



# **Silla de baño y wc SWAN CURO**

ref: Swan

<https://www.ayudasdinamicas.com/p/bano-ninos/silla-de-bano-y-wc-swan-curo>



La R82 Swan Curo es una silla de baño y aseo desarrollada para niños y jóvenes con necesidades especiales. La silla de baño Swan Curo tiene un diseño minimalista y ocupa poco espacio, lo que lo hace adecuado para todos los baños y hogares. El asiento tiene una forma perfecta para una gran comodidad y con superficies lisas para facilitar la limpieza. El inserto de PU es suave y garantiza una comodidad de asiento óptima para el usuario y es fácil de colocar y quitar.



**AyudasDinámicas®**

Productos para una mayor independencia



### COMODIDAD TODOS LOS DÍAS

Swan Curo es una silla de baño y baño móvil con una funcionalidad versátil que brinda comodidad diaria para el usuario y el cuidador. La silla garantiza a los niños y jóvenes con discapacidad una experiencia de baño cómoda, relajada e higiénica. Se adapta muy bien a entornos de baños pequeños y con su funcionalidad versátil, minimiza la necesidad de transferencias y la cantidad de trabajo físico para los cuidadores.



### REGULACIÓN DE ALTURA

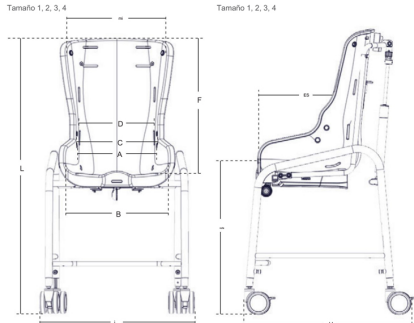
Para obtener la mejor altura posible para la transferencia, para los cuidadores o el baño, el chasis es regulable en altura.

### BASCULACIÓN DEL ASIENTO

El posicionamiento del usuario se realiza fácilmente mediante la función de basculación asistida por un pistón de gas (0-20°).

### DISEÑO

El diseño simple hace que la silla sea muy fácil de usar y liviana, lo que facilita que el cuidador la maneje sin esfuerzos. Las superficies lisas son fáciles de limpiar.



