

Otto Bock®

QUALITY FOR LIFE



## Montascale Liftkar

Affidabile, versatile, dinamico, maneggevole e pratico

SCHEDA

TECNICA

Otto Bock

Soluzioni Ortopediche S.r.l. s.s.

L'Amministratore Delegato

Dr. Alessandro Coppi

12/02/2014

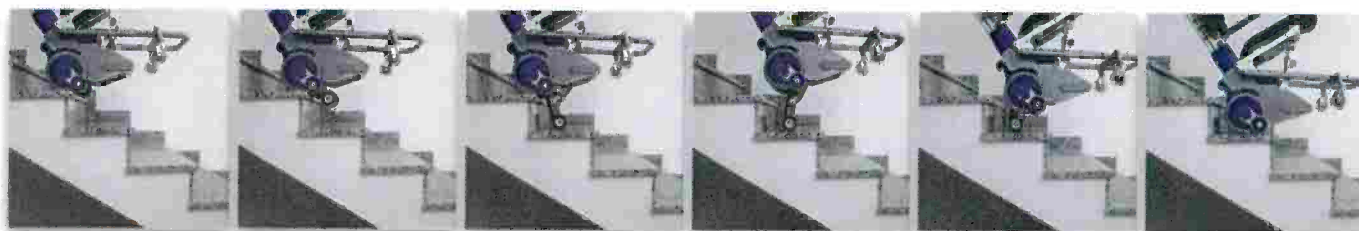
*[Handwritten signature]*

# Libertà di movimento

## La soluzione per una mobilità completamente integrata

Il modello Liftkar viene consegnato provvisto di sedile integrato (non estraibile) e salvaspazio. Lo schienale ed i braccioli regolabili sono collegati direttamente al manubrio. Liftkar è smontabile rapidamente in tre parti: manubrio, batterie e base elettrica di salita, grazie ad un sistema di viti a leva. Le ruote portanti occupano pochissimo spazio, inoltre il sedile ha una struttura estremamente compatta. Il prodotto è particolarmente idoneo ad esempio per salire scale a chiocciola, oppure scale molto ripide e strette.

Il sofisticato sistema di frenata e sollevamento offre un piacevole senso di sicurezza durante il trasporto sia all'accompagnatore che all'utente. Diversamente dagli altri dispositivi, durante la fase di discesa scale, Liftkar si muove solo quando le ruotine frenanti della base elettrica raggiungono il gradino successivo posto più in basso.



## PT-S Seat 130 Manovrabile

Codice	496 E 98 = 00000
Carico massimo	130 kg (peso dell'utente)
Peso complessivo	30,5 kg
Peso della batteria	4,3 kg
Peso del manubrio	7,7 kg (incluso schienale e braccioli)
Peso della base elettrica per la salita	18,5 kg (con sedile)
Altezza complessiva	1130 mm
Larghezza complessiva	505 mm (inclusi braccioli)
Profondità	675 mm (600 mm braccioli ripiegati)
Dimensioni minime del pianerottolo	0,8 x 0,9 m ca.



## Versatile

Il saliscale ideale per trasportare qualsiasi tipo di carrozzina (anche le carrozzine sportive) completa di ruote - senza doverla riadattare. Infatti la carrozzina viene fatta scorrere semplicemente sopra le pedane laterali del sistema di attacco universale, che si possono ribaltare o ripiegare verso l'esterno o verso l'alto. Al centro della morsa di sostegno regolabile viene fissato lo schienale della carrozzina stessa (larghezza massima dello schienale 495 mm).

Questo modello si può applicare a tutti i tipi di carrozzine (carrozzine manuali, automatizzate e per bambini).

Questo modello di saliscale ha un ingombro maggiore rispetto agli altri se si tiene conto della larghezza della tromba delle scale, comunque il fissaggio e lo smontaggio della carrozzina dal dispositivo richiedono pochissimo tempo.



### PT-UNI Uni 130 Versatile

Codice	496 E 100 = 00000
Carico massimo	<b>130 kg</b> (peso dell'utente con carrozzina)
Peso complessivo	27,6 kg
Peso della batteria	4,3 kg
Peso del manubrio	6,6 kg (con morsa)
Peso della base elettrica per la salita	16,7 kg (con pedane)
Altezza complessiva	1130 mm
Larghezza complessiva	760 mm (con pedane abbassate) 395 mm (con pedane alzate)
Profondità	385 mm
Dimensioni minime del pianerottolo	1,1 x 0,9 m ca.

