



Montascale a cingoli

LG 2004



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)

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 se 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 final user and the attention to special aesthetic details have determined over the years 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 to turn it on itself and on small spaces with no effort. Reliability due to a weight management and engineering that allows significant energy savings and longer battery life.

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

LG 2004

IL MONTASCALE
UNIVERSALE



NO

NESSUNO SFORZO PER
RUOTARE IL MONTASCALE

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.*



360°

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



Poggiatesta regolabile in altezza e schienale imbottito
Padded backrest and adjustable headrest



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



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

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.



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



Cod. A007: Pattini per passeggini
Ramps for buggy's wheel housing



Cod A006:
Pattini per carrozzine con ruote posteriori Ø300 (12")
Ramps for wheelchairs with rear wheels Ø300 (12")



Cod. A008
Rampe per seggioloni polifunzionali e carrozzine elettroniche.
Ramps for tilting multi-purpose wheelchairs and electronic wheelchairs.



Cod.A009
Ruota anti ribaltamento per rampe
Anti tipping wheel for ramps



Cod.A010
Prolunghe pedane per carrozzine fuori misura
Tube extension for oversized wheelchairs

Nuovo - New.

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



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.

SERIE LG 2004

Dati Tecnici - Technical details

Peso complessivo - <i>Total weight:</i>	Kg 58
Peso corpo macchina - <i>Weight of the base equipment:</i>	KG 46
Peso del timone - <i>Weight of the handle bar with controls:</i>	KG 12
Peso del caricabatteria - <i>Weight of the battery charger:</i>	Kg 0.7
Ingombro massimo - <i>Max dimension</i>	115x42x45 Cm
Potenza del motore - <i>Motor power</i>	300 W
Potenza assorbita caricabatteria - <i>Battery charger power absorbed:</i>	80 W
Alimentazione caricabatterie - <i>Battery charger power supply:</i>	220 V
Massimo peso trasportabile - <i>Maximum trasportable weight:</i>	KG 130 - 150 Kg (optional)
Percorrenza in autonomia - <i>Operating range:</i>	60 piani (con passeggero di 80 KG)
Autonomia con indicatore in riserva - <i>Operating range with reserve battery indicator on:</i>	4 piani (con passeggero di 80 KG)
Misura minima larghezza scale - <i>Minimum stairs dimension:</i>	75 Cm
Spazio minimo di manovra su pianerottolo a L - <i>Minimum dimension of "L shaped landing:</i>	98x98 Cm
Spazio minimo di manovra su pianerottolo a U - <i>Minimum dimensions of "U" shaped landing:</i>	98x170 Cm
Inclinazione massima - <i>Maximum angle</i>	70% 35°
Temp. Di uso e stoccaggio - <i>Storage and use temperature:</i>	-20° + 50°
Velocità massima - <i>Maximum speed:</i>	15 Gradini per minuto
Dimensione imballo - <i>Packaging dimension</i>	116x50x43h Cm
Pezzi per pallet da 120x100 - <i>P.cs for pallet size 120x100 cm</i>	8 Pezzi
Peso totale pallet <i>Palletts total weighth</i>	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.*