

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

CN150	Scooter elettrico ARDEA MOBILITY 150
-------	--------------------------------------

**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 150 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 700W permette di raggiungere una velocità di 15 Km/h, per una autonomia di circa 49 Km. Dotato di presa USB per ricarica dispositivi.

**Immagine prodotto**

**RIFERIMENTI**

Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice GMDN	31139
Codice Nomenclatore DM 332/99	12.21.27.006 - Riconducibile
Codice Nomenclatore DPCM 12.01.2017	12.23.03.006
Codice Classificazione CND	Y122124
Numero RDM	1772573
Peso Max	158 Kg

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Velocità massima	15 Km/h
Raggio di sterzata	190 Cm
Massima pendenza stimata superabile*	12° - 21%
Superamento ostacolo	12 Cm
Autonomia **	49 Km
Batterie	2Pz – 12V 75Ah

\* 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>	8A - Esterno – 220V – 50 Hz
<b>Elettronica Controller</b>	PG 140A
<b>Motore</b>	700W di picco
<b>Tipo freno</b>	Elettromeccanico

**PESO E DIMENSIONI PRODOTTO**

MISURE IN CM													
<b>CN150</b>	46	46	17	53	48	105	143	70	143	33x11	33x11	opzionali	143,6 kg (con batteria) 100,6 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