**Dimensioni minime del pianerottolo: 0,94 x 0,91 m. ca.**

**x VERSIONE OFFERTA A GARA!**



Pedane laterali ribaltabili



## Adattabile

È questa la tipologia perfetta di Liftkar per il trasporto di carrozzine personalizzate. La carrozzina viene agganciata al dispositivo Liftkar tramite un dispositivo di attacco fissato sulla carrozzina stessa. Il Liftkar può essere lasciato agganciato alla carrozzina, anche dopo aver effettuato il trasporto, nel caso in cui l'utente abbia bisogno di muoversi ulteriormente solo con la carrozzina. In tal caso basta applicare nuovamente le ruote della carrozzina, tolte precedentemente nel corso della salita dei gradini.

La struttura della carrozzina non viene assolutamente alterata dall'applicazione e/o dallo smontaggio dei sistemi di attacco. Inoltre la carrozzina viene riadattata con poche e semplici operazioni, dopo aver smontato Liftkar.



### PT-ADAPT Adapt 130 Adattabile

Codice	496 E 99 = 00000
Carico massimo	130 kg (peso dell'utente con carrozzina)
Peso complessivo	24,7 kg
Peso della batteria	4,3 kg
Peso del manubrio	5,2 kg (con morsa)
Peso della base elettrica per la salita	15,2 kg (con pedane)
Altezza complessiva	1130 mm
Larghezza complessiva	482 mm (senza carrozzina)
Profondità	385 mm (senza carrozzina)
Dimensioni minime del pianerottolo	0,9 x 0,9 m ca.

Togliere  
le ruote e  
procedere  
all'applicazione  
della carrozzina  
sul Liftkar



# Accessori

Batterie	497U98 = SK003
Caricabatterie	497U98 = SK001
Caricabatterie per auto	497U98 = SK002
Poggiatesta	497L98 = SK001
Cintura di sicurezza	497U98 = SK007

**Adattabili a tutti i modelli**

## Caratteristiche

### Dinamici e pratici da smontare

Grazie alla loro struttura modulare possono essere smontati facilmente per esseri riposti nel bagagliaio dell'auto o nel ripostiglio

### Resistenti all'usura

Il sistema di freno automatico applicato saldamente alle ruote nel lato interno dei cerchioni rende il montascale assolutamente affidabile nel superamento di qualsiasi bordo o spigolo dei gradini

### Sicuri

Il pratico dispositivo di sicurezza consente l'utilizzo solo da parte dell'utente e dell'accompagnatore

### Comandi pratici e semlici

Tasti di accensione e spegnimento separati

Possibilità di regolare la velocità di salita (3 diversi livelli)

Interruttore con due opzioni di salita: graduale o continua

Segnale di spegnimento che si attiva automaticamente se il montascale viene inclinato troppo all'indietro, controllando ed ottimizzando l'equilibrio durante la salita

### Funzionali

Liftek offre soluzioni versatili per soddisfare le esigenze dell'utente

### Pratici

Telaio del manubrio scorrevole, facilmente regolabile in altezza, ergonomico e ricoperto in gomma antiscivolo. Due pulsanti di servizio permettono di azionare il montascale per la salita o la discesa. Si può utilizzare indifferentemente il pulsante di destra o quello di sinistra a seconda delle esigenze dell'utente.

### Di serie

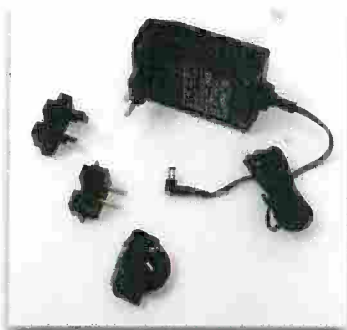
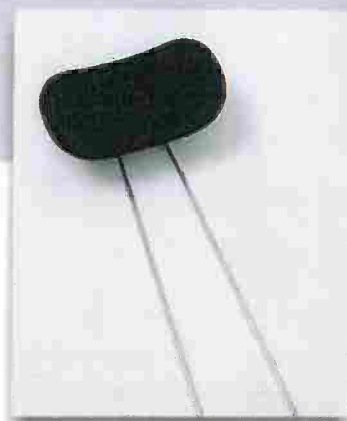
Le batterie ricaricabili ed il caricabatterie