## MEDIDAS:

res (pulgadas), kg (libras)	1	2	3	4			
Asiento elevador del asiento (A) (cm/m)	209mm (81/8")	209mm (81/8")	209mm (81/8")	209mm (81/8")			
Asiento del asiento, ancho (B) (cm/m)	309mm (121/8")	309mm (121/8")	429mm (161/2")	429mm (161/2")			
Asiento de la placa (C) (cm/m)	249mm (97/8")	279mm (101/2")	349mm (131/2")	409mm (151/2")			
Instrumental elevador del asiento (D) (cm/m)	209mm (81/8")	219mm (81/8")	409mm (161/2")	409mm (161/2")			
Altura del respaldo (E) (cm/m)	309mm (121/8")	419mm (161/2")	529mm (201/2")	809mm (311/2")	Altura total, sin ruedas (M) (cm/m)	670-830 mm (265/4-321/2")	N / A
Altura de la superficie del asiento en el punto de mayor altura (F) (cm/m)	380-404 mm (151/8-151/2")	400-441 mm (151/2-171/8")	479-514 mm (181/2-201/2")	406-425 mm (151/2-161/2")	Dispositivo de masa, con ruedas	8,50 kg (18,8 libras)	10,50 kg (23,1 libras)
Altura elevadora del asiento en el punto de menor altura (G) (cm/m)	205-240 mm (81/8-91/2")	N / A	N / A	N / A	Dispositivo de masa, sin ruedas	7,50 kg (16,5 libras)	11,75 kg (26 libras)
Altura del respaldo, sin ruedas (H) (cm/m)	219mm (81/8")	209mm (81/8")	429mm (161/2")	429mm (161/2")	Masa máxima de usuarios	55 kg (77,3 libras)	60 kg (132,3 libras)
Altura del respaldo, con ruedas (I) (cm/m)	309mm (121/8")	309mm (121/8")	319mm (121/2")	439mm (171/2")	Carga nominal máxima, con ruedas	46 kg (101,5 libras)	73 kg (161 libras)
Altura total, con ruedas (J) (cm/m)	309mm (121/8")	309mm (121/8")	309mm (121/8")	309mm (121/8")	Carga nominal máxima, sin ruedas	45 kg (99,3 libras)	99 kg (218,3 libras)
Diametro interior de goma (mm/in)	141mm (55/8")	144mm (57/8")	145mm (57/8")	146mm (57/8")	Apertura (dimensiones del orificio)	185x125mm (71x49")	220x150mm (81x59")
Diametro mínimo para la goma (mm/in)	125mm (49/8")	135mm (51/8")	147mm (57/8")	160mm (61/8")	DxA	220x150mm (81x59")	280x180mm (111x71")
Diametro máximo para la goma (mm/in)	209mm (81/8")	229mm (81/8")	249mm (97/8")	269mm (101/8")	Apertura con horquilla (dimensiones del orificio)	175x100mm (74x39")	210x125mm (81x49")
Apertura con horquilla (dimensiones del orificio)	145 mm (57/8") x 358 mm (141/8")	625mm (241/2") x 345mm (135/8")	680mm (267/8") x 345mm (135/8")	680mm (267/8") x 345mm (135/8")	DxA	270x155mm (101x61")	320x155mm (121x61")
Largo, con ruedas (K) (cm/m)	406mm (151/2")	N / A	N / A	N / A	Ángulo del plato del asiento (inclinación)	0°- 20°	0°- 20°
Largo, sin ruedas (L) (cm/m)	406mm (151/2")	N / A	N / A	N / A		0°- 20°	0°- 18,5°
Altura total, con ruedas (cm/m)	705-770 mm (271/8-301/2")	805-870 mm (311/8-341/2")	905-970 mm (351/8-381/2")	1005-1070 mm (391/8-411/2")			

## ACCESORIOS OPCIONALES:



### Cabezal n. 1

Soporte de cabeza estrecho con lados profundos. Muy adecuado para usuarios pequeños que necesitan soporte lateral.



### Cabezal n. 2

Soporte de cabeza más ancho con lados profundos. Muy adecuado para usuarios que necesitan soporte lateral.



### Cabezal n. 3

Soporte de cabeza estrecho con grandes lados inclinados. Muy adecuado para usuarios que necesitan un soporte completo para la cabeza.



## Cabezal n. 4

Amplio soporte para la cabeza con lados pequeños para usuarios con mejor control de la cabeza. Especialmente utilizado para soporte de cuello.



## Chaleco de red

Sostiene la parte superior del cuerpo y proporciona un agarre firme y flexible contra el pecho y los lados del tronco. Adecuado para situaciones de baño y aseo.



## Chaleco cruzado de red

Sostiene la parte superior del cuerpo y proporciona un agarre firme y flexible contra el pecho y los lados del tronco. Adecuado para situaciones de baño y aseo.



## Cubeta con asa



## Reposapiés

Asegura el posicionamiento correcto y el apoyo adecuado de los pies, y por lo tanto asegurando una comodidad óptima para el usuario.



## Asa de empuje

Proporciona un punto seguro para maniobrar la silla.

## Barra para reposapiés

La barra ajustable en ángulo (0-90°) proporciona un posicionamiento correcto de los pies y las piernas.



**AyudasDinámicas®**

Productos para una mayor independencia



**Reposabrazos  
abatibles/bandeja, azul**

Brinda soporte para la parte superior del brazo y se abate durante la transferencia.



**Bandeja ABS**



**Protección contra  
salpicaduras, grande**

Para evitar salpicaduras fuera de la taza del inodoro o de la cómoda. Ideal para mantener la alineación de las piernas o gestionar la aducción.