



**Prodotto:** Letto ortopedico elettrico con base regolabile ruote sponde e alzamalati Rebecca

**Articolo:** 15000014 - Wimed

**Dicitura per la prescrizione:**

Letto elettrico

**Rif. Interno:** MOV15000014

## Descrizione

Letto adatto per la casa e cure ospedaliere. Rete con sezioni regolabili elettricamente. Doghe in legno flessibile per comfort e resistenza. Il sistema di elevazione elettrica dà la possibilità di adattare il letto alle esigenze dell'utente e di regolarne l'altezza da 30 a 70 cm. Design di testa e pediera arrotondate per un miglior impatto visivo. Le sponde laterali hanno angoli smussati e sono facilmente regolabili in altezza. Ruote piroettanti con freno, braccio alzamalati.

## Scopri di più su Pianeta Ortopedia Ausili

Se desideri acquistare un [letto elettrico con sponde per disabili](#) ti invitiamo non solo a consultare la nostra breve guida, ma a [contattare](#) i nostri esperti online in grado di rispondere ad ogni tuo dubbio.

## Dati tecnici

ALTEZZA RETE DA TERRA	cm 25-65
INCLINAZIONE SEZIONE SCHIENA	75°
INCLINAZIONE SEZIONE COSCIE	30°
INCLINAZIONE SEZIONE PIEDI	20°
REGOLAZIONE SPONDE LATERALI	cm 11,5-43
INGOMBRO TOTALE	cm 104,5x215
INGOMBRO IN SCATOLA	cm 120x36

RETE LETTO

cm 90x200

PESO MASSIMO PAZIENTE

kg 135

FUNZIONE TRENDELENBURG e ANTITRENDELENBURG