

Scheda tecnica

seca 677

Bilancia pesa persone con modulo wireless



Codice	Descrizione
677 7021 194	Bilancia digitale pesa persone medicale

Indicazioni	
Produttore	seca gmbh & co. kg – Hamburg (Germany)
CND	V0399
Repertorio	93879/R
Conformità	Dispositivo Medico di classe Im conforme alla Direttiva CEE 93/42
Produzione	Made in Germany

Indicazioni

Bilancia digitale a piattaforma per pesare persone in carrozzina per uso medico.

Descrizione

seca 677: bilancia digitale per pesare persone in carrozzina, con corrimano e ruote trasporto.

Stabile, funzionale e mobile: grazie alla sua ampia piattaforma e al robusto corrimano, la bilancia seca 677 è molto versatile.

I pazienti possono essere pesati seduti su una carrozzina o su una sedia mentre il corrimano offre un valido supporto alle persone fragili o con difficoltà di deambulazione.

Grazie alla sua alta portata seca 677 è la bilancia ideale per pesare anche pazienti obesi.

Con pochi semplici e rapidi movimenti la bilancia può essere ripiegata per ottimizzare lo spazio e il sistema di bloccaggio tra il corrimano e la piattaforma assicura la massima stabilità.

Quando seca 677 è piegata, il corrimano diventa una maniglia che permette di trasportare la bilancia sulle ruote integrate in modo rapido e senza sforzi.

Il funzionamento intuitivo, il display con grandi cifre in posizione facilmente leggibile e le funzioni TARA, HOLD, e BMI(Body-Mass-Index) rendono semplici e chiare le operazioni di pesata.

Funzioni:

- pre-TARA,
- TARA,
- HOLD (peso bloccato sul display),
- BMI,
- selezione range di pesata,
- ammortizzatore.

Accessori presenti all'interno della confezione

677
Manuale d'uso

Caratteristiche tecniche

Portata:	300 Kg
Divisione:	100 g <200 Kg>200 g
Dimensioni (LxAxP):	920 x 1120 x 1150 mm
Dimensioni piattaforma (LxAxP)	760 x 55 x 930 mm
Alimentazione:	alimentatore
Assorbimento:	circa 25 mA
Sicurezza elettrica:	Classe II – Tipo B
Peso:	38 Kg
Approvazione CEE 90/384 del 20.06.1990 in materia di strumenti per pesare:	Omologata in Classe III
Temperatura ambientale d'uso:	+ 10° / + 40° C

Controindicazioni e avvertenze

Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti.

Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto.

Manutenzione e pulizia

Utilizzare un panno morbido leggermente imbevuto di detergente non aggressivo.

Modalità di smaltimento

Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.

Garanzia

2 anni per difetti di fabbricazione.

