

## Cat 2

### VERSATILIDAD



Cat 2 permite la **bipedestación**, así como la **posición prona o supina**. Sin duda, cualquiera de sus posiciones son muy beneficiosas para el desarrollo de los niños.

Podemos cambiar la **alineación de este dispositivo**, así como el **ángulo de inclinación** con la ayuda de resorte de gas. Además, podemos fácilmente **cambiar la posición de un niño de pie a tumbado**. Con los apoyos laterales y sus cinturones, además de proteger a los niños, se facilita la posibilidad de divertirse, aprender e incluso comer estando de pie con el Cat 2.

Cat 2 está fabricado en **madera ecológica y tejido 3D transpirable**.

## Caract. y Espec.

- Fabricado en madera ecológica y tejido 3D transpirable
- Acolchado pélvico
- Acolchado torácico
- Cinturón de seguridad

- Pistón de gas con indicador de inclinación
- Estructura con ruedas equipadas con frenos
- Reposacabezas ajustables para posición supino
- Mesa
- Separador de rodillas
- Estabilizador de tobillo

## Medidas

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

**\* Medida clave: altura del usuario**

*(La medida clave es una referencia de aproximación, es necesario comparar todas las demás)*

	POSICIÓN			
	TALLA MINI		TALLA ESTÁNDAR	
	SUPINO	PRONO	SUPINO	PRONO
ANCHO TOTAL	60	60	60	60
LONGITUD TOTAL	81	81	81	81
ALTURA TOTAL	85	85	*90	*90
ANCHO DE PELVIS	13-27	13-27	18 - 31	18 - 31
ANCHO DE PECHO	13-27	13-27	18 - 31	18 - 31
ALTURA SOPORTE DE RODILLAS	15-31	15-54	15 - 54	15 - 54
AJUSTE DE ALTURA DEL SOPORTE DE PECHO	46-75	50-75	50 - 97	65 - 97
DISTANCIA ENTRE RODILLAS	14-23	14-23	14 - 23	14 - 23
ALTURA USUARIO	70-100	70-100	80-130	80-130
CARGA MÁXIMA	35	35	45	45
PESO	21	21	21	21

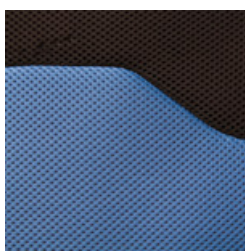
## Modelos y tallas

- AK-CATII/MINI Bipedestador Cat 2 - Mini (sin mesa) - Verde
- AK-CATII/MINI CONJUNTO Bipedestador Cat 2 - Mini (con mesa) - Verde
- AK-CATII/T2 Bipedestador Cat 2 - Estándar (sin mesa) - Azul
- AK-CATII/T2 CONJUNTO Bipedestador Cat 2 - Estándar (con mesa) - Azul

## Colores



Mini



Estándar

## Accesorios



**Headaloft**