



BILANCIA PESA PERSONA A POLTRONA seca 956 *Ref. 956*



Descrizione

Bilancia digitale a poltrona per pesare pazienti in posizione seduta. Attenzione ai dettagli e comfort sono alla base di questo stabile modello, con la sua struttura in acciaio a tubi circolari. La seduta confortevole garantisce una posizione sicura, mentre i braccioli sollevabili e ribaltabili all'indietro permettono di trasferire facilmente i pazienti dal letto alla bilancia. Gli ampi poggiapiedi che possono essere spinti totalmente sotto la seduta e piegati lateralmente, ed il blocco delle due ruote posteriori consentono di far sedere/alzare il paziente nella massima sicurezza - agevolando inoltre il lavoro del personale medico e paramedico. La bilancia è utilizzabile a batterie per un utilizzo mobile.

Destinazione d'uso

La bilancia seca 956 è impiegata principalmente negli ospedali e ambulatori per pesare pazienti in posizione seduta.

Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.







Identificazione prodotto

Dispositivo Medico	▼ SI	□ NO	
Codice CND	V0399		
Identificativo di Registrazione BD/RDM	77013/R		
Classe di precisione	III		
Conformità alla Direttiva: - 93/42/CEE modificata dalla Direttiva 2007/47/CE - 2014/31/UE	▼ SI	□ NO	
Classe del dispositivo medico - 93/42/CEE	I Im Is IIa I	IIb 🗖 III	
Classe e tipo apparecchiatura - CEI 62-5	□ I ☑ II □ AI		
	▼ B		
Marcatura CE	▼ SI	□ NO	
Dichiarazione di Conformità del Fabbricante	▼ SI	■ NO	
Ente Certificatore	▼ SI	■ NO	
Sterile	☐ SI	▼ NO	
Latex Free	▼ SI	□NO	
Garanzia	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti soggette a usura		
Fabbricante	seca Gmbh & Co. KG		
Rappresentante Europeo Autorizzato EC-REP	n/a		
Distributore	INTERMED S.r.I.		



Rev. 2.0 - novembre 2016 p. 3/4

Caratteristiche Tecniche

Portata	200 kg
Divisione	100 g
Dimensioni (L x A x P)	563 x 897 x 956 mm
Peso	22.4 kg
Alimentazione elettrica	A batterie
	- TARA
Funzioni	- HOLD
	- Spegnimento automatico
Condizioni ambientali di utilizzo	
- Temperatura	Da +10 °C a +40 °C (da 50 °F a 140 °F)
- Pressione atmosferica	700 hPa - 1060 hPa
- Umidità dell'aria	30 % - 80 % senza formazione di condensa
Condizioni ambientali di stoccaggio	
- Temperatura	Da -10 °C a +60 °C (da 14 °F a 140 °F)
- Pressione atmosferica	700 hPa - 1060 hPa
- Umidità dell'aria	0 % - 95 % senza formazione di condensa
Condizioni ambientali di trasporto	
- Temperatura	Da -10 °C a +60 °C (da 14 °F a 140 °F)
- Pressione atmosferica	700 hPa - 1060 hPa
- Umidità dell'aria	0 % - 95 % senza formazione di condensa

Immagini prodotto



Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.



Informazioni utili*

CONTROINDICAZIONI E AVVERTENZE	L'utilizzo di detergenti e disinfettanti non adatti può provocare danni alle superfici delicate dell'apparecchio.
CONSERVAZIONE	Conservare l'unità in un ambiente asciutto e fresco.
MANUTENZIONE E PULIZIA	Far eseguire i lavori di manutenzione e di riparazione solo da personale specializzato.
MODALITÀ DI SMALTIMENTO	Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.

^{*}Per ulteriori dettagli attenersi alle istruzioni d'uso a corredo con il dispositivo.

Contenuto della confezione

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ / CONFEZIONE
956	Bilancia elettronica a poltrona	1
Manuale d'uso	Istruzioni per il corretto utilizzo del dispositivo	1

Cronologia delle revisioni

REV.	DATA	MODIFICA
1.0	10/06/2016	Emissione della scheda tecnica secondo il nuovo formato definito.
2.0	03/11/2016	Modifica al layout delle tabelle di identificazione e caratteristiche tecniche di prodotto; aggiunta simbolo CE.



Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.