

**LEVEL II - CARROZZINA ELETTRICA DA INTERNI**
**Ref. PW-110**


Il colore del dispositivo nella foto è puramente indicativo.

## Descrizione

Carrozzina elettrica con telaio pieghevole in alluminio e doppia crociera, schienale abbattibile con cinghie tensionabili e rivestimento in Nylon imbottito, con tasca posteriore. Braccioli desk ribaltabili ed estraibili dotati di spondine protetti abiti, pedane estraibili e regolabili in altezza. Ruote posteriori da 12" con copertone in Poliuretano pieno su cerchio in alluminio (in alternativa a richiesta, con pneumatici gonfiabili), le ruote anteriori hanno dimensione 8" montate su forcella in alluminio. Dotata di 1 batteria al Litio da 20Ah montata lateralmente, per facilitare il trasporto della carrozzina piegata senza doverla rimuovere, che permette un'autonomia di 15/18 km e possibilità di montare una batteria supplementare, in opzione, per aumentare l'autonomia fino a 30 km. Disponibile in tre varianti di seduta 43, 45, 48 cm.

**(NB: i dati dell'autonomia, si riferiscono ad un utilizzo su terreno pianeggiante privo di ostacoli ed a una velocità media).**

## Destinazione d'uso

Carrozze indicate per pazienti che, in modo temporaneo o permanente, hanno ridotte capacità motorie.

## Identificazione prodotto

|  |  |                             |
|--|--|-----------------------------|
| Dispositivo Medico                     | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO |
| Codice CND                             | Y122127                                |                             |
| Identificativo di Registrazione BD/RDM | PW-110-43                              | 2045609/R                   |
|  | PW-110-45                              | 2045781/R                   |
|  | PW-110-48                              | 2045782/R                   |

|  |  |  |
|--|--|--|
| Identificativo di registrazione EUDAMED                                      | Non ancora rilasciato  |  |
| Conformità al Regolamento UE 2017/745 modificato dal Regolamento UE 2020/561 | <input checked="" type="checkbox"/> SI   | <input type="checkbox"/> NO            |
| Classe del dispositivo medico – MDR 2017/745                                 | <input checked="" type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> Im <input type="checkbox"/> Is <input type="checkbox"/> IIa <input type="checkbox"/> IIb <input type="checkbox"/> III |  |
| Marcatura CE   | <input checked="" type="checkbox"/> SI   | <input type="checkbox"/> NO            |
| Dichiarazione di Conformità del Fabbricante                                  | <input checked="" type="checkbox"/> SI   | <input type="checkbox"/> NO            |
| Ente Certificatore   | <input type="checkbox"/> SI  | <input checked="" type="checkbox"/> NO |
| Sterile  | <input type="checkbox"/> SI  | <input checked="" type="checkbox"/> NO |
| Latex Free   | <input checked="" type="checkbox"/> SI   | <input type="checkbox"/> NO            |
| Anno immissione in commercio   | 2021   |  |
| Garanzia   | 24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti soggette a usura.   |  |
| Fabbricante  | INTERMED S.r.l.  |  |
| SRN Fabbricante  | IT-MF-000013039  |  |

## IDENTIFICAZIONE UDI

|              |                      |
|--------------|----------------------|
| BASIC UDI-DI | 805267997CARRELETTW8 |
|--------------|----------------------|

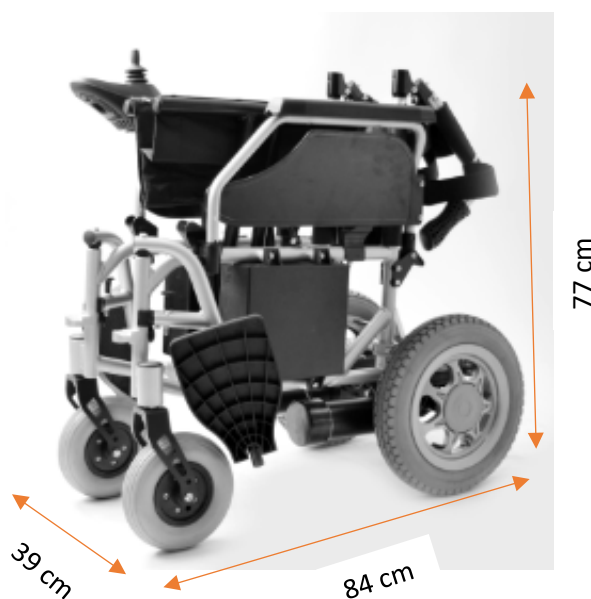
| Codice Ref. | UDI-DI        |
|-------------|---------------|
| PW-110-43   | 8052679970896 |
| PW-110-45   | 8052679970902 |
| PW-110-48   | 8052679970919 |