### Modelli

SEAT - con sedile integrato, ideale per l'impiego in condizioni di spazi ridotti

ADAPT - con adattatore da applicare al telaio della carrozzina

UNI - per il trasporto di tutti i tipi di carrozzine



## Dati tecnici

### Velocità in salita

Il tasto di comando consente

3 regolazioni di velocità

I - 10 gradini al minuto

II - 14 gradini al minuto

III - 18 gradini al minuto

### Altezza max singolo gradino

Da 205 a 230 mm

(se si percorrono scale molto ripide)

### Autonomia delle batterie

Da 300 a 500 gradini

(valore indicativo che può variare a seconda del peso dell'utente e dalla pendenza del terreno)

### Tensione e capacità batterie

24 VDC - 5,2 Ah

### Protezione del sovraccarico

Protezione meccanica: mozzo antiscivolo

Protezione elettronica

### Ruote

In gomma grigia, leggere e non lasciano tracce o segni sul pavimento o su altre superfici d'interno

Diametro 200 mm (passo ruota 297 mm) per tutti i modelli

### Carrellino

Dotato di gommini frenanti di appoggio in gomma grigia antitraccia

Diametro 80 mm

### Larghezza interna min del telaio della carrozzina

320 mm

# Tutti i vantaggi del montascale Liftkar



Manubrio ergonomico integrato in gomma morbida con regolazione dell'altezza



Batteria ricaricabile estraibile



Smontabile in tre parti in modo semplice e rapido grazie ad una vite a leva con sicura



Comandi pratici e semplici



Pratico per il trasporto si può sistemare velocemente nel bagagliaio dell'auto

**Otto Bock®**

QUALITY FOR LIFE

Prodotto da Sano GmbH

Am Holzpoldlgut 22 A-4040 Lichtenberg/Linz Austria Tel 0043(0)7239-51010 fax 0043(0)7239-5101014 e-mail: office@sano.at - www.sano.at

Otto Bock Italia srl us - Mobility Solutions

Via Filippo Turati, 5-7 · 40054 Budrio (BO) · Tel. + 39 051 6924711 · Fax + 39 051 6924720 · info.italia@ottobock.com · www.ottobock.it



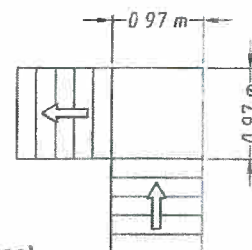
**SANO**

makes life easier.

SANO Transportgeräte GmbH  
 Am Holzpoldgut 22  
 4040 Linz/Lichtenberg, Austria  
 Tel. +43 (0) 7239 / 510 10  
 Fax +43 (0) 7239 / 510 10 -14  
 office@sano.at  
 www.sano.at

## Dati tecnici del modello PT-Universal con pedane speciali

- **Portata MAX:**  
(carrozzina inclusa) 130 kg
- **Larghezza massima dello schienale:** 495 mm
- **Ingombro totale MAX.:** 730 mm  
(misurato sul lato esterno delle ruote)
- **Diametro della ruota:** 200 mm
- **Distanza tra le ruote (esterno):** 297 mm
- **Peso (totale):** 27,6 kg
- **Peso (disp. di sollevamento):** 16,7 kg (pedane laterali incluse)
- **Altezza complessiva:** 1.130 mm
- **Larghezza complessiva:** 700 mm  
(pedane laterali abbassate)  
395 mm  
(pedane laterali sollevate)  
482 mm (impugnatura)
- **Profondità complessiva:** 385 mm



**Spazio necessario sul  
pianerottolo della scala**

**SANO**

M. Winkler  
 Managing Director  
 SANO TRANSPORTGERÄTE GmbH  
 Am Holzpoldgut 22  
 4040 LINZ/LICHTENBERG, AUSTRIA  
 Tel. +43 (0) 7239 / 510 10 FAX -14  
 office@sano.at www.sano.at

14.02.2014  
**Otto Bock**  
 Selezione Ortopediche S.p.A.  
 Amministratore Delegato  
 Dr. Alessandro Corbelli