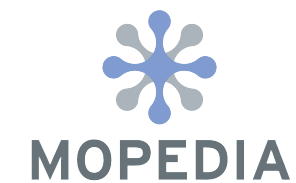


GARANZIA

Il deambulatore ascellare pieghevole è garantito **2 ANNI** dalla data di acquisto. Il distributore si riserva il diritto di riparare o sostituire le parti affette da difetti di fabbricazione o nei materiali usati, senza nessuna spesa per il cliente. **La garanzia non è applicabile in caso di danni legati ad un uso improprio, ad abusi, ad alterazioni o ad uno smontaggio effettuato da personale non autorizzato.** Per riparazioni, nel rispetto delle suddette condizioni, inviare il deambulatore ascellare pieghevole munito della ricevuta di acquisto al rivenditore locale più vicino.

PARTI DI RICAMBIO

- **RV7076** Ruote in gomma-paio
- **RV7077** Ruote in gomma con freno-paio
- **RV7072** Sottoascellari imbottiti-paio
- **RV7065** Sottoascellari imbottiti completi di asta -paio



RP758S
• Pieghevole e regolabile
in altezza

DEAMBULATORE SOTTOASCELLARE PIEGHEVOLE

MANUALE D'ISTRUZIONE

Dispositivo Medico di Classe I
D. Lgs. 24/02/97 n.46 attuazione della direttiva CEE 93/42

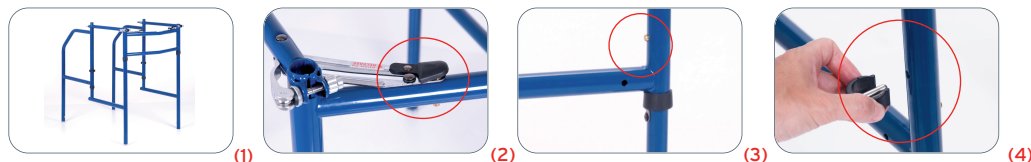
Codice RP758S

Grazie per aver acquistato il deambulatore sottoascellare pieghevole della linea **MOPEDIA** by Moretti, realizzato per sostenere persone con difficoltà di movimento. Costruito in acciaio verniciato con 4 ruote piroettanti di cui 2 con freno, sottoascellari imbottiti con supporto regolabile in altezza, larghezza, profondità.

- **RP758S** regolabile in altezza (5 fori ogni 2,5 cm)

Istruzioni per il montaggio:

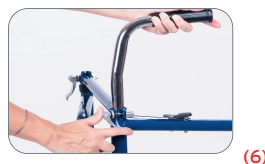
1. Per assemblare il deambulatore aprire il telaio disponendolo come in **fig. (1)** facendo attenzione che i bottoni di sicurezza in alto anteriori **fig.(2)** e in basso posteriori **fig.(3)** vadano a bloccare i fianchi conferendo stabilità alla struttura. Successivamente inserire le due clip di sicurezza nel foro sopra al bloccaggio posteriore **fig. (4)**



2. Inserire le quattro gambe con ruota nelle relative aste (le ruote con freno vanno posizionate nella parte posteriore) facendo attenzione che i bottoni di sicurezza scattino in posizione di blocco. **N.B.** Le quattro gambe devono avere sempre la stessa altezza di regolazione. **fig. (5)**



3. Inserire le due maniglie nei relativi tubi di supporto e bloccarle con le leve di bloccaggio apposite **fig. (6)**. **N.B.** Se le leve non riescono a stringere il tubo sufficientemente, avvitare il relativo dado opposto.



4. Inserire i tubi di supporto dei sottoascellari dalla parte più lunga negli appositi fori **fig. (7)** e bloccarli con le apposite leve di bloccaggio.



5. Inserire sopra ai tubi di supporto i relativi sostegni sottoascellari i quali rimarranno liberi di ruotare. **fig. (8)**

6. A questo punto il deambulatore è correttamente assemblato e si deve procedere alle opportune regolazioni per adattarlo all'altezza del paziente.

Il sedile può essere facilmente montato e smontato dalla struttura grazie ai quattro ganci di cui è dotato (RP757B optional). Seduta regolabile in altezza da 48 a 60,5 cm ogni 2,5 cm



- RP757B optional

Come ripiegare il deambulatore:

1. Togliere il sedile solo se presente come optional.

2. Togliere le clip di sicurezza

3. Premere i bottoni di scancio (anteriori in alto) e (posteriori in basso) **fig. (9-10)** e ripiegare le quattro parti che compongono il telaio su se stesse **fig. (11-12-13)**



Misure utili:

da montato: larghezza telaio 50,5 cm
profondità telaio 80 cm

da piegato: larghezza telaio 54 cm
profondità telaio 20 cm

sottoascellari regolabili da 120 a 140 cm da terra

ATTENZIONE: Fare attenzione alla presenza di fili elettrici a terra, pavimento bagnato, tappeti, giocattoli o altri ostacoli, mobili, scalini e pavimenti sconnessi. Non usare il deambulatore per salire o scendere le scale o sulle scale mobili.

ATTENZIONE: USARE CON PRUDENZA SU SUPERFICI BAGNATE E SCIVOLOSE

Evitare contatti prolungati con acqua e controllare periodicamente la robustezza del deambulatore. Per evitare eventuali rischi si raccomanda di tenere il deambulatore lontano dalla portata dei bambini.