



Sillas de ruedas manuales TiLite

# Matriz de comparación



## Pediátricas

### TiLite Twist

### TiLite Pilot

Características del marco	Aluminio mono-tubo de 1" Ajustable al crecimiento	Aluminio/ Fibra de Carbono mono-tubo de 1" Ajustable por crecimiento
Ancho del asiento	20.3 cm - 38.1 cm	20.3 cm - 38.1
Profundidad del asiento	20.3 cm - 40.6 cm	22.8 cm - 38.1 cm
Altura del asiento delantero	33 cm - 50.8 cm	30.5 cm - 41.9 cm
Altura del asiento trasero	30.5 cm - 49.5 cm	30.5 cm - 41.9 cm
Ángulo del marco frontal	70°, 80°, o 90°	-
Tipo de respaldo del asiento	Respaldo del asiento plegable Altura ajustable 21.6 cm - 53.3 cm Ángulo ajustable 80° - 101°	Respaldo rígido no plegable y ajustable en altura Altura ajustable 5 cm Ángulo ajustable 80° - 101°
Ajuste del centro de gravedad	15.2 cm	7.6 cm
Opciones de tránsito*	Anclaje de tránsito	Anclaje de tránsito
Peso para transporte**	5.4 kg	5 kg
Límite de peso	74.8 kg	54.4 kg

\* Consulte los folletos y manuales del propietario de la opción Transit en [www.permobilus.com](http://www.permobilus.com) para conocer las especificaciones, limitaciones y precauciones. \*\* Pesos basados en sillas de ruedas de 40.6 x 40.6 cm (30.4 x 30.4 cm en sillas para jóvenes) con todas las características estándar excepto las ruedas traseras. Como referencia, un par de ruedas traseras estándar de 61 cm (540) pesa 3.2 kg. Para sillas juveniles, un par de ruedas traseras estándar de 55.8 cm (501) pesa 3.1 kg. Un par de frenos de ruedas estándar pesa 408 gr.

Fabricado por:

**permobil**

Pedro I. Rivera 3405, (C1430BEC) CABA  
 (011) 5365-8080 (+54911) 2328-6958  
[ventas@rehavita.com.ar](mailto:ventas@rehavita.com.ar) [www.rehavita.com.ar](http://www.rehavita.com.ar)

