

 **VAKUFORM**®

Il tuo supporto

**ottobock.**

# Indice

- 03 Descrizione del prodotto
- 04 Sistemi di postura VAKUCARE e VAKUFORM
- 05 VAKUCARE Schienali e sedute
- 06 VAKUFORM Schienali e sedute
- 07 VAKUFORM Schienali e sedute anatomiche
- 08 VAKUCOON Soluzioni per bascule, passeggini e basi in genere
- 10 VAKUSAN Soluzioni per il bagno e l'igiene personale
- 12 Accessori
- 14 Fogli di rilievo misure

Prodotti innovativi per la  
riabilitazione e l'ortopedia  
Made in Germany

Il Produttore  
VAKUFORM GmbH  
Rheinstraße 48  
D 64367 Mühlthal  
Germania

Tel +49 (0) 6151 9183610  
Fax +49 (0) 6151 9183620  
kontakt@vakuform-reha.de  
www.vakuform-reha.de

Distributore esclusivo per l'Italia  
Otto Bock Italia Srl us  
via F. Turati 5/7  
40054 Budrio (BO)

Tel 051 69 24 711  
Fax 051 69 24 720  
info.italia@ottobock.com  
www.ottobock.it

**ottobock.**



## Descrizione del prodotto

I prodotti VAKUFORM sono una combinazione unica della tecnologia Vakuum (sottovuoto) con il neoprene, materiale molto adattabile e delicato sulla pelle. Grazie a questa combinazione siamo in grado di garantire una ottima adattabilità, senza rischio di pieghe, anche con posture molto complicate. Quando l'aria entra il cuscino diventa morbido e si adatta alla conformazione del corpo. Quando si aspira l'aria, si ottiene un perfetto calco in negativo della forma del corpo, completamente rigido.

L'adattamento del cuscino al corpo dell'utente aumenta la superficie su cui si distribuisce il peso della persona e ciò determina una riduzione della pressione. Se necessario, è possibile modellare finemente la superficie del cuscino in modo da ottimizzare la distribuzione delle pressioni: in particolare, in caso di rischio di decubito (o addirittura di presenza di ulcere) è possibile creare incavi con le dita per eliminare completamente ogni possibile contatto tra cuscino e pelle.

A differenza delle possibilità di adattamento dei materiali rigidi, i nostri prodotti sono dotati di materiali altamente flessibili consentono una veloce e semplice modifica in caso sia necessario l'adattamento ad una nuova posizione o a nuove necessità anatomiche. In più, anche sotto vuoto, il neoprene è particolarmente confortevole consente una riduzione delle pressioni di contatto.

### Materiale

Ogni VAKUFORM e VAKUCARE è costituito da un cuscino in neoprene eudermico di 3,5 mm rivestito in jersey di nylon riempito di granuli di polistirene. La cover del prodotto e l'imbottitura sono realizzate in materiali traspiranti che forniscono un microclima ottimale. L'intero prodotto può essere disinfettato.

### Produzione

Siamo un'azienda artigianale con parecchi anni di esperienza nella realizzazione di sistemi di seduta e di posizionamento personalizzati. Nella nostra officina siamo in grado di realizzare prodotti su misura in funzione delle tue esigenze.

Il nostro scopo è creare il perfetto ausilio per te, in funzione delle tue indicazioni o, se necessario, dopo dettagliata definizione delle tue esigenze. Così talvolta possono nascere prodotti innovativi: in particolare siamo convinti che l'uso di sistemi ad aria e sottovuoto in combinazione con il neoprene abbia un enorme potenziale nella ricerca di soluzioni in ambito riabilitativo e ortopedico.

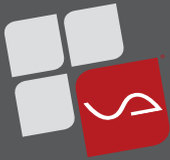
### Costruzioni speciali

Tutti i cuscini sono su creati sulle misure dell'utilizzatore, in accordo con le direttive del terapeuta e del tecnico ortopedico.

### Nota

Un sistema perennemente sottovuoto non è realizzabile. Quindi, dopo aver aspirato l'aria dal cuscino, la pressione interna tende a crescere nuovamente con il tempo. Per questo motivo è importante che, dopo aver dato forma al cuscino, la pressione venga controllata regolarmente e, in caso di necessità, regolata con l'ausilio di una pompa.

[www.vakuform-reha.de](http://www.vakuform-reha.de)



## Sistemi di postura VAKUCARE e VAKUFORM

### Uso

- Σ per la stabilizzazione della posizione seduta e il supporto anatomico.

