



## Tavolo antropometrico per disabili h908\_147

Tavolo antropometrico per disabili in alluminio, piano 80x60 cm regolabile in altezza e inclinazione per l'inclusione scolastica e riabilitativa.

Il **tavolo antropometrico per disabili H908\_147** è progettato per rispondere alle esigenze di persone con disabilità motorie, offrendo una **postazione di lavoro o studio funzionale, accessibile e adattabile**. Grazie alla **regolazione in altezza da 57 a 81 cm** e al **piano inclinabile**, si adatta facilmente a diverse esigenze posturali e di mobilità, garantendo comfort e usabilità anche in presenza di carrozzine.

La **struttura stabile e resistente** consente un utilizzo sicuro sia in ambito scolastico che terapeutico o domestico. Il piano di lavoro, dalle **dimensioni di 80 x 60 cm**, offre spazio sufficiente per lo svolgimento di attività didattiche, manuali o riabilitative. La struttura è di colore **alluminio**, il piano è di colore **avorio**.

La doppia regolazione (altezza e inclinazione) permette una **configurazione personalizzata**, favorendo la corretta postura e l'autonomia dell'utente, migliorando così l'inclusione in contesti scolastici o sociali.

Scegli il **tavolo H908\_147** per garantire accessibilità, comfort e funzionalità a persone con disabilità. Contattaci per forniture scolastiche o soluzioni personalizzate.

### Caratteristiche tecniche:

- **Tipologia:** Tavolo antropometrico per disabili
- **Piano di lavoro:** Inclinabile
- **Colore piano:** avorio
- **Colore struttura:** alluminio
- **Altezza regolabile:** Da 57 a 81 cm
- **Dimensioni:** L 80 x P 60 cm
- **Struttura:** Robusta, adatta a uso scolastico o terapeutico

### Benefici per l'utente:

- **Regolazione:** in altezza per un uso comodo con o senza carrozzina.
- **Piano inclinabile:** per attività diversificate.
- **Favorisce:** una postura corretta e personalizzabile.
- **Superficie:** ampia e accessibile.
- **Progettato:** per favorire l'inclusione scolastica e sociale.

### FAQ:

1. **Il tavolo è adatto all'uso con carrozzina?**  
Sì, grazie alla regolazione in altezza da 57 a 81 cm.
2. **Il piano si può inclinare?**  
Sì, è regolabile in inclinazione per adattarsi a diverse attività.

3. **Quali ambienti sono adatti all'uso di questo tavolo?**

Scuole, centri di riabilitazione, ambienti domestici e terapeutici.

4. **La superficie è ampia?**

Sì, misura 80 x 60 cm, sufficiente per libri, quaderni o strumenti di lavoro.

5. **È stabile durante l'inclinazione?**

Sì, la struttura è progettata per mantenere stabilità anche durante la regolazione.

**Mini guida all'acquisto:**

Un tavolo regolabile come l'H908\_147 è essenziale per garantire **autonomia, ergonomia e inclusività** in ambito scolastico o terapeutico.

La possibilità di **personalizzare altezza e inclinazione** lo rende ideale per bambini e adulti con diverse esigenze motorie.

*Tavolo per disabili regolabile in altezza, tavolo antropometrico scolastico, piano inclinabile per carrozzina, tavolo ergonomico accessibile disabili, tavolo per inclusione scolastica e riabilitazione.*

*\*Immagine puramente indicativa.*

## INFORMAZIONI

- **punti di forza** altezza regolabile
- **Tipologia** monoposto
- **Larghezza in millimetri** 800.000000
- **Profondità in millimetri** 600.000000
- **Altezza in millimetri** 810.000000

## Tavolo antropometrico per disabili h908\_147

### Tavolo antropometrico per disabili h908\_147

---

Tipologia: monoposto

Larghezza in millimetri: 800 mm

Profondità in millimetri: 600 mm

Altezza in millimetri: 810 mm

Punti di forza: altezza regolabile

