

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

SCOOTER 3 RUOTE MOD. “VERTIGO”

PRODUTTORE: MEDILAND S.r.l. – Viale Delle Industrie 5 – 20020 Arese (MI)

DESCRIZIONE: SCOOTER E RUOTE MOD. “VERTIGO”

CODICE ISO: 12.21.27.009 / 12.24.03.163 / 12.24.06.163 (riconducibile)

REPERTORIO DM SSN – (Art. 1 comma 409 legge 266/2005) - Nr: 1399082/R

CODICE: 854555

DESCRIZIONE: Scooter elettrico a 3 ruote, realizzato in struttura di acciaio, carenatura in ABS, moderno, esteticamente piacevole. Ideale per utilizzo in esterni.

- Sedile imbottito, regolabile in profondità
- Schienale ribaltabile con appoggiatesta, rivestimento in elegante similpelle “fuoco ritardante”
- Braccioli ribaltabili
- Ruotine anti-ribaltamento
- Paraurti anteriore e posteriore di nuova concezione ed eleganza
- Munito di parafango anteriore e posteriori
- Sistema di illuminazione LED con “luci stop”
- Freno manuale sul comando e freno elettromagnetico
- Dispositivo di regolazione della velocità da 0 a 19 km/h
- Forcella anteriore con ammortizzatori a gas e sospensioni posteriori
- Differenziale motore rinforzato per una migliore stabilità di guida
- Vano posta batterie posizionato sotto il sedile
- Specchietti retrovisori di serie













CARATTERISTICHE TECNICHE



- Velocità con dispositivo di regolazione da 0 a 19 km/h ca
- Autonomia di carica (su terreno pianeggiante) 50 Km ca
- Raggio di sterzata cm 128
- Ostacolo (dislivello) superabile cm 9
- Motore DC 24V, potenza 950W
- Batterie: Nr. 2 da 12 V / 55 Ah ad acido assorbito
- Carica batterie da 8 Ah
- Pendenza massima superabile 13° (23%)
- Freno elettromagnetico più freno manuale
- Ruote anteriori 15” pneumatiche gonfiabili
- Ruote posteriori 15” pneumatiche gonfiabili
- Munito di impianto di illuminazione (LED)

DIMENSIONI

						
cm 41	cm 43	cm 58	cm 50	cm 51	cm 100	cm 130
		p		Senza batterie		
cm 66	cm 125	150 Kg	120 Kg	90 Kg		

UNITÀ di CONFEZIONAMENTO: Pz. 1

Conformità: Le tele sedile e schienale sono ignifughe e rispettano le norme ISO parte 1. Lo scooter mod. Gemini 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.

