



SPES S.R.L. a socio unico

Via Romano Montalenghe, 39 - 10010 - SCARMAGNO (TO)
Tel 0125.711471 - Fax 0125.638709

SCOOTER 3 RUOTE MODELLO ALLURI

SCHEDA TECNICA

DESCRIZIONE: Scooter 3 ruote modello ALLURI cod. 778XLSBN

Rif. Cod. ISO: 12.21.27.009 – 12.24.03.163 – 12.24.06.163 (ricond.) - 12.24.06.160

COLORE: Rosso

CARATTERISTICHE TECNICHE E DIMENSIONI:

Scooter elettrico a 3 ruote di grande dimensione da esterno. Realizzato in struttura di acciaio, carenatura in ABS. Modello dalla linea molto classica, dotato di ruote larghe e confortevoli con cerchi in lega. Motore potente. Sedile molto ampio e confortevole. Dotato di impianto luci e segnali di direzione. Dotato di sospensioni sulle tre ruote e freno a mano di emergenza. Portata massima 225kg.

- Lunghezza totale mm 1400
- Larghezza totale mm 700
- Altezza totale mm 1330
- Ruote anteriori 12,5" PU
- Ruote posteriori 14" PU
- Portata massima kg 225
- Motore 24V 1350W
- Batterie n.2 da 12V/75Ah
- Carica batterie 24V/8Ah
- Peso totale kg 116
- Autonomia km 59 - 62
- Pendenza massima 12 gradi
- Raggio di sterzata mm 1250
- Velocità massima km/h 14 - 15



CODICE CND: Y122124

REPERTORIO DM SSN: 1554814/R

CONFORMITA': Lo scooter viene fabbricato secondo le normative Medical Device Directive MDD93/42/EEC ed è marchiato CE. Il dispositivo è di Classe I.

