

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 01 – 04.02.2014	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	-------------------

CM720	Scooter elettrico ARDEA MOBILITY - ROYALE
--------------	--

Destinazione d'uso

Scooter elettrico per persone con difficoltà motorie e di deambulazione.

Caratteristiche principali

Lo scooter elettrico per disabili ed anziani a **4 ruote "Monarch Royale"** è il **modello TOP della serie Ardea Mobility**, di grandi dimensioni e prestazioni che grazie al motore da 1300W consente un'autonomia di circa 50km. Velocità massima programmabile e riduzione della velocità automatica in curva. Offre la possibilità di avere un sedile **DOPPIO capace di trasportare anche due utenti**. Comfort nella guida ottimale grazie al sedile imbottito ruotante a 360°, regolabile in altezza e profondità, schienale ribaltabile e reclinabile completo di poggiatesta regolabile, braccioli ribaltabili e regolabili, manubrio ergonomico regolabile in altezza e profondità. Leve di comando a dito poste sul manubrio ergonomico che agevolano la guida. Dotato di sospensioni indipendenti su tutte le ruote grazie alle quali si possono affrontare con il massimo comfort terreni accidentati e sconnessi. Completo di freni rigenerativi completamente automatici. Dotato di un pannello di controllo digitale con schermo LCD multifunzione retroilluminato che fornisce informazioni all'utilizzatore sulla temperatura, sull'ora, sulla distanza percorsa, sulla velocità e sul livello di carica della batteria. Completo di kit luci, faro anteriore e posteriore, luci parcheggio, luce freno e retromarcia specchietti retrovisori con indicatori di direzione.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI

Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	TAIWAN
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice GMDN	31139
Codice Nomenclatore	12.21.27.009 (Riconcucibile)
Codice Classificazione CND	Y122124
Peso Max	160 Kg

CARATTERISTICHE PRINCIPALI


















Velocità massima	15 Km/h
Raggio di sterzata	1600 mm
Massima pendenza di sicurezza	10°
Pendenza massima superabile	12°
Superamento ostacolo	120 mm
Autonomia *	50 Km

* L'autonomia dello scooter può variare in base al peso del paziente, alla tipologia di percorso ed all'efficacia della batteria

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Batterie	<i>2Pz – 12V 80Ah</i>
Caricabatteria	<i>8A - Esterno – 120/240V (50-60 Hz)</i>
Elettronica Controller	<i>S-Drive 200 Amp</i>
Motore	<i>1300 W</i>
Tipo freno	<i>Elettromeccanico</i>

PESO E DIMENSIONI PRODOTTO

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