



Bilancia per pazienti su sedia a rotelle h585_32

Bilancia medica per persone su carrozzina. Portata: 300 kg. Dimensioni: L115.5 x P83 x H6.5 cm.

Bilancia medica per pesare pazienti su sedia a rotelle. Ideale per l'utilizzo nelle case di cura e RSA. Costituita da una piattaforma ribassata con rampe da entrambi i lati, così da facilitare la salita della sedia a rotelle. L'ampia superficie di pesata in acciaio ne consente l'utilizzo anche per pazienti obesi. La base assicura un ottimo appoggio grazie alla presenza di 4 piedini in gomma regolabili in altezza; è facile da spostare grazie alle 2 rotelle e 1 maniglia. Completa di apparecchio con tastierino e display per la visualizzazione dei valori di pesata. La bilancia è dotata di diverse funzioni: la funzione Hold, per i pazienti irrequieti, grazie alla quale il valore di pesata viene congelato per poi visualizzarlo successivamente; la funzione PRE-TARA per 5 valori di peso; la funzione IMC per la determinazione di sottopeso/peso normale/sovrappeso. Il funzionamento può essere a batteria o mediante collegamento elettrico. Incluso nella fornitura vi è il supporto a parete per montaggio a muro.

Si consiglia di acquistare in aggiunta l'omologazione (vedi optional)

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni totali: L115.5 x P83 x H6.5 cm
- Dimensioni dispositivo di visualizzazione: L21 x P11 x H5 cm
- Dimensioni piatto di pesatura: L91 x P74 x H65 cm
- Con livella
- Lunghezza cavo: 1800 m
- Lunghezza cavo apparecchio indicatore: 1850 m
- Materiale struttura: acciaio verniciato
- Materiale piatto di pesata: acciaio verniciato
- Area di pesatura: L91 x P74 cm
- Supporto a parete incluso
- Display altezza cifre: 25 mm

Dati tecnici di taratura:

- Carico minimo: 2 kg
- Classe di taratura: III
- Divisione omologata (e): 100 g
- Omologazione di taratura in base a 2014/31/EU

Alimentazione:

- Funzionamento a batteria o tramite alimentazione elettrica (cavo di alimentazione EU, CH, UK incluso)

Funzioni:

- Funzione BMI
- Funzione data Hold
- Funzione PRE-TARA
- Pesata senza vibrazioni

Sistema di misura:

- Divisione: 100 g
- Tempo di riscaldamento: 10 minuti
- Peso di calibrazione consigliato: 300 kg (M1)
- Linearità: 100 g
- Portata max: 300 kg
- Possibilità di regolazione: registrazione con peso esterno
- Riproducibilità: 100 g
- Risoluzione: 3000
- Sistema di pesatura: cella di carico
- Unità di pesatura: kg

Condizioni ambientali:

- Umidità dell'aria (max.): 80%
- Temperatura ambiente (max.): 35°C
- Temperatura ambiente (min.): 5°C

Optional:

- Omologazione: nei paesi UE per le bilance destinate all'uso medico la omologazione è prescritta per legge

INFORMAZIONI

- **Tipologia** Digitale
- **portata** 300 kg



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Bilancia per pazienti su sedia a rotelle h585_32

Tipologia: Digitale
Portata: 300 kg