

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 01 – 04.01.2019	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

CN160	Scooter elettrico ARDEA MOBILITY 160
-------	--------------------------------------

**Destinazione d'uso**

Scooter elettrico destinato alla mobilità di persone con difficoltà motorie

**Caratteristiche principali**

Lo scooter elettrico per disabili ed anziani a 4 ruote Mobility 160 è pratico, efficiente e con prestazioni performanti. Ottimo comfort di 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 inclinazione. Completo di kit luci con indicatori di direzione, specchietti retrovisori, cestino portaoggetti anteriore, paraurti, ruotine antiribaltamento. Cruscotto comandi multifunzione. Realizzato in struttura di acciaio con carenatura in ABS. Dotato di sospensioni anteriori e posteriori. Alimentato da due batterie da 12V. L'efficiente motore da 1300W permette di raggiungere una velocità di 15 Km/h, per una autonomia di circa 45 Km. Dotato di presa USB per ricarica dispositivi.

**Immagine prodotto**

**RIFERIMENTI**

<b>Fabbricante ai sensi 93/42</b>	MORETTI S.P.A.
<b>Paese di produzione</b>	CINA
<b>Classe di dispositivo 93/42</b>	Classe I
<b>Codice GMDN</b>	31139
<b>Codice Nomenclatore DM 332/99</b>	12.21.27.006 - Riconducibile
<b>Codice Nomenclatore DPCM 12.01.2017</b>	12.23.03.006
<b>Codice Classificazione CND</b>	Y122124
<b>Numero RDM</b>	1772574
<b>Peso Max</b>	158 Kg

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

<b>Velocità massima</b>	15 Km/h
<b>Raggio di sterzata</b>	200 Cm
<b>Massima pendenza stimata superabile*</b>	12° - 21%
<b>Superamento ostacolo</b>	12 Cm
<b>Autonomia **</b>	45 Km
<b>Batterie</b>	2Pz – 12V 100Ah

\* Il termine **pendenza stimata (rated slope)** è definito nella norma EN12184:2014

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

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

<b>Caricabatteria</b>	<i>8A - Esterno – 220V – 50 Hz</i>
<b>Elettronica Controller</b>	<i>PG 200A</i>
<b>Motore</b>	<i>1300W di picco</i>
<b>Tipo freno</b>	<i>Elettromeccanico</i>

**PESO E DIMENSIONI PRODOTTO**

MISURE IN CM														
CN160	46	46	15	53	48	101	145	69	146	35x10	30x10	opzionali	156,3 kg (con batteria)	96,3 kg (senza batteria)

**ACCESSORI OPZIONALI**

CNA100 – Cestino posteriore	CNA102 – Bauletto posteriore
CNA105 – Borsa posteriore con porta bastone	CNA110 – Porta bombola ossigeno
CNA115 – Porta bastone stampella	CNA120 – Porta deambulatore