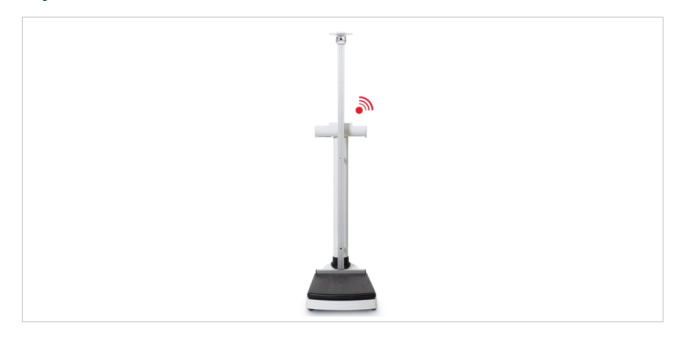




Rev. 2.0 - novembre 2016 p. 1/5

BILANCIA ELETTRONICA WIRELESS A COLONNA CON ALTIMETRO seca 704s Ref. 704s



Descrizione

Bilancia elettronica wireless a colonna con altimetro integrato, portata fino a 300 kg ed una divisione di 50 g. La lettura dell'altezza è facilitata dalla scala stampata, su entrambi i lati dell'altimetro integrato, fino ad un valore di 230 cm. L'ampia pedana antiscivolo è dotata di ruote per il trasporto. Il funzionamento a batteria o con alimentazione a rete (optional seca 447), permettono di utilizzarla dove necessario. Il minimo consumo di energia assicura un alto numero di pesate con un set di batterie. Il dispositivo è integrato nel sistema seca 360° ed è in grado di trasmettere i dati in modalità wireless ad una stampante optional seca 360° o al seca software sul PC. E' dotata della funzione BMI (Body-Mass-Index) per ottenere informazioni sulle condizioni nutrizionali dei pazienti.

Destinazione d'uso

La bilancia pesa persona seca 704s è impiegata principalmente negli ospedali e ambulatori. La funzione BMI consente di valutare lo stato nutrizionale generale del paziente. Assieme all'altimetro, fornito in dotazione, la bilancia pesa persona funziona da stazione di misura per la determinazione del peso e dell'altezza.





Rev. 2.0 - novembre 2016 p. 2/5

Identificazione prodotto

Dispositivo Medico	▼ SI	□ NO
Codice CND	V0399	
Identificativo di Registrazione BD/RDM	1523410/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 □	IIb 🔲 III
Classe e tipo apparecchiatura - CEI 62-5	□ I ☑ II □ AI	
	☑ B ☐ BF ☐ CF	
Marcatura CE	▼ SI	□ NO
Dichiarazione di Conformità del Fabbricante	▼ SI	□ NO
Ente Certificatore	▼ SI	□ NO
Sterile	□ SI	▼ NO
Latex Free SI □ NO		□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.l.	

Caratteristiche tecniche

Portata	300 kg
Divisione	50 g < 150 kg > 100 g
Dimensioni (L x A x P)	360 x 930 x 520 mm
Dimensioni piattaforma di pesata	335 x 80 x 345 mm
Range di misura altimetro	6-230 cm
Divisione altimetro	1 mm
Peso	17.3 kg







Alimentazione elettrica	A batterie/alimentatore a rete elettrica optional
Assorbimento di corrente	
- con modulo radio disattivato	Circa 32 mA
- con modulo radio attivato	Circa 50 mA
Durata massima con funzionamento a batterie	
- con modulo radio disattivato	Circa 5.600 minuti
- con modulo radio attivato	Raccomandato l'utilizzo dell'alimentatore
Trasferimento dati	Tecnologia seca 360° wireless
Trasmissione radio	
- Banda di frequenza	2.433 GHz – 2.480 GHz
- Potenza di trasmissione	< 10 mW
	- TARA
	- Pre-TARA
	- Funzione mamma/bambino
	- HOLD
	- Auto-HOLD
	- BMI
	- Auto-CLEAR
Funzioni	- Selezione automatica range di pesata
	- Ammortizzatore
	- Attivazione segnale acustico
	- RESET
	- Spegnimento automatico
	- SEND/Auto-SEND
	- PRINT/Auto-PRINT
	- Ruote di trasporto
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







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.



Rev. 2.0 - novembre 2016 p. 5/5

Contenuto della confezione

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ / CONFEZIONE
704s	Bilancia elettronica wireless a colonna con altimetro integrato	1
Manuale d'uso	Istruzioni per il corretto utilizzo del dispositivo	1

Accessori opzionali

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ/CONFEZIONE
447	Alimentatore a rete	1
465	Stampante seca 360° wireless per la stampa su carta termica	1
466	Stampante seca 360° wireless per la stampa su carta termica o etichette	1
115	Software medicale per PC	1
101	Software per l'archiviazione digitale dei dati (EMR)	1
456	Adattatore USB seca 360° wireless	1
274	Stadiometro wireless per il trasferimento del dato altezza tramite tecnologia seca 360° wireless	1
264	Stadiometro wireless per applicazione a muro e trasferimento del dato altezza tramite tecnologia seca 360° wireless	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.

