

FICHA TECNICA “SILLA DE RUEDAS ELECTRONICAS MODELO 6.500”

NOMBRE: Silla de ruedas HS-6500.
TALLA: 38cm a 51 cm
(38, 40, 43, 46, 48, 51)
MARCA: Chien Ti
FABRICANTE: Chien Ti Enterprise Co., Ltd.
CÓDIGO: Según color.



USO:

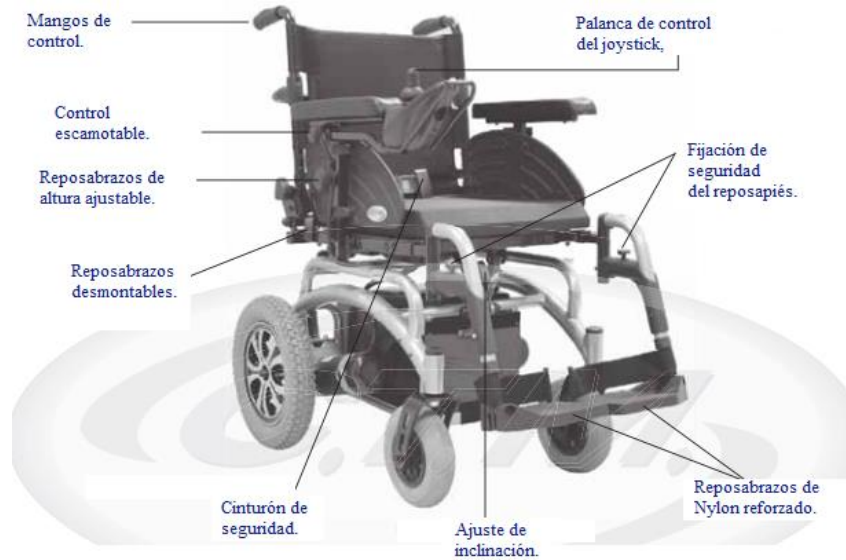
El modelo HS-6500 es una excelente silla que incluye características ergonómicas, combina seguridad y confort y ofrece a los usuarios una experiencia extraordinaria junto con comodidad sin igual en la operación.

Con su sistema de control intuitivo el usuario puede obtener fácilmente giros de 360 grados con la punta de los dedos. Este producto posee un sellado contra el agua, destaca su alto rendimiento gracias a una batería de plomo y ácido sin conectores lo que garantiza además la seguridad ambiental.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- ◆ Estructura de acero
- ◆ Respaldo estándar adulto regulable en ángulo
- ◆ Comando derecho o izquierdo,
- ◆ Apoya brazos abatibles y desmontables, regulables en altura, con contenciones laterales
- ◆ Respaldo y asiento ajustable a distintas medidas
- ◆ Profundidad de asiento regulable,
- ◆ Apoya pies dos hojas regulables en altura con sistema de correas de nylon reforzado, telescópico.
- ◆ Ruedas delanteras macizas y traseras inflables. Tracción en ruedas XXXXX
- ◆ Ruedas antivuelco
- ◆ Sujeción cinturón pélvico y sistema de basculación, joystick retráctil
- ◆ Sistema de palancas para conducción libre
- ◆ Sistema de control de velocidad, con bocina de emergencia/precaución
- ◆ Piernera desmontable.

CARACTERISTICAS TECNICAS:



ESPECIFICACIONES	DETALLE
Longitud total:	1040 mm / 41"
Amplitud total:	580 mm / 23"
Altura total:	920 mm / 36"
Ruedas: Delanteras:	200 mm / 8"
Ruedas: Traseras:	320 mm / 13"
Peso con las baterías:	74 kg / 163 lbs
Máxima velocidad:	8 kmph / 5 mph
Capacidad de carga:	136 kg / 300 lbs
Distancia del suelo:	100 mm / 4"
Grados escalables:	8 grados
Altura escalable de escalones:	30 mm / 1"
Radio de giro:	920 mm / 36"
Freno:	Electromecánico

ESPECIFICACIONES	DETALLE
Anchura del asiento:	380, 407 ~ 510 mm / 14", 16"
Profundidad del asiento:	410 ~ 460 mm / 16" ~ 18"
Altura del reposabrazos:	210 ~ 255 mm / 8 1/4" ~ 10"
Ángulo de reclinación:	98 grados o 108 grados o 118 grados
Altura del respaldo:	410 ~ 510 mm / 16" ~ 20"
Tren de transmisión:	Tren de dos motores y ruedas traseras
Peso de la batería:	24 kg / 52 lbs
Tamaño del motor:	420W 4600 r.p.m
Distancia recorrible:	16 km / 10 Millas
Batería:	(2) 12V.36 (opcional 50Ah)
Cargador:	5A Off Board
Componente eléctrico:	SHARK
Tipo de asiento:	Silla reclinable con cinturón de seguridad

- Incluye baterías y cargador según modelo de silla.