innovations in one product to make everyday life easier for non-ambulatory people.

CLASSIFICAZIONE ISO 18.30.12.003
CLASSIFICAZIONE CND 18.30.99
REPERTORIO 109572/R
(Codici validi solo per il mercato italiano
codes valid only for the Italian market)





SI

RUOTA SU SE STESSO CON FACILITA' E SENZA SFORZO

Facilità d'uso senza paragoni grazie al **sollevamento elettrico delle 4 ruote di manovra brevettato** che consente di ruotare su se stesso e su piccoli spazi il montascale senza sforzo.

Ease of use unmatched by raising electric 4 wheel maneuvering patented that allows you to turn on itself and on the stair small spaces without effort.



NO

NESSUNO SFORZO PER RUOTARE IL MONTASCALE



Caratteristiche - Innovations

Nuovo - New

Sblocco di sicurezza: movimentazione manuale delle 4 ruote di sollevamento e dei cingoli in caso di emergenza.
Release System in case of Emergency: manual handling of the 4-wheel lifting system and caterpillar tracks in case of emergency.



Nuovo - New

Per ridurre l'ingombro del montascale sono stati introdotti nuovi ganci richiudibili. Il nuovo doppio poggiatesta regolabile in altezza ed imbottito permettono al paziente il massimo comfort
 To reduce the size of the stair climber were introduced new folding hooks and new double adjustable and padded headrests to provide maximum patient comfort



Poggia testa regolabile in altezza e schienale imbottito
 Padded backrest and adjustable headrest

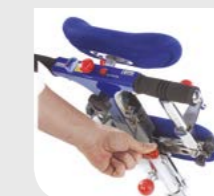
Appoggia ruote carrozzine salvaspazio.
 Lower folding wheelchairs space saving hooking.



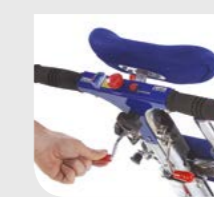
Aggancio superiore carrozzine salvaspazio.
 Upper and lower folding wheelchairs space saving hooking



Nuovo - New



Rimozione blocco di sicurezza meccanico/elettrico ghiera timone.
 Remove safety lock mechanical / electrical steering wheel.



Sblocco timone per facilitare l'aggancio della carrozzina.
 Unlock steering for easy attachment of the wheelchair.



Il timone si alza con facilità e senza sforzo.
 The rudder is raised easily and effortlessly.

Un nuovo sistema di sgancio dall'alto, che permette all'utente di agganciare la carrozzina senza sforzo e senza movimenti con i piedi.
 A new release system that allows the wheelchair to hook easily and without effort to the handlebar

Nuovi Accessori New Accessory

Una serie di nuovi accessori permettono a LG2004 di essere compatibile con ogni tipo di carrozzina.
A new range of accessory allows to be compatible with each kind of wheelchair

LG 2004/150/A008

Versione montascale con rampe per seggioloni polifunzionali e carrozzine elettroniche.
Stairway climber with ramps for tilting multi-purpose wheelchairs and electronic wheelchairs.



