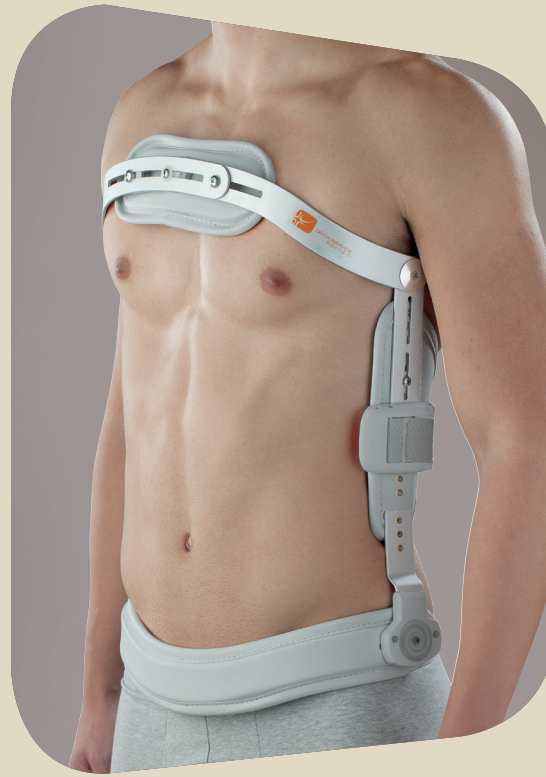


QUANDO LA COLONNA CEDE

Sia nel decorso post-chirurgico che nel trattamento conservativo, l'immobilizzazione porta benefici irrinunciabili. È però fondamentale che non solo sia corretta ma anche avanzata sul piano del comfort, ovvero che permetta di mantenere una posizione naturale senza interferire con la respirazione e la circolazione sanguigna. Per questo l'ortesi deve avere un peso ridotto e assecondare le posture del corpo assicurando comunque un'ottima efficacia.



90CDP000661TA01.02.17



stabil-T

Iperestensore a 3 punti

Codice: REF.P1000									
Taglia	XS	S	MS	M	ML	LS	L	XLS	XL
Circonf. bacino cm	50/60	60/75	75/90	75/90	75/90	90/105	90/105	105/115	105/115
Altezza cm*	30/37	34/42	34/41	36/46	40/52	36/46	40/52	39/49	42/54
Colore bianco									

*presa dalla parte prossimale del corpo dello sterno al margine superiore del pube (tubercolo pubico)

INDICAZIONI

- Fratture traumatiche (T10-L1/L2)
- Cedimenti vertebrali dorsali e al passaggio dorso lombare su base osteoporotica o metastatica (T10-L1/L2)
- Osteomalacie fratturose
- Artrosi dorso-lombare
- Sostitutivo del corsetto gessato

CONTROINDICAZIONI

Al momento nessuna conosciuta



ORTHOSERVICE
R+TEN

Take
care
feel
better



Headquarter: ORTHOSERVICE AG
Via Milano 7 - CH-6830 Chiasso (TI) - Switzerland
Tel. 0041 91 8220088 - Fax 0041 91 8220089
info@orthoservice.com - www.orthoservice.com
Niederlassung Deutschland: Orthoservice Deutschland GmbH
Flugstraße 7 - D-76532 Baden-Baden - Deutschland
Tel. 0049 (0)7221 9719780 - Fax 0049 (0)7221 9719782
info@orthoservice.de - www.orthoservice.de
Sede italiana: RO+TEN s.r.l.
Sede legale: Via Fratelli Ruffini, 10 - I-20123 Milano (MI) - Italia
Sede operativa e amministrativa:
Via Comasina, 111 - I-20843 Verano Brianza (MB) - Italia
Tel. 0039 039 6014094 - Fax 0039 039 6014234
info@roplusten.com - www.roplusten.com
Società soggetta a Direzione e Coordinamento (art. 2497bis CC):
Orthoservice AG (CH) - 6830 Chiasso (TI) - Switzerland

stabil-T

Iperestensore a 3 punti

REF. P1000



ORTHOSERVICE
R+TEN

Take
care
feel
better

IPERESTENSORE A 3 PUNTI IMMOBILIZZAZIONE A 5 STELLE

COMFORT PROGREDITO NEI DETTAGLI

L'iperestensore a 3 punti che, sfruttando i principi di una leva, mantiene la colonna in estensione è un dispositivo già ampiamente collaudato. L'immobilizzazione in estensione rappresenta infatti il trattamento d'elezione e la moderna alternativa al vecchio corsetto gessato. A patto però che l'ortesi non crei a sua volta un controproducente discomfort. Ecco perché la ricerca scientifica si è focalizzata sulla progettazione di nuovi accorgimenti.



NUOVA STRUTTURA IPERLEGGERA CON BORDI IPERSMUSSATI

Nuovo telaio a cornice, in lega leggera d'alluminio con bordi arrotondati. Le curvature si adattano alla funzione e alla forma del corpo. I bordi ipersmussati poggiano delicatamente sulla superficie del corpo, non segnano la pelle, non tirano i fili della biancheria intima, non danno fastidio.



