

Parapion

EQUILIBRIO ESTÁTICO



Parapion, se utiliza para poder actuar de forma pasiva en la posición vertical del paciente. Durante este proceso el sentido del equilibrio del paciente, los órganos internos y el sistema de circulación sanguínea pueden adaptarse a las nuevas condiciones.

Gracias a este bipedestador el paciente es capaz de realizar actividades cotidianas o profesionales. Un conjunto de correas y soportes han sido diseñados para la seguridad y comodidad del paciente. El bipedestador está equipado con ruedas que permiten el transporte del paciente de una habitación a otra en posición vertical.

Caract. y Espec.

- Soporte pélvico y pectoral
- Mesa (sólo talla 1)
- Paleta desmontable (sólo talla 1)
- Estabilizador de rodillas
- Estabilizador de pies
- Estructura con ruedas equipadas con frenos

Medidas

CUADRO DE MEDIDAS (longitud en cm y peso en kg)

	TALLA 1	TALLA 2	TALLA 3
ANCHO TOTAL	54	56	73
LONGITUD TOTAL	80	86	90
ALTURA TOTAL	82	96	124
ANCHO DE PELVIS (MAX)	24	33	40
CIRCUNFERENCIA PÉLVICA	56 - 67	80 - 99	95 - 117
ANCHO DE PECHO	23	32	38
PERÍMETRO DE PECHO	56 - 67	80 - 99	95 - 117
ALTURA EJE ARTICULACIÓN PELVIS	45 - 90	76 - 100	85 - 116
ALTURA DE PECHO	60 - 114	93 - 128	104 - 163
CARGA MÁXIMA	30 KG	55 KG	95 KG
PESO	21 KG	21,5 KG	25,5 KG

Modelos y Tallas

- AK-PARAPION/T1 Parapion - Talla 1
- AK-PARAPION/T2 Parapion - Talla 2
- AK-PARAPION/T3 Parapion - Talla 3

Accesorios



REHAGIRONA

Bandeja Parapion



REHAGIRONA

**Bandeja terapéutica
Parapion**



REHAGIRONA

**Soporte inferior de
axilas Parapion**



REHAGIRONA

**Soporte superior de
axilas Parapion**



REHAGIRONA

**Soporte de rodillas
independientes
ajustable Parapion**



REHAGIRONA

**Soporte de brazos
Parapion**



REHAGIRONA

**Cinturón largo de
pecho y/o pélvico
Parapion**