Pattini per passeggini
Ramps for buggy's wheel housing



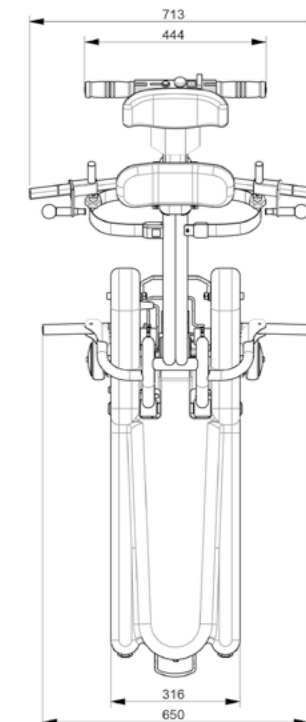
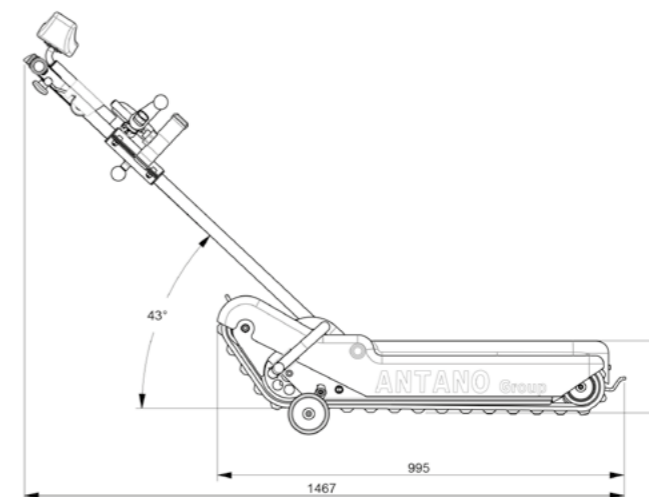
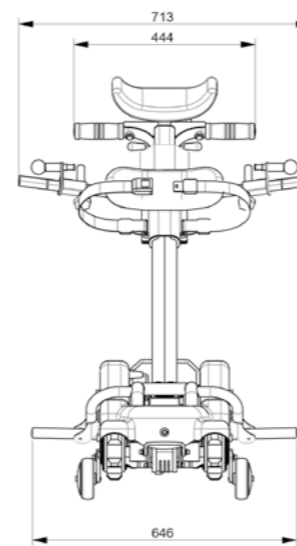
Pattini per carrozzine con ruote posteriori Ø300 (12")
Ramps for wheelchairs with rear wheels Ø300 (12")



Ruota anti ribaltamento per rampe
Anti tipping wheel for ramps



Prolunghe pedane per carrozzine fuori misura
Tube extension for oversized wheelchairs



SERIE LG 2004 - Dati Tecnici / Technical details

Peso complessivo - Total weight:	Kg 58
Peso corpo macchina - Weight of the base equipment:	Kg 46
Peso del timone - Weight of the handle bar with controls:	Kg 12
Peso del caricabatteria - Weight of the battery charger:	Kg 0.7
Ingombro massimo - Max dimension	144x67x99 Cm
Potenza del motore - Motor power	300 W
Potenza assorbita caricabatteria - Battery charger power absorbed:	80 W
Alimentazione caricabatterie - Battery charger power supply:	220 V
Massimo peso trasportabile - Maximum transportable weight:	Kg 130 - (optional 150 Kg, 180 Kg)
Percorrenza in autonomia - Operating range:	540 gradini (con passeggero di 85 Kg)
Autonomia con indicatore in riserva - Operating range with reserve battery indicator on:	180 gradini
Misura minima larghezza scale - Minimum stairs dimension:	77 Cm
Spazio minimo di manovra su pianerottolo a L - Minimum dimension of "L shaped landing":	98x98 Cm
Spazio minimo di manovra su pianerottolo a U - Minimum dimensions of "U" shaped landing:	98x170 Cm
Inclinazione massima - Maximum angle	70% 35°
Temp. Di uso e stoccaggio - Storage and use temperature:	-20° + 50°
Velocità massima - Maximum speed:	15 Gradini per minuto
Dimensione imballo - Packaging dimension	116x60x43h Cm
Pezzi per pallet da 120x100 - Pcs for pallet size 120x100 cm	8 Pezzi
Peso totale pallet Palletts total weighth	KG 480

Le caratteristiche riportate sono da considerarsi puramente indicative e non vincolanti. ANTANO GROUP si riserva in qualsiasi momento di apportare qualsiasi modifica che riterrà opportuna ai fini di migliorare le prestazioni del prodotto descritto. The listed technical features are purely indicative and not binding. Antano GROUP reserves the right at any time to make any appropriate changes in order to improve the performance of the product.