

## Directions For Use

Common Name: Spine board/ Backboard/ Longboard  
Description: Full-body length spinal immobilization device



BAR025



### Technical parameters:

Material: HDPE  
Product size: 181.5\*44.5\*6cm  
Net weight: 7kg  
Standard color: orange  
Load capacity: 159kg



**Features:** It's ergonomic design make patient feel comfortable, making it less likely that they would move around and aggravate injuries.

Rigid, light weight, extremely durable, easy to carry and store.

**Intended Use:** A base structure to be used with other adjunct cervical spine and head immobilization devices to facilitate in-line, neutral immobilization and transport of adult and pediatric patients.

**Indications for Use:** For use with patients having known or suspected spine or spinal cord injuries when patient immobilization and transportation is indicated.

### Directions for Use:

1. Immobilize the cervical spine using a proper Cervical Immobilization Device
2. Position the patient on the WSX-S5 using appropriate number of personnel.
3. Properly fasten/strap the patient to the WSX-S5 to protect against patient movement in any direction (up, down, left or right).
4. Secure the head to the WSX-S5 using a proper Head Immobilization Device.
5. Assure in-line neutral immobilization of the head, neck, torso and pelvis.

### Notes:

- Always follow local protocol for patient movement and immobilization techniques.
- The product is **X-ray, CT, and MRI** compatible.

**Warnings and Cautions:** Read and thoroughly understand these directions. These directions are not intended as, and do not in any way constitute medical treatment advice, instruction in or teaching of medical practice, or imply or convey any rights, medical direction or authority. This and other spinal immobilization adjunct devices should only be used by personnel who have received adequate training. Inspect the WSX-S5 prior to initial use and before each patient use. Pay particular attention to the underside of the head end. If the product develops punctures, broken pins or cracks then discontinue use immediately.

Any accident occurring in relation to the DM in use, supplied by PV S SPA must be reported to the manufacturer and to the competent authorities



**PVS SPA**  
**VIA LEONARDO DA VINCI, 20051 CASSINA DE PECCHI MI**



## Istruzioni per l'uso

**Nome comune:** tavola spinale

Descrizione: dispositivo di immobilizzazione spinale a lunghezza totale

### Parametri tecnici:

Materiale: HDPE

Dimensioni del prodotto: 181,5 \* 44,5 \* 6 cm

Peso netto: 7 kg

Colore standard: rosso, giallo

Capacità di carico: 159 kg

**Caratteristiche:** il design ergonomico fa sentire il paziente a proprio agio, rendendo meno probabile che si muovano e aggravano le lesioni.

Rigido, leggero, estremamente resistente, facile da trasportare e riporre.

**Destinazione d'uso:** una struttura di base da utilizzare con altri dispositivi per l'immobilizzazione della colonna cervicale e della testa in aggiunta per facilitare l'immobilizzazione e il trasporto in linea di pazienti adulti e pediatrici.

**Indicazioni per l'uso:** Da usare con pazienti con lesioni note o sospette della colonna vertebrale o del midollo spinale quando sono indicati l'immobilizzazione e il trasporto del paziente.

### Istruzioni per l'uso:

1. Immobilizzare la colonna cervicale utilizzando un dispositivo di immobilizzazione cervicale adeguato
2. Posizionare il paziente sulla tavola spinale utilizzando il numero appropriato di personale.
3. Fissare / allacciare correttamente il paziente alla tavola spinale per proteggerlo dai movimenti del paziente in qualsiasi direzione (su, giù, sinistra o destra).
4. Fissare la testa alla tavola spinale utilizzando un dispositivo di immobilizzazione della testa adeguato.
5. Assicurare l'immobilizzazione in linea di testa, collo, busto e bacino.

### Appunti:

- Seguire sempre il protocollo locale per le tecniche di movimento e immobilizzazione del paziente.
- Il prodotto è compatibile con raggi X, TC e risonanza magnetica.

### Avvertenze e precauzioni:

Queste indicazioni non sono intese e non costituiscono in alcun modo consigli sul trattamento medico, istruzioni o insegnamento della pratica medica, né implicano o trasmettono alcun diritto, direzione medica o autorità.

Questo e altri dispositivi ausiliari di immobilizzazione spinale devono essere utilizzati solo da personale che ha ricevuto una formazione adeguata. Ispezionare la tavola spinale prima dell'uso iniziale e prima dell'uso su ciascun paziente.

Prestare particolare attenzione alla parte inferiore dell'estremità della testa. Se il prodotto sviluppa forature, crepe o rotture, interrompere immediatamente l'utilizzo

E' necessario segnalare, qualsiasi incidente grave verificatosi relativamente al DM in uso, da PV S SPA fornito, al Fabbricante e all'autorità competente.