

KERN MWS 400K100DM

KERN

Bilancia per sedie a rotelle ribassata per agevolare la salita - con autorizzazione all'uso medico, per l'uso professionale nella diagnostica medica, omologazione opzionale



Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	1255×1060×69 mm
Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A)	210×110×50 mm
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	1000×1000 mm
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	1000×1000 mm
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	1255×1060×60 mm
Materiale alloggiamento	acciaio, laccato
Materiale piatto di pesata	acciaio, verniciato
Materiale alloggiamento del display	Plastica
Livella	✓
Piedini di livellamento regolabili	✓
Supporto a parete	✓
Ruote di trasporto	✓
Lunghezza cavo	1,8 m
Apparecchio indicatore lunghezza cavo	1,8 m
Celle di carico - numero	4

Funzioni

Funzione PreTare	✓
Funzione di mediazione per condizioni di pesatura instabili	✓
Funzione per il calcolo dell'IMC	✓
Funzione Hold	✓
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore	3 min off 4 min 5 min 2 min
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Numero di tasti per il comando	20

Interfaccia

Interfacce	RS-232 di serie
------------	-----------------

Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Adattatore AC e funzione batteria (batteria non inclusa)
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK CH
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO UK US CH

Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilance mediche
Gruppo di prodotti	Bilancia per sedie a rotelle
Famiglia di prodotti	MWS

Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia con divisione multipla
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	300 kg; 400 kg
Divisione [d]	0,1 kg; 0,2 kg
Riproducibilità	0,1 kg; 0,2 kg
Linearità	± 0,1 kg; 0,2 kg
Peso minimo [Min]	2 kg
Risoluzione	3.000, 2.000
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	400 kg (M1)
Tempo di riscaldamento	10 min; 10 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,1 kg
Unità preimpostata	kg
Unità di misura	kg
Possibilità di valutazione della conformità	✓

Display

Tipo di display	LCD
Display altezza cifre	25 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Linguaggio simbolico

Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	210×105×45 mm
----------------------------------	---------------

KERN MWS 400K100DM

KERN

Bilancia per sedie a rotelle ribassata per agevolare la salita – con autorizzazione all'uso medico, per l'uso professionale nella diagnostica medica, omologazione opzionale

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	12 V, 500 mA
Tipo di batteria/accumulatore	NiMH
Batteria	6×1.5 V AA
Batteria tempo di carica	50 h
Accumulatore	FOB-A08
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	45 h
Accumulatore tempo di carica	14 h
Accumulatore opzionale	Accu opzionale - interno

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °C
Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura di stoccaggio [Min]	-20 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	60 °C

Omologazione

Marchio CE	✓
Valutazione della conformità possibile ex works	✓
Classe di precisione	III
Divisione di verifica [e]	0,1 kg; 0,2 kg

Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-250
Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione)	965-130
Numero di articolo per calibrazione DAkkS	963-130
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	2 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	1410×1215×260 mm
Metodo di spedizione	Spedizioniere
Peso netto ca.	44 kg
Peso lordo ca.	65 kg
Peso di spedizione	61 kg

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