### Vantaggi

- Σ Facile adattamento del cuscino alle condizioni anatomiche esistenti.
- Σ Fornisce un buon livello di stabilità e di confort alla postura seduta sia al tronco che alla seduta.
- Σ Confort, stabilità e scarico dei picchi di pressione tramite ridistribuzione ottimale dei carichi.
- Σ Regolazione precisa tramite l'uso di postirene a granulometria fine e neoprene altamente elastico.
- Σ Tecnologia Vacuum (sottovuoto), di facile utilizzo. L'insufflaggio e l'aspirazione dell'aria è effettuato tramite una valvola automatica a cui si collega una pompa bidirezionale.
- Σ Il retro dei cuscini è realizzato in neoprene felpato per renderlo facilmente attaccabile alle superfici sottostanti.
- Σ Possibilità di scarico totale della pressione nelle zone dove sono presenti ulcere, tramite la creazione di un incavo; il tutto è realizzabile semplicemente con le dita.
- Σ La quantità di granulato di riempimento e di conseguenza lo spessore del cuscino può essere cambiata utilizzando il kit specifico di riempimento.

### Materiali

- Σ Cuscino ad una camera realizzato in neoprene eudermico da 3,5 mm rivestito in jersey di nylon.
- Σ Il cuscino è imbottito con granuli estremamente piccoli e stabili di polistirene.
- Σ Il cuscino può essere disinfettato e lavato a mano fino a 60°C.





## VAKUCARE Schienali e sedute



codice	descrizione
421C156=10000	VAKUCARE Seduta
421C156=20000	Cover Fino a 46 x 46 x 6 cm
421C156=10001	VAKUCARE Seduta XXL
421C156=20001	Cover Fino a 60 x 60 x 6 cm



421D156=10010	VAKUCARE Schienale
421D156=20010	Cover Fino a 46 x 46 x 6 cm
421D156=10011	VAKUCARE Schienale XXL
421D156=20011	Cover Fino a 60 x 60 x 6 cm



421D156=10110	VAKUCARE Schienale Ergo
421D156=20110	Cover Fino a 46 x 46 x 6 cm
421D156=10111	VAKUCARE Schienale Ergo XXL
421D156=20111	Cover Fino a larghezza 60 x altezza 70 x 6 cm



## VAKUFORM Schienali e sedute



codice	descrizione
421C156=11000	VAKUFORM Seduta
421C156=21000	Cover Fino a 46 x 46 x 10 cm
421C156=11001	VAKUFORM Seduta XXL
421C156=21001	Cover Fino a 60 x 60 x 20 cm

421D156=11010	VAKUFORM Schienale
421D156=21010	Cover Fino a 46 x 46 x 10 cm
421D156=11011	VAKUFORM Schienale XXL
421D156=21011	Cover Fino a 60 x 60 x 20 cm



## VAKUFORM Schienali e sedute anatomiche



codice	descrizione
--------	-------------

---

421C156=11200	VAKUFORM Sistema anatomico seduta + schienale
421C156=21200	Cover

Disponibile sia con seduta e schienale in 2 pezzi separati che in un pezzo solo



---

421C156=11100	VAKUFORM Seduta anatomica (con guide per le cosce e divaricatore)
421C156=21100	Cover



---

421D156=11110	VAKUFORM Schienale anatomico (completo di contenitori laterali per il tronco)
421D156=21110	Cover



## NEW! VAKUCOON Soluzioni per bascule, passeggini e basi in genere

- Σ Soluzioni individuali su misura
- Σ Posizionamento perfetto
- Σ Regolazione rapida
- Σ Facile handling
- Σ Alta flessibilità

Con i nostri nuovi prodotti VAKUCOON, offriamo soluzioni personalizzabili per la postura. Abbiamo sfruttato la nostra esperienza per sviluppare e realizzare ausili vacuum particolarmente utili nell'uso quotidiano.

Le basi presenti nelle immagini sottostanti non sono in dotazione.





## VAKUCOON Soluzioni per bascule, passeggini e basi in genere



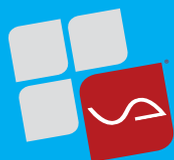
codice	descrizione
421C156=13000	VAKUCOON Seduta
421C156=23000	Cover Fino a 60 x 60 x 7 cm



421C156=13010	VAKUCOON Schienale
421C156=23010	Cover Fino a larghezza 80 x altezza 85 x 7 cm



421P156=13300	VAKUCOON Schienale seduta in un sol pezzo
421C156=23300	Cover Schienale fino a larghezza 80 cm x altezza 85 cm x spessore 7 cm Seduta fino a larghezza 60 cm x altezza 60 cm x spessore 7 cm
421P156=13350	VAKUCOON Schienale seduta e supporto per arti inferiori in un sol pezzo
421C156=23350	Cover Lughezza totale fino a 185 cm Schienale fino a larghezza 80 cm x altezza 85 cm x spessore 7 cm Seduta fino a larghezza 60 cm x altezza 60 cm x spessore 7 cm Supporto arti inferiori fino a larghezza 60 cm x altezza 90 cm x spessore 7 cm



