

 <p>Via della Pace, 21 20098 S. Giuliano Milanese (MI) - Italy Tel. +39-02-98248016 Fax. +39-02-98247361 www.intermeditalia.it info@intermeditalia.it</p>	SCHEDA TECNICA Bilancia Pesapersona seca 799	Rev. 01 Giugno 2010
--	---	------------------------

Codice	799 7021 099
---------------	---------------------

CND	V0399	Repertorio	93791/R
------------	--------------	-------------------	----------------



Indicazioni

Bilancia digitale pesapersona per uso medico.

Descrizione

seca 799: bilancia digitale a colonna, con funzione BMI.

Grazie alla sua flessibilità, seca 799 è la soluzione ideale per uso in Ospedali ed ambulatori. La funzione BMI (Body-Mass-Index) offre valide informazioni sulle condizioni nutrizionali dei pazienti mentre, la base con rotelle ed il funzionamento a batterie, permettono di utilizzarla dove necessario.

Il minimo consumo di energia assicura un alto numero di pesate con un set di batterie.

Montando sulla colonna l'altimetro seca 220 (optional) è possibile pesare e misurare i pazienti nello stesso momento

- . Funzioni: TARA, HOLD (peso bloccato sul display), BMI, spegnimento automatico/manuale
- . Pedana con rotelle
- . Optional: altimetro seca 220, alimentatore a rete.

Controindicazioni e Avvertenze

Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti. Appoggiare la bilancia su un piano stabile e sicuro.

 <p>Via della Pace, 21 20098 S. Giuliano Milanese (MI) - Italy Tel. +39-02-98248016 Fax. +39-02-98247361 www.intermeditalia.it info@intermeditalia.it</p>	<p>SCHEDA TECNICA</p> <p>Bilancia Pesapersona seca 799</p>	<p>Rev. 01 Giugno 2010</p>
--	--	--------------------------------

Pulizia

Utilizzare un panno morbido leggermente imbevuto di detergente non aggressivo.

Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto

Lattice: esente, Latex Free

Caratteristiche Tecniche

Produttore:	seca gmbh & co. kg – Hamburg (Germany)
Portata:	200 kg
Divisione:	100 g < 150 kg > 200 g
Dimensioni (LxAxP):	294x831x417 mm
Dimensioni pedana (LxAxP):	272x75x280 mm
Peso:	6,3 kg
Alimentazione:	a batterie (4 batterie tipo AA, 1,5 V) optional alimentatore a rete (230 V / 50 Hz – 12 V / 130 mA)
Assorbimento:	circa 25 mA
Sicurezza Elettrica:	Classe II – Tipo B
Temperatura ambientale d'uso	+ 10° C / + 40° C
Compatibilità Elettromagnetica sec. 04/108/CE	Conforme
Approvazione CEE 90/384 del 20.06.1990 in Materia di strumenti per pesare:	Omologata in Classe III
Conformità CEE 93/42 Dispositivi Medici:	Classe I