






|                               |                      |                   |
|-------------------------------|----------------------|-------------------|
| SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO | Rev. 01 – 26.02.2025 | Modulo <b>STD</b> |
|-------------------------------|----------------------|-------------------|

|   |   |
|---|---|
| RP953   | Pedaliera per riabilitazione magnetica attiva |
| <b>Destinazione d'uso</b>   |   |
| La Pedaliera è destinata a persone con difficoltà motorie e sono indicate per ristabilire e mantenere la coordinazione e la muscolatura degli arti superiori e inferiori.   |   |
| <b>Caratteristiche principali</b>   |   |
| Pedaliera magnetica attiva. Funzionamento a cinghia con 8 livelli di intensità. Display LCD per lettura dati. Pedali con fascia fermapiedi regolabili e ergonomici per un'impugnatura confortevole anche delle mani. Pad in gomma antiscivolo. Regolabile in inclinazione. Ghiera di regolazione. Sistema frenante indipendente dalla velocità. |   |
| <b>Immagine prodotto</b>  |   |
|    |   |
| <b>RIFERIMENTI FABBRICANTE</b>  |   |
| Fabbricante   | MORETTI S.P.A.                                |
| Paese di produzione   | CINA  |
| Classe di dispositivo   | Classe I                                      |
| Codice di classificazione GMDN  | 35060   |
| Codice di classificazione CND – EMDN  | Y0504   |
| Repertorio dei Dispositivi Medici   | 2722405                                       |
| <b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>   |   |
| Confezionamento   | Polietilene stampato / Scatola di Cartone.    |
| Normative di riferimento  | EN ISO 209571-1 / EN ISO 20957-5              |
| Resistenza  | Volano in ferro 1,6 Kg                        |
| Classe di utilizzo  | Classe I - Professionale                      |
| Accuratezza   | A   |
| Tipo esercizio  | Attivo  |
| Tipo Batterie   | LR33  |

| MATERIALI PRINCIPALI |  |  |  |                      |  |   |
|----------------------|--|--|--|----------------------|--|---|
| Struttura            |  |  | Acciaio Verniciato   |                      |  |   |
| Pedaline             |  |  | Polipropilene  |                      |  |   |
| DIMENSIONI           |  |  |  |                      |  |   |
|                      |  L: |  P: |  H: | H seduta<br>da terra |  Kg |  |
| RP953                | 64 cm  | 42 cm  | 31 cm  | -                    | 9 kg   | -   |