## NUOVO!!! VAKUSAN Soluzioni per il bagno e l'igiene personale\*

Con i nostri nuovi prodotti VAKUSAN, offriamo soluzioni personalizzabili a buon prezzo per la cura della persona, anche a casa. Abbiamo usato la nostra esperienza nello sviluppare ausili vakuuum di alta qualità per creare ausili per la vita di tutti i giorni e per offrire ai nostri clienti dispositivi sicuri e pratici. La nostra nuova linea di prodotti VAKUSAN è particolarmente innovativa nell'ambito degli ausili per la cura e l'igiene della persona perchè combina l'estrema facilità di utilizzo con un alto livello di sicurezza e comodità; in questo modo, aumenta la qualità di vita dell'utente.

\* questi prodotti sono stati sviluppati in collaborazione con John Prout ([www.joncare.co.uk](http://www.joncare.co.uk)).  
Adattabili a tutte le vasche da bagno grazie alla loro modellabilità. Le ventose possono essere inefficaci su superfici non lisce o abrasive.





## VAKUSAN Soluzioni per il bagno e l'igiene personale



codice                      descrizione

---

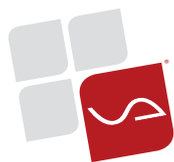
- 421C156=70000-1    VAKUSAN Sistema di postura per il bagno in PU con 8 ventose e pompetta manuale in dotazione  
Schienale: larghezza 70 cm x altezza 70 cm x spessore 7 cm  
Seduta: larghezza 65 cm x profondità 45 cm x spessore 7 cm
- 421C156=70000-2    VAKUSAN Sistema di postura per il bagno con supporto per il capo in PU con 9 ventose e pompetta manuale  
Schienale: larghezza 70 cm x altezza 105 cm x spessore 7 cm  
Seduta: larghezza 65 cm x profondità 45 cm x spessore 7 cm
- 



- 421C156=70000-5    VAKUSAN Seduta per WC Vakuum in PU con 4 ventose e pompetta manuale in dotazione  
Larghezza seduta: 48 cm  
Profondità seduta: 46 cm  
Foro: larghezza 18 x profondità 26 cm
- 



- 421D156=72000      VAKUSAN Schienale Vakuum in PU con 2 ventose e pompetta manuale in dotazione  
Altezza schienale: 56 cm  
Larghezza schienale: da 32 a 40 cm
-



## Accessori



codice	descrizione
4215156=30000	Pompetta manuale a doppia funzione



4215156=31000	Pompa elettrica da 3 litri al minuto a doppia funzione Fino a -350 mbar Per Vakucare, Vakucoon e Vakuform
---------------	---



4215156=31010	Pompa elettrica da 5 litri al minuto a doppia funzione a 12V Fino a -580 mbar Con trasformatore Per Vakucare, Vakucoon e Vakuform
---------------	--



codice	descrizione
4215156=31100	Manometro analogico



4215156=31200	Sistema di controllo automatico A batteria per Vakucare e Vakuform
---------------	---



4215156=31300	Pompa elettrica da 22 litri al minuto Fino a -220 mbar. Per Vakucare, Vakucoon e Vakuform
---------------	---



## Foglio per il rilievo delle misure VAKUFORM

Riferimento paziente:

Cliente:

Richiesta di offerta [ ]    Ordine [ ]

Data:

Misure

A	<input type="text" value="cm"/>
B	<input type="text" value="cm"/>
C	<input type="text" value="cm"/>
D	<input type="text" value="cm"/>
E	<input type="text" value="cm"/>
F	<input type="text" value="cm"/>
G	<input type="text" value="cm"/>

