



AyudasDinámicas®

Productos para una mayor independencia

Ayuda para el desplazamiento autónomo BIRILLO

ref: BG1

<https://www.ayudasdinamicas.com/index.php/p/caminadores-ninos/ayuda-para-el-desplazamiento-autonomo-birillo>



BIRILLO es una ayuda pensada y realizada para permitir el desplazamiento autónomo y precoz en posición sentada a niños de 2 a 8 años.

La tapicería es ignífuga. La forma triangular del asiento impide la excesiva extensión de la cadera y del tronco y permite la alineación entre la cabeza y el torso, favoreciendo la adquisición de una postura correcta y el impulso motriz del niño. El abductor contiene la pelvis en el asiento triangular. La postura estimula la gestión de movimiento con los brazos y la rotación del tronco. Por su forma y color, es aceptado como un "juguete", lo cual lo hace apto para su uso con tranquilidad, sin miedos y estimulando en el niño la curiosidad de explorar el ambiente que lo rodea. Por este motivo, BIRILLO desempeña un papel importantísimo en el desarrollo de las funciones perceptivo-motrices y visuales del niño, indispensables para el conocimiento y la representación del espacio.





Ayudas Dinámicas®

Productos para una mayor independencia



BIRILLO 1



BIRILLO 2

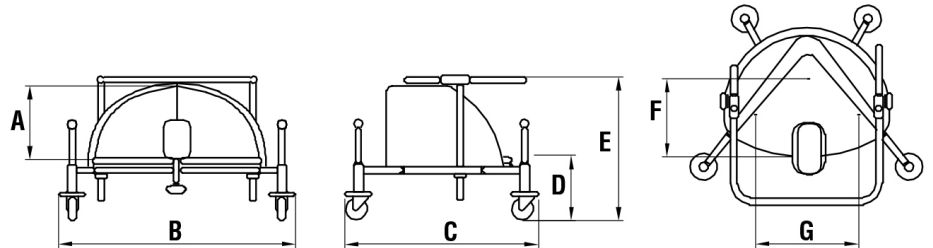


BIRILLO 3



BIRILLO 4

M E D I D A S



Las medidas separadas de una raya, llevan un reglaje mínimo y máximo

| MED | Capacidad Máx | Peso total | Dimensiones máximas de giro | A | B | C | D | E | F | G |
|-----|---------------|------------|-----------------------------|-------|-------|-------|----------|----------|-------|-------|
| 1 | kg 30 | kg 8,5 | cm 67 | cm 18 | cm 59 | cm 50 | cm 19-27 | cm 36-50 | cm 18 | cm 22 |
| 2 | kg 40 | kg 10 | cm 73 | cm 19 | cm 65 | cm 51 | cm 22-30 | cm 40-56 | cm 20 | cm 26 |
| 3 | kg 50 | kg 11 | cm 81 | cm 21 | cm 73 | cm 59 | cm 22-34 | cm 42-62 | cm 23 | cm 30 |
| 4 | kg 60 | kg 12,8 | cm 89 | cm 28 | cm 78 | cm 60 | cm 22-40 | cm 50-76 | cm 30 | cm 38 |

A C C E S O R I O S



860 - apoyacabeza cóncavo regulable en altura



824 - mesa transparente con hueco

características técnicas y funciones

- **chasis** de acero, regulable en altura, pintado con pintura en polvo epoxi no tóxicas
- **tapicería** ignífuga
- **asiento** acolchado, revestido con material plástico resistente al uso y a la limpieza
- **ruedas** macizas pivotantes, corredizas sobre cojinetes de bolas, protegidas con paragolpes elásticos
- **manillar** regulable en altura y profundidad

