

FICHA TECNICA DE PRODUCTO	Rev. 02 – 06.09.2018	Modulo STD
---------------------------	----------------------	------------

CM720	Scooter eléctrico ARDEA MOBILITY - ROYALE
-------	---

Finalidad

Scooter eléctrico para personas con problemas de movilidad.

Características principales

El scooter eléctrico para discapacitados y ancianos de **4 ruedas “Monarch Royale” es el modelo TOP de la serie Ardea Mobility**, con grandes dimensiones y prestaciones que, gracias al motor de 1300W, permite una autonomía de unos 50km. Velocidad máxima programable y reducción automática de velocidad al tomar curvas. Ofrece la posibilidad de tener un asiento **DOBLE capaz de llevar a dos usuarios**. Gran confort de conducción gracias al asiento acolchado giratorio de 360°, ajustable en altura y profundidad, respaldo abatible y reclinable con apoyacabeza ajustable, reposabrazos abatibles y ajustables, manillar ergonómico y ajustable en inclinación. Palancas de control de dedo en el manillar ergonómico ayudan a conducir. Equipado con suspensión independiente en todas las ruedas gracias a la cual se pueden afrontar terrenos accidentados e irregulares con la máxima comodidad. Con frenos regenerativos totalmente automáticos. Equipado con un panel de control digital con pantalla LCD multifunción retroiluminada que proporciona información al usuario sobre la temperatura, tiempo, distancia recorrida, velocidad y nivel de carga de batería. Con juego de luces, luces delanteras y traseras, luces de estacionamiento, luces de freno y espejos retrovisores de marcha atrás con indicadores de dirección.

Imagen producto

REFERENCIAS

Fabricante en conformidad con 93/42	MORETTI S.P.A.
País de producción	TAIWAN
Clase de dispositivo 93/42	Clase I
Código de clasificación GMDN	31139
Peso máximo usuario	160 Kg

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

Velocidad máxima	15 Km/h
Radio de giro	1600 mm
Pendiente máximo superable estimado *	10° - >11%
Pendiente máximo superable	12° - >21%
Autonomía *	50 Km

* La autonomía del scooter puede variar según el peso del paciente, el tipo de ruta y la eficacia de la batería

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

Obstáculo máximo	120 mm
Baterias	2Pz – 12V 80Ah
Cargador	8A - Externo – 120/240V (50-60 Hz)
Controller	S-Drive 200 Amp
Motor	1300 W
Tipo freno	Electromecánico

PESO Y DIMENSIONES DEL PRODUCTO

50	45	70	43	62 senza poggiatesta - con poggiatesta	100	158	70	114 senza poggiatesta	101 senza batteria	41x10	36x9	-	Portata MAX 160