## Caratteristiche Tecniche – Carrozzina

| PW-110-                                    | 43   | 45    | 48    |
|--|--|-------|-------|
| Larghezza seduta                           | 43 cm  | 45 cm | 48 cm |
| Profondità seduta                          | 44 cm  | 44 cm | 44 cm |
| Larghezza totale                           | 61 cm  | 63 cm | 66 cm |
| Lunghezza totale                           | 108 cm   |       |       |
| Altezza totale (da terra alle impugnature) | 93 cm  |       |       |
| Diametro route posteriori                  | 12,5"  |       |       |
| Diametro route anteriori                   | 8"   |       |       |
| Braccioli                                  | Ribaltabili semi-desks regolabili in altezza         |       |       |
| Cuscino                                    | Amovibile  |       |       |
| Poggia piedi                               | Rimovibili aggiustabili in altezza con ferma tallone |       |       |
| Portata                                    | 120 kg   |       |       |

|  |  |
|--|--|
| Peso   | 30 kg (1 batteria al Litio inclusa)  |
| Peso batteria  | 3,5 kg   |
| Pendenza massima superabile                          | 10°  |
| Velocità max   | 8 km/h   |
| Autonomia (a velocità media su terreno pianeggiante) | 15/18 km (*30 km con due batterie al Litio)  |
| Materiale  | Telaio in Alluminio verniciato a polveri.<br>Schienale e seduta in Nylon.<br>Ruote posteriori con cerchi in Alluminio e copertoni in PU pieno (pneumatiche su richiesta).<br>Ruote anteriori in plastica con copertone in PU pieno.<br>Forcella per ruote anteriori in Alluminio.<br>Braccioli in Poliuretano. |

## Ingombri – carrozzina chiusa



## Caratteristiche Tecniche – Alimentazione

|                   |   |
|-------------------|---|
| Motore            | 2 x 200 W Linix China   |
| Comando           | 24 V Maikong, China   |
| Batteria al Litio | n. 1 x 24 V, 20 Ah Litio (* a richiesta una batteria al Litio supplementare da 20Ah, per aumentare l'autonomia) |
| Carica batterie   | HP 24V - 3A   |

### Informazioni utili\*

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| CONTROINDICAZIONI E AVVERTENZE | Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti.   |
| CONSERVAZIONE                  | Conservare al riparo da sorgenti di luce, calore e umidità.  |
| MANUTENZIONE E PULIZIA         | Per mantenere l'efficienza della carrozzina e prevenire rischi per la sicurezza dell'utente si rendono necessari alcuni controlli periodici sullo stato di tutti i componenti. Pulire con panno umido utilizzando detergenti non aggressivi, poi asciugare in modo accurato. |
| MODALITÀ DI SMALTIMENTO        | Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.   |

\*Per ulteriori dettagli attenersi alle istruzioni d'uso a corredo con il dispositivo.

### Contenuto della confezione

| COMPONENTE    | DESCRIZIONE  | PZ / CONFEZIONE |
|---------------|--|-----------------|
| *PW-110-xx    | Carrozzina elettrica Level II                        | 1               |
| Manuale d'uso | Istruzioni per il corretto utilizzo del dispositivo. | 1               |

\*All'interno della scatola, la carrozzina nella misura scelta

### Accessori opzionali

| COMPONENTE | DESCRIZIONE                           | PZ / CONFEZIONE |
|------------|---------------------------------------|-----------------|
| PW-110-R14 | Kit antiribaltamento regolabile       | 2               |
|            | Batteria al Litio 20Ah                | 1               |
| CA-104     | Cuscino dorso-lombare                 | 1               |
| P-36       | Portaflebo con attacco per carrozzina | 1               |

### Cronologia delle revisioni

| REV. | DATA       | MODIFICA  |
|------|------------|---|
| 0.0  | 02/11/2020 | Emissione della scheda tecnica secondo il nuovo formato definito. |
| 1.0  | 24/06/2021 | Nuova emissione per adeguamento normativo                         |
| 1.1  | 17/09/2021 | Inserimento del SRN fabbricante                                   |

