

SCHEMA TECNICA

WI_ST 1002_SCOOTER VITA S12

NOME PRODOTTO SCOOTER VITA S12

IMMAGINE



DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE

- Scoter dalla linea moderna ed elegante.
- 4 Ruote pneumatiche con cerchi in lega a 5 razze
 - Piantone dello sterzo regolabile in profondità
 - Sedile reclinabile e ruotabile a 45°, completo di poggiatesta e cintura di sicurezza
 - Braccioli ribaltabili e regolabili in altezza
 - 2 Specchietti retrovisori
 - Luci e segnalatori a led anteriori e posteriori
 - Clacson e cicalino di avviso retromarcia
 - Doppia sospensione anteriore e mono ammortizzatore posteriore
 - Display di bordo con comandi e informazioni su batteria, distanza percorsa, velocità
 - Prestazioni ottimali tra potenza del motore e rapporto del motoriduttore
 - Disponibile come accessorio la cappottina pieghevole Scooterpac

GAMMA PRODOTTI

| CODICE PRODOTTO | DESCRIZIONE |
|-----------------|--|
| 14219051 | SCOOTER VITA S12 TITANIO CON BATTERIA BD/RDM: 1737162 CND: Y122124 |
| 14219058 | SCOOTER VITA S12 BIANCO CON BATTERIA BD/RDM: 1737170 CND: Y122124 |
| 1421R9051 | SCOOTER VITA S12 TITANIO BD/RDM: 1288551 CND: Y122124 |
| 1421R9058 | SCOOTER VITA S12 BIANCO BD/RDM: 494984 CND: Y122124 |

INFORMAZIONI GENERALI

| FABBRICANTE | MANDATARIO |
|--|---|
| Heartway Medical Products Co., LTD NO. 6, Road 25, Taichung Industrial Park Taichung Taiwan - R.O.C.408 | BEO Medconsulting Berlin GmbH Helmholtzstrase 2 D - 10587 Berlin |

DATI REGOLATORI

| CLASSE DEL DISPOSITIVO MEDICO |
|-------------------------------|
| I |

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|--------|-------------------|
| Colore | BIANCO TITANIO |
|--------|-------------------|

| | |
|------------|---|
| Dimensioni | Ingombro larghezza: 72 cm Profondità totale: 142 cm Altezza sedile da terra: 75 cm Altezza sedile- pedana: 50 cm Altezza pedana terra: 25 cm Larghezza seduta: 50 cm Velocità massima: 15 km/h Pendenza massima: 6° Autonomia: 45 km ¹ Ruote anteriori: 100/60-8 Ruote posteriori: 115/55-8 ¹ L'autonomia massima è calcolata con una temperatura ambiente di 20°C, con un conducente del peso di 75 Kg e una batteria completamente carica a una velocità di 6,4 Km/h con il 70% di energia di scorta |
|------------|---|

| | |
|------|--|
| Peso | 135 Kg senza batterie 145 Kg con batterie |
|------|--|

| | |
|-----------------|--------|
| Portata massima | 160 Kg |
|-----------------|--------|

| | |
|-------------------------|--|
| Alimentazione Elettrica | Batterie: 2 da 12 V 75 Ah Motore: 4 Poli da 700W 25:1 Centralina: S-Drive 120A |
|-------------------------|--|

Accessori e Ricambi

Cod. 94018036 - Cestino posteriore
Cod. 79094013 - Borsa posteriore
Cod. 94018058 Borsa portabastone
Cod. 94219001 - Cestino anteriore
Cod. 94018069 - Tendalino parasole
Cod. 94088010 - Portastampelle
Cod. S37-005-00800 - Portabastone
Cod. CESM03G-S12 - Cappottina colore grigio
Cod. SPFCFS001 - Cappottina pieghevole Scooterpac

| | |
|-----------|-------------------------------|
| REDATA da | APPROVATA da |
| WIMED | Ufficio Qualità e Regolatorio |



MOVI® spa
attrezzature biomediche
Via Dione Cassio, 15
I - 20138 MILANO

Tel. +39 02 50 90 51
Fax +39 02 50 61 048
PEC direzione@pec.movigroup.com
www.movigroup.com

R.E.A.: MI 1477333
Capitale €. 7.072.000 i.v.
C.F./P.IVA - VAT No: IT 11575580151
Certified Quality System ISO 13485

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento della LEMAR spa - Milano