



PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

---

***SUPPORTO MOBILE PER 23454,23456***

***MOBILE STAND FOR 23454,23456***

---

MANUALE D'USO – USER MANUAL

---

**REF 23458**

Importato da/Imported by  
**Gima S.p.A.**  
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy  
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com  
**[www.gimaitaly.com](http://www.gimaitaly.com)**  
Made in China

Fabbricante / Manufacturer  
**Qualmedi Technology Co. Ltd.**  
A302 Room, No.23, HangBu Road,  
High-tech Zone, Hefei City, Anhui Province, China. 230000  
sales@qualmedi.com



## ACCESSORI PER L'INSTALLAZIONE



X 1  
Palo



X 1  
Vassoio



X 5  
Rotelle



X 1  
Base



X 1  
Asta pieghevole

### Cassetta delle parti di ricambio



X 6  
Viti (M3\*10)



X 6  
Spessori delle viti



X 1  
Viti (M6\*10)



X 1  
Viti (M8)



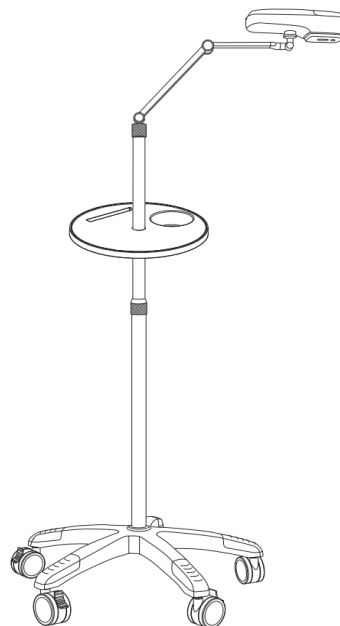
X 1  
Supporto



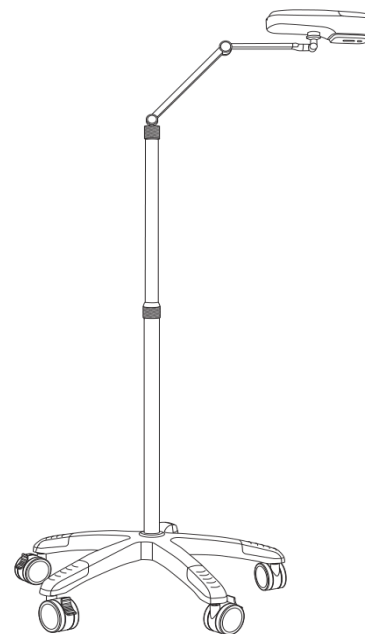
X 1  
Base del vassoio



5mm 4mm 3mm  
Chiave esagonale



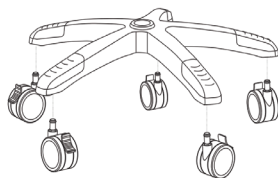
Tipo A



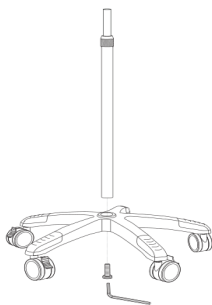
Tipo B



Questo prodotto contiene parti di piccole dimensioni; tenerle lontane dai bambini.

**PASSAGGIO 1: INSTALLARE LA BASE DEL SUPPORTO / IL PALO**


Inserire con forza cinque rotelle nel foro della base per renderla stabile.



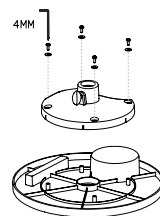
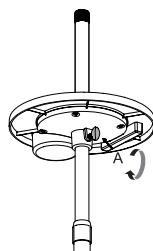
Inserire il palo nella base e fissare la vite (M1) con la chiave dalla parte inferiore della base.

Allentare la manopola, estrarre il palo interno ad un'altezza adeguata e quindi stringere la manopola, assicurandosi che sia ben serrata.


**PASSAGGIO 2: MONTARE IL VASSOIO**

Si tratta di una fase opzionale in base alle esigenze del cliente. Il vassoio può contenere gli strumenti dell'infermiere per le iniezioni.

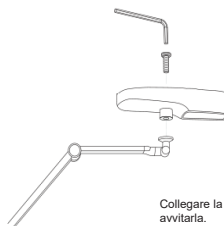
Collegare la base del vassoio e il vassoio con la vite (M3\*10) e lo spessore della vite.



Montare il vassoio partendo dall'alto del palo, regolarlo nella posizione appropriata e stringere la manopola A.

**PASSAGGIO 3: INSTALLAZIONE DEL TUBO/SUPPORTO**

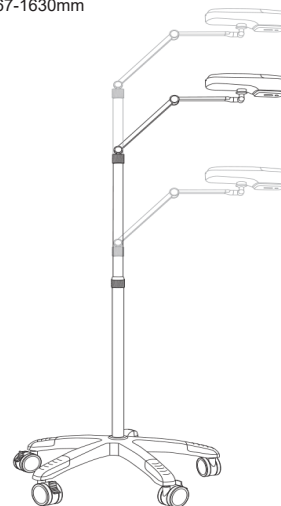
Mettere la manopola sul palo, quindi stringerla completamente.



Collegare la traversa del supporto all'adattatore e avvitare.

**FUNZIONALITÀ DEL PRODOTTO**

Altezza: 667-1630mm


**REGOLAZIONE DELLA TENSIONE**

Regolare la tensione dell'attrezzatura tramite la chiave.


**CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA**

Si applica la garanzia B2B standard Gima di 12 mesi.