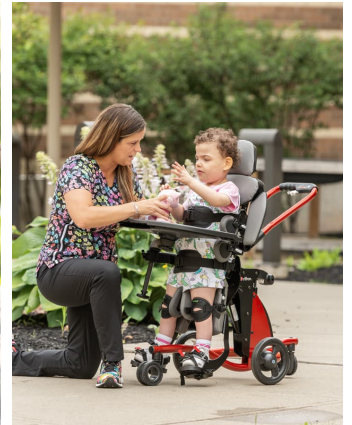


**Rifton Stander**  
ALTA QUALITAT I AJUST



El bipedestador Rifton Stander és una solució avançada dissenyada per promoure una postura dreta i saludable en persones amb necessitats especials. **És un bipedestador veritablement multiposició que pot canviar fàcilment entre posició pron i supina, brindant més flexibilitat i adaptabilitat.**

Aquest dispositiu permet que l'usuari experimenti els beneficis físics i emocionals de bipedestar, potenciant una **interacció social més gran**. A més, **proporciona suport i estabilitat** alhora que fomenta que l'usuari carregui el seu propi pes i utilitzi les dues mans i els braços.

L'ús del Rifton Stander es pot integrar fàcilment en rutines diàries a casa, a l'escola o als centres de rehabilitació, facilitant l'autonomia de l'usuari. **Fabricat amb materials d'alta qualitat i durabilitat**, està dissenyat per suportar l'ús intensiu al llarg del temps, garantint resultats efectius en el desenvolupament físic i el benestar general.

Gràcies al seu disseny ajustable i les diferents talles, aquest bipedestador pron i supí **s'adapta a persones de diferents edats i mides, oferint un suport segur i personalitzat**. És ideal tant per a teràpies específiques com per a activitats recreatives, convertint-se en un aliat imprescindible per a usuaris, famílies i professionals de la salut.

## **BIPEDESTADOR AMB ABDUCCIÓ**

Aquest bipedestador totalment ajustable permet l'abducció de cada maluc per separat fins als 30º, aconseguint una abducció total de 60º.

### **Caract. i Especi.**

- Bipedestador pron i supí
- Permet l'abducció de cada maluc per separat fins als 30º, aconseguint una abducció total de 60º
- Disseny ergonòmic que afavoreix una postura alineada
- El disseny obert del xassís és ideal per a les transferències
- S'ajusta a l'usuari: modificació de l'angle de flexió tant de maluc com de genoll de 0 a 45 graus, independentment
- Les sandàlies tenen un suport segur per al peu amb una talonera (de longitud ajustable) i dues corretges sobre el peu, cadascuna de les quals es tanca amb una sivella magnètica
- Les sandàlies s'ajusten cap endavant i cap enrere i giren usant la colometa que es troba a sota
- L'empunyadura per al cuidador permet una fàcil maniobrabilitat, fins i tot quan l'usuari és al bipe
- Per a la talla 1, la columna permet un ajustament d'alçada del producte de 15 cm (assistit per un ressort de gas de bloqueig) i per a la talla 2 permet 35 cm (ajustat amb una maneta)
- Quan el xassís està baixat al nivell del terra, els usuaris poden interactuar a l'alçada dels ulls amb els companys
- Ajustament d'inclinació: el suport corporal encoixinat es pot inclinar 90º des de la posició horitzontal fins a la vertical completa
- A la talla 2, l'accessori del Reposacames avançat permet un ajust independent de l'angle del maluc i del genoll, de 0º a 45º cap endavant i de 0º a 45º cap enrere, per promoure el desenvolupament de l'articulació del maluc i per adaptar-se a les contractures
- Disseny ergonòmic que afavoreix una postura alineada
- Fàcil d'ajustar per adaptar-se a usuaris de diferents mides i necessitats
- Compatible amb activitats terapèutiques i educatives
- Fabricat amb materials duradors i d'alta qualitat

# Mesures

Mides en cm i pes en kg.

|  | <b>Talla 1</b> | <b>Talla 2</b> |
|--|----------------|----------------|
| Alçada de l'usuari                               | 71 - 106,5     | 96,5 - 134,5   |
| Longitud total                                   | 81,5           | 99             |
| Ample total                                      | 53,5           | 68,5           |
| Alçada del suport horitzontal del cos            | 56 - 71        | 56 - 91,5      |
| Alçada del peu al genoll                         | 15 - 28        | 25,5 - 38      |
| Alçada del genoll al maluc                       | 15 - 25,5      | 20,5 - 33      |
| Alçada del peu a la vora superior del reposacaps | 78,5 - 109     | 104 - 139,5    |
| Ample entre els panells laterals del fusellatge  | 12,5 - 25,5    | 18 - 28        |
| Ample entre el suport medial/lateral de la cuixa | 5 - 10         | 7,5 - 12,5     |
| Pes en posició prona                             | 21             | 32,5           |
| Pes en posició supina                            | 23,5           | 35,5           |
| Càrrega màxima                                   | 34             | 45             |

## Models i talles

- SC4501200 Rifton Stander Pron - Talla 1 - Vermell (per a usuaris de 71 cm a 106 cm d'alçada)
- SC4502200 Rifton Stander Pron - Talla 2 - Blau (per a usuaris de 96 cm a 134 cm d'alçada)
- SC4501100 Rifton Stander Supí - Talla 1 - Vermell (per a usuaris de 71 cm a 106 cm d'alçada)
- SC4502100 Rifton Stander Supí - Talla 2 - Blau (per a usuaris de 96 cm a 134 cm d'alçada)

## Colors



Vermell (talla 1)



Blau (talla 2)

## Accessoris



**Extensió per a ús en posició prona Rifton Stander (opció extra)**



**Extensió per a ús en posició prona Rifton Stander (opció obligatòria)**



**Laterals del cap Rifton Stander**



**Genolleres giratòries Rifton Stander**



**Peto de fixació Rifton Stander**



**Suport de maluc amb control de rotació Rifton Stander**



**Extensió per a ús en posició supina Rifton Stander (opcions extremes)**



**Extensió per a ús en posició supina Rifton Stander (opcions obligatòries)**



**Safata Rifton Stander**



**Kit d'elevació de sandàlies Rifton Stander**



**Reposacames avançat Rifton Stander**



**Suports per a la zona interior o exterior de la cuixa Rifton Stander**



**Controls laterals de tronc  
addicionals Rifton Stander**



**Suport de genolls Rifton  
Stander**



**Suport toràcic amb control de  
rotació Rifton Stander**