Note

---

---

---

---

---

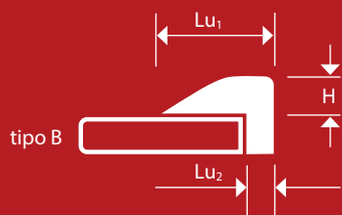
---

---

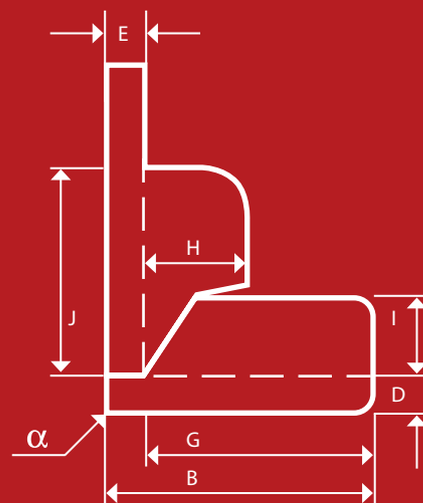
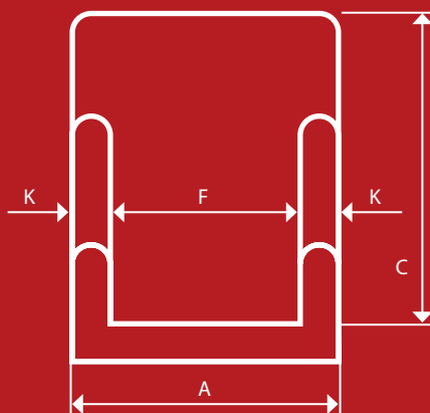
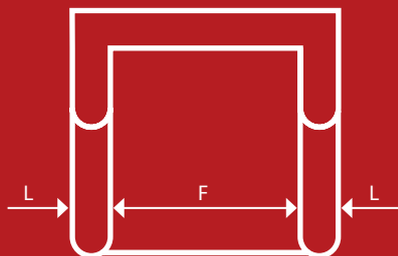
---

H	<input type="text" value="cm"/>
I	<input type="text" value="cm"/>
J	<input type="text" value="cm"/>
K	<input type="text" value="cm"/>
L	<input type="text" value="cm"/>
$\alpha$	<input type="text" value="°"/>

Cuneo di abduzione tipo A / B



Lu Lunghezza  
H Altezza  
La Larghezza





## Foglio di rilievo misure paziente per VAKUFORM

Riferimento paziente:

Cliente:

Richiesta di offerta [ ]    Ordine [ ]

Data:

Misure

A	<input type="text" value="cm"/>
B	<input type="text" value="cm"/>
C	<input type="text" value="cm"/>
D	<input type="text" value="cm"/>
E	<input type="text" value="cm"/>
F	<input type="text" value="cm"/>
G	<input type="text" value="cm"/>

Note

---

---

---

---

---

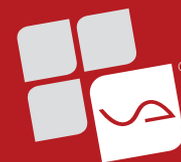
---

---

---

---

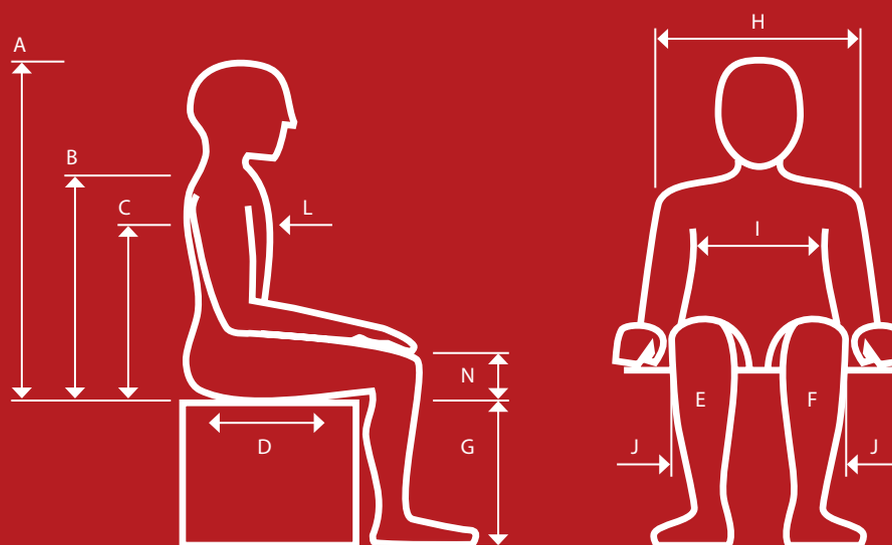
H	<input type="text" value="cm"/>
I	<input type="text" value="cm"/>
J	<input type="text" value="cm"/>
K	<input type="text" value="cm"/>
L	<input type="text" value="cm"/>
M	<input type="text" value="cm"/>
N	<input type="text" value="cm"/>
$\alpha$	<input type="text" value="°"/>



- A Altezza da seduto
- B Altezza alla spalla
- C Altezza all'ascella
- D Profondità di seduta
- E Profondità di seduta (destra)
- F Profondità di seduta (sinistra)
- G Lunghezza gamba

- H Larghezza spalle
- I Larghezza torace
- J Larghezza di seduta
- K Circonferenza del torace
- L Profondità torace
- M Larghezza alle ginocchia
- N Altezza guida laterale cosce

$\alpha$  Angolo di inclinazione schienale









[www.vakuform-reha.de](http://www.vakuform-reha.de)