

Typhoon

¡Ponga su vida en movimiento!



Características técnicas Scooter de 3 ruedas Typhoon

Modelo		Typhoon
Medidas	Largo	101 cms. (40")
	Ancho	58.4 cms. (23")
	Altura (sin asiento)	36.8 cms. (14.5")
Velocidad máxima		7.2 km/h (4.5 mph)
Peso total (incluyendo asiento)		61 kgs. (134 lbs.)
Ángulo máximo de subida/bajada		8°
Radio de giro		89 cms. (35")
Capacidad de carga		136 kgs. (300 lbs.)
Baterías (2)		12 Volts, 17 Amp/hr
Duración de batería		39 kms. (24 millas)
Cargador de batería		3 Amp. Externo

*Contamos con otros modelos disponibles; pregunte para mayor información

El scooter Typhoon de BRUNO es el modelo ideal para traslado a través de espacios estrechos, y sus medidas están concebidas para poder guardarse sin dificultad en la cajuela de una gran variedad de vehículos.

Ventajas:

- Diseño desarmable y ultraligero: la pieza de mayor peso es de 20.5 kgs. (40 Lbs.).
- Encendido y operación eléctrica
- Controles programables de acuerdo a las necesidades del usuario
- Manejo por medio de manubrio
- Palanca de avance y retroceso
- Tracción trasera
- Eje con engranaje de acero de gran precisión, que lo hace de manejo silencioso y de gran resistencia
- Estabilidad excepcional
- Gran maniobrabilidad en espacios reducidos [radio de 35" (89 cms.), de acuerdo a los estándares de ANSI/RESNA]
- Llantas traseras de nylon con cámara
- Asiento reclinable y ajustable en altura, con rango de giro de 360°; plegadizo y tapizado en vinilo, moldeado en espuma de poliuretano
- Descansabrazos removible y ajustable a diversas alturas y anchuras
- Botón de ajuste de inclinación del manubrio
- Sistema de seguridad anti-volteo
- Color estándar: Rojo cereza
- Canastilla incluida
- Diversos modelos de asientos (opcionales)