

**NUOVA  
GENERAZIONE!**

**SUNLIFT**

# Sollevatori e Imbracature





## **Spostamento del sollevatore più facile**

- ✓ Base ridisegnata
- ✓ Pedali più lunghi

## **Maggior efficienza**

- ✓ Migliore utilizzo dell'energia
- ✓ Nuovi componenti elettrici

## **Miglior ergonomia ed affidabilità**

- ✓ Nuovo maniglione
- ✓ Nuovo telecomando

## Vi presentiamo la Nuova Generazione di Sollevatori Sunlift

La base di tutti i modelli è stata ridisegnata perchè gli assi lavorino sullo stesso piano. In questo modo i piedi rimangono sempre paralleli e il sollevatore può essere spostato più facilmente e con poco sforzo.

Le ruote High Performance opzionali sopportano un carico superiore e ruotano più facilmente riducendo significativamente la forza necessaria per spostare il sollevatore.

La lunghezza del pedale nei modelli più grandi (Midi e Major) è stata aumentata, per cui è necessario uno sforzo minore per aprire la base (solo 6 kg/60 N).

Le nuove centraline da 5,4 A (6 A nel modello Major) e i nuovi attuatori per i modelli Micro, Mini e Midi consentono un uso più efficiente dell'energia necessaria per sollevare la staffa e riducono di 2 Kg il peso totale del sollevatore.

La nuova forma del maniglione consente di posizionare i gomiti a 90 gradi per facilitare il funzionamento del sollevatore senza affaticare i polsi. I tubi del maniglione di diametro maggiorato (40 mm) consentono una presa più confortevole. Inoltre i tubi sono ricoperti con una speciale vernice igienica e facile da pulire che consente una migliore presa.

Il nuovo telecomando è classificato con il grado di protezione IPX4 che indica la possibilità di essere utilizzato in ambienti con alta umidità o spruzzi d'acqua, riducendo il rischio di guasti.

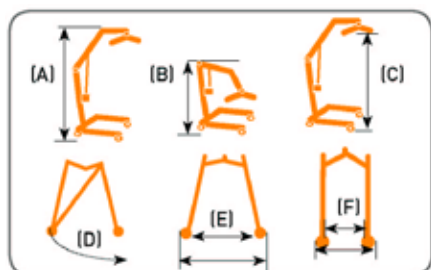
Inoltre, il nuovo design con forme arrotondate consente di adattarsi meglio alla mano.



Grazie ai modelli dei sollevatori SUNLIFT i pazienti beneficeranno di una migliore qualità della vita.



## DIMENSIONI:



SUNLIFT Micro

SUNLIFT Mini

<b>Portata massima</b>	130 kg	130 kg
<b>Lunghezza totale massima</b>	1110 mm	1130 mm
<b>Lunghezza totale minima</b>	970 mm	1065 mm
<b>Altezza totale massima (A)</b>	1725 mm	1870 mm
<b>Altezza totale minima (B)</b>	1130 mm	1280 mm
<b>Altezza massima staffa (C)</b>	1483 mm	1628 mm
<b>Altezza minima staffa</b>	460 mm	513 mm
<b>Raggio di rotazione (D)</b>	1130 mm	1240 mm
<b>Larghezza esterna a base aperta</b> <b>Larghezza interna a base aperta (E)</b>	870 mm 740 mm	940 mm 810 mm
<b>Larghezza esterna a base chiusa</b> <b>Larghezza interna a base chiusa (F)</b>	545 mm 465 mm	540 mm 470 mm
<b>Altezza totale della base</b>	100 mm	100 mm
<b>Distanza della base da terra</b>	20 mm	20 mm
<b>Ruote anteriori</b>	75 mm	75 mm
<b>Ruote posteriori</b>	100 mm	100 mm
<b>Peso albero e braccio</b>	16,6 kg	17,54 kg
<b>Peso della base</b>	13,34 kg	13,6 kg
<b>Peso delle batterie</b>	2,76 kg	2,76 kg
<b>Batterie</b>	2 x 12v al gel	2 x 12v al gel
<b>Capacità batterie</b>	2,9 Ah	2,9 Ah
<b>Corrente in entrata caricabatterie</b>	230 v / 50 Hz 0,12 A	230 v / 50 Hz 0,12 A
<b>Corrente in uscita caricabatterie</b>	28 v 0,5 A	28 v 0,5 A

