

## SCOOTER 4 RUOTE MOD. “SCORPION 2”

### SCHEMA TECNICA

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

**DESCRIZIONE: SCOOTER 4 RUOTE MOD. “SCORPION”**

**CODICE ISO: 12.23.03.006**

**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

mediland srl  
 sede amministrativa:  
 viale delle industrie, 5  
 20020 Arese  
 Milano – Italy

sede legale:  
 via dei carantani, 1  
 21100 Varese



mediland.it info@mediland.it  
 T +39 02997708 r.a. F +39 02 93585618

- 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. 25 cad. ca
- Caricabatterie da 8 Ah
- Pendenza massima superabile 10° (18%)
- Freno elettromagnetico
- Freno manuale su dispositivo di guida.
- Ruote anteriori da 14” pneumatiche gonfiabili
- Ruote posteriori da 16” pneumatiche gonfiabili
- Presa USB per ricarica cellulari – tablet

## 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.