**Reh&vita**

**permobil**



	Fibra de carbono	Titanio		Titanio ajustable		Aluminio ajustable		Sillas de ruedas plegables	
	TiLite CR1	TiLite TR	TiLite ZR	TiLite TRA	TiLite ZRA	TiLite Aero T	TiLite Aero Z	TiLite Aero X	TiLite 2GX
Características del marco	Tubo elíptico de fibra de carbono TiFit	Tubo doble de titanio de 1" TiFit	Monotubo de titanio de 1,25" TiFit	Tubo doble de titanio de 1" TiFit ajustable	Monotubo de titanio de 1,25" TiFit ajustable	Doble tubo de aluminio de 1" TiFit ajustable	Monotubo de aluminio de 1,25" TiFit ajustable	Marco de aluminio de 1" con diseño modular	Marco de titanio de 1" con diseño modular
Ancho del asiento	33 cm - 45.7 cm	30.4 cm - 50.8 cm	25.4 cm - 50.8 cm	30.4 cm - 50.8 cm	25.4 cm - 50.8 cm	30.4 cm - 50.8 cm	25.4 cm - 50.8 cm	30.4 cm - 55.8 cm	30.4 cm - 55.8 cm
Profundidad del asiento	33 cm - 48.2 cm	30.4 cm - 50.8 cm	25.4 cm - 50.8 cm	30.4 cm - 50.8 cm	25.4 cm - 50.8 cm	30.4 cm - 50.8 cm	25.4 cm - 50.8 cm	30.4 cm - 50.8 cm	30.4 cm - 50.8 cm
Altura del asiento delantero	44.4 cm - 52.7 cm	38.1 cm - 53.3 cm	40.6 cm - 53.3 cm	38.1 cm - 53.3 cm	40.6 cm - 53.3 cm	38.1 cm - 53.3 cm	40.6 cm - 53.3 cm	34.2 cm - 54.6 cm	34.2 cm - 53.3 cm
Altura del asiento trasero	41.9 cm - 48.2 cm	31.7 - 53.3 cm	31.7 - 50.8 cm	33 cm - 53.3 cm	31.7 - 50.8 cm	33 cm - 53.3 cm	31.7 cm - 50.8 cm	33 cm - 50.8 cm	33 cm - 50.8 cm
Ángulo del marco frontal	85°	60°, 65°, 70°, 75°, 80°, 85°, o 90°	70°, 75°, 80°, 85°, o 90°	70°, 75°, 80°, 85°, o 90°	70°, 75°, 80°, 85°, o 90°	70°, 75°, 80°, 85°, o 90°	70°, 75°, 80°, 85°, o 90°	Frente fijo 70°, 80°, or 85° Rebatible 70°, 80°, 85°, or 90°	Frente fijo 70°, 80°, or 85° Rebatible 70°, 80°, 85°, or 90°
Tipo de respaldo del asiento	Respaldo plegable Altura ajust. 25.4 - 43.1 cm Ángulo ajust. 80° - 101°	Respaldo plegable Altura ajust. 24.1 - 55.8 cm Ángulo ajust. 80° - 101°  Respaldo fijo Altura fija 12.7 - 50.8 cm Ángulo ajust. 80° - 101°	Respaldo plegable Altura ajust. 24.1 - 55.8 cm Ángulo ajust. 80° - 101°  Respaldo fijo Altura fija 20.3 - 50.8 cm Ángulo ajust. 80° - 101°	Respaldo del asiento plegable Altura ajust. 24.1 - 55.8 cm Ángulo ajust. 80° - 101°	Respaldo del asiento plegable Altura ajust. 24.1 - 55.8 cm Ángulo ajust. 80° - 101°	Respaldo del asiento plegable Altura ajust. 24.1 - 55.8 cm Ángulo ajust. 80° - 101°	Respaldo del asiento plegable Altura ajust. 24.1 - 55.8 cm Ángulo ajust. 80° - 101°	Respaldo del asiento plegable Altura ajust. 27.9 - 52 cm Ángulo ajust. 80° - 101°  Respaldo fijo Altura ajust. 27.9 - 50.8	Respaldo del asiento plegable Altura ajust. 27.9 - 52 cm Ángulo ajust. 80° - 101°  Respaldo fijo Altura ajust. 27.9 - 50.8
Ajuste del centro de gravedad	5.7 - 12.7 cm	12.7 cm	5.7 cm	12.7 cm	15.2 cm	12.7 cm	15.2 cm	15.2 cm	15.2 cm
Opciones de tránsito*	No disponible	Permite uso de bloqueador Q-Straint	Soporte de transporte	Permite uso de bloqueador Q-Straint	Anclaje de tránsito	Permite uso de bloqueador Q-Straint	Amarre de tránsito	Anclaje de transporte	Anclaje de transporte
Peso para transporte**	4 kg	4.2 kg	4.2 kg	5 kg	4.8 kg	5.4 kg	5.6 kg	Frente fijo - 7 kg Rebatible - 8.1 kg	Frente fijo - 5.9 kg Rebatible - 7 kg
Límite de peso	104.7 kg	120.2 kg	Estándar - 120.2 kg Reforzado - 136 kg	Estándar - 120.2 kg Reforzado - 158.7 kg	Estándar - 120.2 kg Reforzado - 136 kg	Estándar - 120.2 kg Reforzado - 158.7 kg	120.2 kg	Estándar - 120.2 kg Reforzado - 158.7 kg	Estándar - 120.2 kg Reforzado - 158.7 kg

\* Consulte los folletos y manuales del propietario de la opción Transit en [www.permobilus.com](http://www.permobilus.com) para conocer las especificaciones, limitaciones y precauciones. \*\* Pesos basados en sillas de ruedas de 40.6 x 40.6 cm (30.4 x 30.4 cm en sillas para jóvenes) con todas las características estándar excepto las ruedas traseras. Como referencia, un par de ruedas traseras estándar de 61 cm (540) pesa 3.2 kg. Para sillas juveniles, un par de ruedas traseras estándar de 55.8 cm (501) pesa 3.1 kg. Un par de frenos de ruedas estándar pesa 408 gr.