# Gamma SUNLIFT



## SUNLIFT Midi

## SUNLIFT Major

## Caratteristiche comuni

150 kg

175 kg

1225 mm

1340 mm

1160 mm

1275 mm

1940 mm

2006 mm

1285 mm

1435 mm

1688 mm

1813 mm

555 mm

575 mm

1380 mm

1500 mm

1075 mm

1185 mm

980 mm

1105 mm

640 mm

650 mm

540 mm

520 mm

100 mm

110 mm

20 mm

15 mm

75 mm

75 mm

100 mm

100 mm

17,6 kg

22,75 kg

15,1 kg

18,1 kg

2,76 kg

2,76 kg

2 x 12v al gel

2 x 12v al gel

2,9 Ah

2,9 Ah

230 v / 50 Hz 0,12 A

230 v / 50 Hz 0,12 A

28 v 0,5 A

28 v 0,5 A



### Nuovo design della base

I piedi della base rimangono sempre parallele in modo tale che sia minore lo sforzo necessario per spingere il sollevatore. Disponibili ruote high performance opzionali con maggiore capacità di carico.



### Nuovi attuatore e telecomando

Uso più efficiente dell'energia necessaria per sollevare la staffa e riduzione di 2 Kg. del peso totale del sollevatore



### Nuovo maniglione

La nuova forma del maniglione consente di posizionare i gomiti a 90° per non affaticare i polsi mentre si spinge il sollevatore..

# Imbracature



## Quickfit

## Quickfit Deluxe

<b>Utilizzo</b>	85 % dei casi	95% dei casi (adatta per amputati)
<b>Materiale</b>	Poliestere, Imbottita o Rete	Poliestere, Imbottita
<b>Misure</b>	M o L	M
<b>Livello di indipendenza *</b>	1 e 2	1 e 2
<b>Altro</b>	-	con o senza supporto per il capo



## Igienica

<b>Utilizzo</b>	Facilita gli spostamenti alla toilette
<b>Materiale</b>	Poliestere
<b>Misure</b>	M
<b>Livello di indipendenza *</b>	2 e 3
<b>Altro</b>	-

## Scelta dell'imbracatura

	Toilette	Comoda e vasca da bagno	da carrozzina a carrozzina	da letto a carrozzina	da pavimento a letto	da carrozzina a comoda
Quickfit	■	■	■	■	■	
Quickfit Deluxe	■	■	■	■	■	
Igienica	■		■			■

\* Livello di indipendenza.

1 = Assistenza completa

7 = Autosufficienza completa

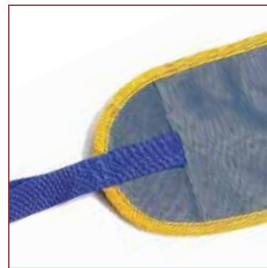
# Imbracature: caratteristiche



Le imbracature SUNRISE MEDICAL in poliestere sono resistenti, morbide e confortevoli.



Le imbracature in rete sono ideali in ambienti umidi, offrendo un drenaggio e un'asciugatura rapida.



I bordi colorati permettono un facile riconoscimento della taglia.



Le maniglie sui lati delle imbracature sono ottimizzate per assicurare una corretta maneggevolezza.

**Ogni sollevatore SUNLIFT è fornito con una imbracatura a scelta!**

## Scala FIM (Functional Independence Measure)

### Indipendente

#### 7. Autosufficienza completa

Non è necessaria un'altra persona per le attività che si compiono in sicurezza senza particolari ausili e in un tempo ragionevolmente breve.

#### 6. Autosufficienza con adattamenti/ausili

L'attività richiede l'ausilio di un qualunque dispositivo in un tempo più lungo di quanto sia ragionevole fisiologicamente o di precauzioni per evitare rischi.

#### 5. Supervisione/Adattamenti

Il soggetto richiede un'assistenza limitata ad una presenza esterna, a stimoli o incoraggiamenti senza che vi sia un contatto fisico.

### Dipendente

#### 4. Assistenza minima

Il soggetto richiede un minimo contatto fisico. Il soggetto fa il 75% o più dello sforzo.

#### 3. Assistenza moderata

È richiesto un aiuto superiore al semplice contatto fisico. Il soggetto fa il 50%-75% dello sforzo richiesto.

### Completamente Dipendente

#### 2. Assistenza intensa

Completa dipendenza. Il soggetto produce fra il 25% e il 49% dello sforzo richiesto.

#### 1. Assistenza completa

Completa dipendenza. Il soggetto produce meno del 25% dello sforzo richiesto.



bb\_SUNLIFT\_it\_IT\_REV2

**Sunrise Medical S.r.l.**

Via Riva, 20 - Montale  
29122 Piacenza

Tel.: +39 0523 573111

Fax: +39 0523 570060

[www.SunriseMedical.it](http://www.SunriseMedical.it)