

PEBA

**PINACOTECA  
DI BRERA**



Allegato

**D06**

**Indicazioni  
Prodotti**

# Carrozzina pieghevole

DISPOSITIVO DI SUPPORTO  
PER LA MOBILITA' DEGLI ADULTI



## DISPOSITIVO DI SUPPORTO ALLA MOBILITA'

I dispositivi carrozzine pieghevoli consentono di supportare la mobilità dei visitatori riducendone gli stati di fragilità ed affaticamento.

Questi dispositivi sono caratterizzati dalla estrema leggerezza, maneggevolezza e sono pieghevoli, pur mantenendo un buon comfort per la persona seduta.

Possono essere utilizzati per le persone con problemi di mobilità all'interno degli edifici pubblici (come un museo).

### 伸縮ハンドル



### 収納・持ち運び便利

- ✓ 超軽量・コンパクト
- ✓ 小さくて柔軟



## 旅行をお楽しむ！





- **Braccioli e schienali** possono aiutare le persone a passare dalla posizione in piedi a quella seduta.
- Il **manubrio** è regolabile in diverse posizioni.
- Il **freno** aumenta la sicurezza del dispositivo.
- Una **cintura di sicurezza** permette di assicurare la persona alla seduta.



# La flaneuses

DISPOSITIVO DI SUPPORTO  
PER LA MOBILITA' E IL TRASPORTO  
DI OGGETTI E BAMBINI





## DISPOSITIVO DI SUPPORTO ALLA MOBILITA'

I dispositivi tipo "Flâneuse" consentono di supportare la mobilità dei visitatori riducendone la fatica.

Possono essere utilizzati con diversi scopi:

Per le **famiglie**, questo dispositivo potrebbe aiutare a trasportare i **bambini** e i loro effetti personali.

Per le persone con problemi di mobilità, questo ausilio potrebbe **aiutare a camminare** e trasportare borse ed effetti personali. Allo stesso modo potrebbe aiutare il **trasporto di borse e valigie**. Infine, per le persone che hanno problemi di affaticamento, questo oggetto potrebbe offrire una **seduta**.

Questa tipologia di dispositivo aiuta a prevenire l'affaticamento dei visitatori all'interno degli edifici pubblici (come un museo).





Questi dispositivi offrono comfort quando ci si appoggia, ci si siede, si trasportano bambini e si trasportano oggetti.

- **Braccioli e schienali** possono aiutare le persone a passare dalla posizione in piedi a quella seduta.
- Il **manubrio** consente l'appoggio in qualsiasi posizione e ad altezze diverse a seconda dell'altezza dell'utente.
- I **freni** vengono utilizzati per rallentare e arrestare il prodotto.
- Una **cintura di sicurezza** permette di assicurare bambini ed oggetti alla seduta.
- Tra i due schienali è previsto a tale scopo un **ripiano**.



Questi dispositivi potrebbero ridurre il rischio di caduta per i visitatori più vulnerabili e aiutare a camminare.