REGOLAZIONI DI MONTANTI E BARRA SUPERIORE

La regolazione dei montanti verticali avviene tramite viti da estrarre e reinserire negli alloggiamenti all'altezza che consente alla banda pelvica di poggiare correttamente. La barra superiore si regola telescopicamente: basta allentare i fermi, far scorrere i due segmenti uno sull'altro e riserrarli a regolazione avvenuta.



NUOVI SNODI ASCELLARI

L'angolo tra barra superiore e montanti verticali laterali può essere stabilito in funzione della corporatura individuale. Uno speciale mini ingranaggio a ruota dentata permette di individuare l'inclinazione ottimale della barra superiore di 7,5° in 7,5° e di mantenerla nel tempo (si regola solo alla prima applicazione).

INNOVATIVI SNODI TRA MONTANTE VERTICALE E BANDA PELVICA

Tecnologicamente avanzati, garantiscono il corretto basculamento tra montanti verticali e banda pelvica, non ingombrano, non pesano, non perdono l'elasticità. **CON NUOVA MOLLA POLIMERICA** interamente integrata nella struttura dello snodo; se necessario può venire bloccata a 0° e 18° (utile in caso di prolungata posizione seduta come per esempio nei pazienti in carrozzina). **PIÙ LEGGERI:** riprogettati in materiale polimerico hanno mantenuto la robustezza perdendo parte del loro peso a beneficio del comfort globale del tutore. **AUTO FLETTENTI:** per adattarsi ai fianchi particolarmente pronunciati (frequente nel sesso femminile) gli snodi possono inclinarsi di qualche grado verso l'esterno pur lasciando inalterato il basculamento verticale della banda pelvica.



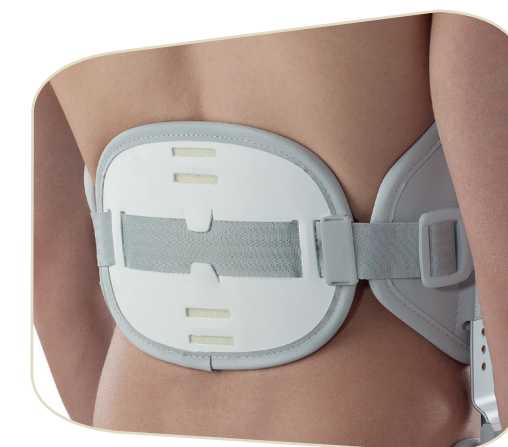
IMBOTTITURE SOFFICI E IDROREPELLENTI

Realizzate con un'anima di polietilene ricoperta da materiale in vilpelle atossica particolarmente piacevole al tatto e idrorepellente, utile in caso di riabilitazione in acqua.



PELOTA STERNALE FLUTTUANTE E ASIMMETRICA

È dotata di una doppia imbottitura al suo interno per un maggiore comfort. Anatomicamente sagomata per un'ottimale distribuzione della pressione, è asimmetrica rispetto al suo asse orizzontale. Questo consente, semplicemente facendola ruotare di 180°, di stabilire la distanza desiderata dal giugolo secondo la conformazione e la statura del paziente.



NUOVO CINTURONE POSTERIORE, MENO INVADENTE, UGUALMENTE EFFICACE

Il cinturone posteriore è alto solo 40 mm. A parità di efficacia di trazione risulta meno invadente e costringente.

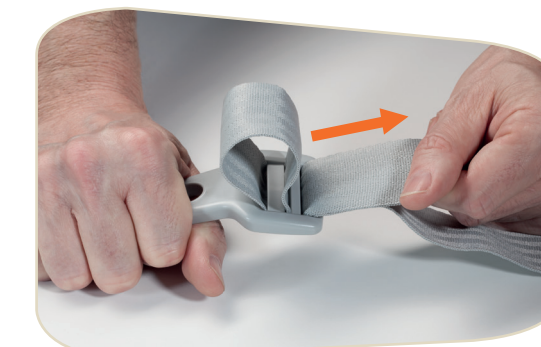
NUOVA FIBBIA DI CHISURA A SCATTO

Dalla parte opposta all'aggancio del cinturone al montante verticale è presente una fibbia a scatto **CON PULSANTE DI SICUREZZA ARANCIONE**. Facilmente azionabile, anche con ridotta forza nelle mani (frequente nei pazienti geriatrici) ha un nuovo design e si aziona facilmente ogni volta che si sfilia e reinfila il tutore.



NUOVO AGGANCI DEL CINTURONE

LATERALE per un più facile accesso col paziente disteso **CON SISTEMA DI CHIUSURA AUTOMORDENTE A TRIPLO PASSAGGIO** sicuro nella tenuta e poco ingombrante.



PLACCA DORSO-LOMBARE

Confortevole ma resistente può essere posizionata sia in verticale che in orizzontale, secondo la prescrizione medica.

