

Modello AVANT



Cod. 854559

Repertorio DM SSN : **127089/R**

Rif. Cod. ISO 12.21.27.006
(riconducibile)

Scooter a 4 ruote da interno.
Realizzato in struttura di acciaio, carenatura in ABS.
Sistema di aggancio e sgancio dei vari componenti sicuro e facile da usare. La connessione dei cavi elettrici tra la parte posteriore e quella anteriore è automatica con assemblaggio delle parti. Telaio innovativo disegnato per un semplice smontaggio e per un facile trasporto.
2 batterie a lunga durata per incrementare l'autonomia.
Dispositivo guida (manubrio) regolabile in inclinazione.

Caratteristiche tecniche:



- Larghezza sedile cm 43
- Lunghezza totale cm 102
- Larghezza totale cm 51
- Ruote anteriori e posteriori 200 x 75 PU
- Raggio di sterzata cm 109
- Portata massima Kg 114
- Velocità con dispositivo di regolazione da 0 a 7 Km/h
- Autonomia di carica Km 13 ca (su terreno pianeggiante)
- Motore DC 24V/potenza 110W (minima) - 420W (massima)
- Comando S40
- Pendenza massima affrontabile 6°
- Batterie 2 x 12V 15Ah - Peso kg 5 cad.
- Freno elettromagnetico
- Peso scooter Kg 33 (senza batterie)
- Peso batterie Kg 10
- Peso sedile Kg 7
- Sedile girevole 360° e regolabile in altezza da cm 42 a cm 52
- Bracciolo regolabile in larghezza e ribaltabile
- Caricabatterie da 1,5Ah
- Senza impianto luci

Larghezza sedile	Profondità sedile	Altezza sedile da terra	Altezza sedile dalla base	Altezza schienale	Passo ruote	Lunghezza totale	Larghezza totale	Altezza totale	Portata massima	Peso senza batterie
43	40	47	42/52	35	76	102	51	82	114	33