

SCOOTER 4 RUOTE MOD. "SCORPION 2"

SCHEDA TECNICA

PRODUTTORE: MEDILAND srl – Viale delle Industrie, 5 – 20020 Arese (MI)

DESCRIZIONE: SCOOTER 4 RUOTE MOD. "SCORPION"

CODICE ISO: 12.21.27.009 / 12.24.03.163 / 12.24.06.163
12.24.06.157 (riconducibile)

REPERTORIO DM SSN – (Art. 1 comma 409 legge 266/2005) - Nr: **511685/R**

CODICE NR: 854444 (colore black/lite brillant grey)

DESCRIZIONE:

- Design unico, aerodinamico e moderno in un telaio in struttura di acciaio carenato ABS.
- Carenatura in ABS disponibile nel colore Black/lite brillant grey
- Sedile imbottito e rivestito in pregiata similpelle "fuoco ritardante", regolabile in altezza e profondità, girevole 360°
- Schienale ribaltabile, con appoggiatesta, rivestito in pregiata similpelle "fuoco ritardante", ergonomico per un totale confort
- Braccioli regolabili in altezza, larghezza e ribaltabili
- Dispositivo di guida ergonomico, regolabile in inclinazione con ampio vano porta-oggetti e finemente e esteticamente carenato
- Paraurti anteriore e posteriore di nuova concezione e design, estremamente robusto
- Impianto di illuminazione **LED**, di nuova concezione estetica, con luci stop
- Display **LCD** digitale: indicatore carica batterie, temperatura, chilometri di utilizzo, indicazione service ecc.
- Freno manuale sul comando e freno elettromagnetico
- Sospensioni attive indipendenti sulle singole ruote e barra di torsione per terreni sconnessi
- Ruote in lega con pneumatici gonfiabili da 14" anteriori e 16" posteriori
- Specchietti retrovisori di serie



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Velocità con dispositivo di regolazione da 0 a 19 km/h
- Pulsante di limitazione della velocità a 6 km/h
- Limitatore della velocità in curva
- Autonomia di carica (su terreno pianeggiante) 55 Km
- Raggio di sterzata cm 180
- Ostacolo (dislivello) superabile cm 13
- Motore DC 24V, potenza 650 W (minima) 2200 W (massima) a quattro poli
- Comando PG S-Drive 200
- Batterie: Nr. 2 da 12 V / 100 Ah ad acido assorbito – peso Kg. 28 cad.
- Caricabatterie da 8 Ah
- Pendenza massima superabile 10°/19%
- Freno elettromagnetico
- Freno manuale su dispositivo di guida.
- Ruote anteriori da 14" pneumatiche gonfiabili
- Ruote posteriori da 16" pneumatiche gonfiabili

DIMENSIONI

						
cm 51	cm 51	cm 64/71	cm 47/52	cm 63	cm 113	cm 154
				Senza batterie		
cm 72	cm 120	204 Kg	141 Kg	91 Kg		

UNITÀ DI CONFEZIONAMENTO: Pz. 1

Conformità: Le tele sedile e schienale sono ignifughe e rispettano le norme ISO parte 1. Lo scooter mod. Scorpion viene fabbricato secondo le normative Medical Devices Directive MDD 93/42/EEC e rispetta le seguenti normative Europee: EN 1041 – EN 1441 – EN 12182 – EN 12183 ed è marchiato CE. Il seguente dispositivo è di Classe I.