



# CUTE

Motor de 350W. de potencia (Sin carbones), el funcionamiento de los mismos es por magnetismo.

Posee 4 baterías (plomo ácido en gel) selladas, conectadas en serie y cada batería es de 12 Vol. Y 12 A.

Las baterías no poseen memoria, eso quiere decir que no hace falta que las baterías estén totalmente cargadas para usarlas. Desarrollan una velocidad de hasta 40 Km/h; y una autonomía de 35 a 40 Km. (Con una variable en cuanto a la carga).

Frenos de cinta.

Luces de stop, de giro, y delanteras alta y baja.

Bocina Posee un cargador (Con luz testigo de carga) el cual se conecta a cualquier red eléctrica de 220V.

para cargar la batería. Interruptor de seguridad para conservar el motor en caso de problemas de tensión.

Posee traba volante.

Tiempo de carga aproximada 6/7 Hs.

Alarma con encendido a distancia.

Tiempo de carga aproximada 6/7 Hs.

Este modelo pesa alrededor de 80 kg. y está preparado para transportar 180 kg.

