

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

CM600	Scooter elettrico ARDEA MOBILITY - AVIATOR
-------	--

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 "Aviator"** è il modello sofisticato e prestante della serie Ardea Mobility, look inconfondibile, affidabile e robusto, ha una portata massima di 185kg. Altamente prestante grazie al motore che raggiunge i 13km/h con un'autonomia pari a circa 45 km. Ottimo comfort nella guida 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. Facilità di guida grazie al controllo della velocità tramite leve a dito poste sul manubrio ergonomico. 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. Dispone di un sistema di sospensioni a doppio braccio oscillante, considerato rivoluzionario nel settore degli scooter che garantisce un maggior comfort all'utente nell'affrontare vari tipi di terreni e dislivelli. Completo di kit luci, fari anteriore e posteriore, indicatori di direzione, luci parcheggio, luce freno e retromarcia specchietti retrovisori, cestino portaoggetti anteriore.

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 (Riconducibile)
Codice Classificazione CND	Y122124
Peso Max	185 Kg

CARATTERISTICHE PRINCIPALI
















Velocità massima	13 Km/h
Raggio di sterzata	1160 mm
Massima pendenza di sicurezza	10°
Pendenza massima superabile	12°
Superamento ostacolo	100 mm
Autonomia *	45 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	2Pz – 12V 80Ah
Caricabatteria	5A - Esterno – 120/240V (50-60 Hz)
Elettronica Controller	P&G S-Drive 120 Amp
Motore	700W
Tipo freno	Elettromeccanico

PESO E DIMENSIONI PRODOTTO

														
51	48	65	45	53 senza poggiatesta	97	157	70	114 senza poggiatesta	80 senza batteria	33x10	33x10	-	185	
				70 con poggiatesta										Portata MAX