

SCOOTER 4 RUOTE MOD. "VIRGO"

SCHEDA TECNICA

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

DESCRIZIONE: SCOOTER 4 RUOTE MOD. "VIRGO"

CODICE ISO: 12.21.27.009 / 12.24.03.163 / 12.24.06.16
12.24.06.160

REPERTORIO DM SSN – (Art. 1 comma 409 legge 266/2005)
– nr 1293915/R

CODICE Nr: 270002 (colore BLU)













DESCRIZIONE: modello compatto, dinamico dal design accattivante. Ruote da 10", freno elettromagnetico e sospensioni attive indipendenti rendono VIRGO uno scooter maneggevole e pratico da utilizzare.

- Carenatura in ABS, colore blu
- Sedile imbottito, regolabile in altezza e profondità, girevole a 360°, schienale ribaltabile e reclinabile con poggiatesta, rivestimento in skai elegante "fuoco ritardante"
- Braccioli regolabili in altezza, larghezza e ribaltabili.
- Dispositivo di guida ergonomico, regolabile in inclinazione
- Ruotine antiribaltamento
- Sistema di illuminazione luci LED
- Freno manuale sul comando e freno elettromagnetico
- Dispositivo di regolazione della velocità da 0 a 10 Km/h
- Pulsante di limitazione della velocità massima a 6 Km/h
- 4 sospensioni attive indipendenti
- Struttura completamente smontabile per facilitarne il trasporto
- Numero posizioni altezza sedile 3 (incrementi 2,5cm)

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Autonomia di carica (su terreno pianeggiante) 35 Km c.a.
- Raggio di sterzata cm 135
- Ostacolo (dislivello) superabile cm 8
- Motore DC 24V
- Comando 90 Amp - PG
- Batterie: Nr. 2 da 12 V / 44 Ah ad acido assorbito – peso Kg. 18 cad.
- Caricabatterie da 5 Ah
- Pendenza massima superabile 12°
- Freno elettromagnetico
- Freno manuale
- Ruote anteriori 10" (260x85) Pneumatiche
- Ruote posteriori 10" (260x85) Pneumatiche

DIMENSIONI

						
cm 43	cm 40	Cm 59,5	cm 39	cm 31,5	cm 78,5	cm 124,5
		P		Senza batterie		
cm 57	cm 125	136 Kg	100 Kg	70 Kg		

UNITÀ di CONFEZIONAMENTO: Pz. 1

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