

Bilancia per sedie a rotelle KERN MWS

Bilancia per sedie a rotelle ribassata per agevolare la salita – con certificazione di approvazione e autorizzazione all'uso medicale, per l'uso professionale nella diagnostica medica



Rivenditore specializzato KERN



Caratteristiche

- Classe di omologazione III (omologazione opzionale)
- Autorizzazione all'uso medicale in base alla norma 93/42/CEE
- Particolarmente indicata per pesare pazienti su sedie a rotelle, grazie alla piattaforma ribassata accessibile da entrambi i lati e a una memoria per i pesi tara di cinque sedie a rotelle (elettriche)
- L'ampio piatto di pesata in acciaio è ideale anche per pazienti obesi
- Appoggio sicuro e antiscivolo grazie ai piedini in gomma ad altezza regolabile. Livella per un livellamento esatto della bilancia
- Pesata senza vibrazioni: per il calcolo di un valore di pesata stabile, ideale per pazienti irrequieti
- Funzione Data Hold: con valore di pesata stabilizzato il peso visualizzato viene automaticamente "congelato" fino a quando viene premuto il tasto HOLD.
- Funzione BMI per il calcolo del peso ideale/sovrappeso
- La bilancia può essere comodamente trasportata grazie a 2 rotelle e 1 maniglia e riposta in poco spazio
- Possibilità di funzionamento a batteria e alimentazione di rete, funzionamento ad accumulatore opzionale

- **2** Apparecchio indicatore con 2 magneti sul retro, ideale durante il trasporto oppure per il fissaggio su superfici metalliche
- **3** Tre bilance in una: Grazie al pratico set barra di appiglio KERN MWS-A02, in pochi passi è possibile trasformare la bilancia per sedie a rotelle MWS 300K100M in una bilancia multifunzione. Così i pazienti possono essere pesati restando in piedi, appoggiati alla barra di appiglio oppure su una sedia a rotelle. L'apparecchio indicatore può essere montato in posizione ergonomicamente comoda direttamente sulla barra di appiglio

Dati tecnici

- Display LCD, altezza cifre 25 mm
- Dimensioni apparecchio indicatore LxPxA 210x110x50 mm
- Dimensioni totali MWS 300K100M LxPxA 1155x800x66 mm MWS 400K100DM LxPxA 1255x1060x69 mm
- Dimensioni totali incl. MWS-A02 LxPxA 1155x820x1070 mm
- Lunghezza cavo apparecchio indicatore ca. 180 cm
- Possibile funzionamento a batteria, 6 x 1,5V AA, non comprese, autonomia fino a 50 h
- Alimentatore (esterno) di serie
- Peso netto ca. 28,4 kg

Accessori

- **3** Set barra di appiglio per montaggio su bilancia per sedie a rotelle KERN MWS 300K100M, LxPxA ca. 1150x60x900 mm. Materiale in dotazione: due barre di appiglio, un braccio stabilizzatore, materiale di fissaggio. Factory option, KERN MWS-A02
- **4** Stativo per innalzare l'apparecchio indicatore, altezza stativo ca. 950 mm, KERN MWS-A01
- Copertina rigida di protezione sull'apparecchio indicatore, KERN EOB-A02
- Panni per la pulizia, salviette senza alcool per la disinfezione con panno. Soddisfano i requisiti di legge per la sicurezza sul lavoro ai sensi delle norme TRGS 525/540. Contenuto della confezione 80 pezzi, salvietta da 20x22 cm, KERN MYC-01
- Funzionamento ad accumulatore interno, di serie, autonomia fino a 50 h senza retroilluminazione, tempo di carica ca. 24 h, KERN FOB-A08
- Stampante termica per la stampa di valori di pesata, striscette di carta larghe 112 mm, dimensioni alloggiamento LxPxA 165x140x50, adattatore di rete 230V/50Hz di serie, KERN YKB-01N
- Cavo d'interfaccia RS-232 per il collegamento di un apparecchio esterno, KERN MPS-A08

DI SERIE



SU RICHIESTA



FACTORY



* Nei paesi CE per le bilance destinate all'uso medicale la omologazione è prescritta per legge, si prega di provvedere all'ordine insieme alla bilancia. A tal fine è necessario il luogo di utilizzo con CAP.

Modello	Portata [Max] kg	Divisione [d] kg	Divisione omologata [e] kg	Piatto di pesata mm	Prescritta dalla legge Omologazione		Su richiesta Certificato DAKKS	
					KERN		DAKKS KERN	
MWS 300K100M	300	0,1	0,1	900x740	965-129		963-129	
MWS 400K100DM	300 400	0,1 0,2	0,1 0,2	1000x1000	965-130		963-130	

Pittogrammi

Interfaccia dati RS-232:
Per il collegamento della bilancia alla stampante, al PC o alla rete.

Pesata senza vibrazioni: In caso di condizioni ambientali instabili, viene calcolato un valore di pesatura stabile eseguendo una media dei valori rilevati

Funzionamento a pile: Predisposta per il funzionamento a batteria. Il tipo di batteria è indicato per ciascun tipo di apparecchio.

Funzionamento ad accumulatore:
Set ricaricabile.

Alimentatore:
230V/50Hz standard UE. Su richiesta anche standard GB, AUS o USA.

Omologazione:
Il tempo di approntamento dell'omologazione è specificato nel pittogramma.

Calibrazione DAKKS:
Nel pittogramma è specificata la durata della calibrazione DAKKS espressa in giorni.

Invio di pallet tramite spedizione: Nel pittogramma è specificato il tempo necessario per l'approntamento del prodotto in fabbrica espresso in giorni.

Garanzia:
Il periodo di garanzia è specificato nel pittogramma.