

SCHEDA TECNICA

Rev. 01

Giugno 2010

Bilancia Pesapersone seca 877

Codice 877 7021 094	
---------------------	--

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



Indicazioni

Bilancia digitale pesapersone per uso medico.

Descrizione

seca 877: bilancia digitale da terra

Bilancia stabile, compatta, facile da pulire e con la funzione "Mamma-Bambino" per pesare un bambino piccolo tenuto in braccio da un adulto, che la rende ideale anche in pediatria. La base è un mix di plastica ABS e plexiglas.

La combinazione garantisce un materiale con un'eccellente solidità e resistenza. Addizionali elementi in acciaio nella base la rendono sicura per pesare persone sino a 200 kg.

La combinazione plastica ABS e plexiglas la rendono anche molto leggera (circa 3,6 kg) e quindi facile da trasportare dove necessario.

Grazie ai piedini livellabili, alla superficie in gomma antiscivolo e alla bassa pedana, permettono di usare la bilancia in tutta sicurezza.

. Funzioni: TARA mamma-bambino, accensione automatica Tip-on (al tocco del piede sulla pedana), spegnimento automatico.



www.intermeditalia.it info@intermeditalia.it

SCHEDA TECNICA

Rev. 01

Giugno 2010

Bilancia Pesapersone seca 877

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.

<u>Pulizia</u>

Utilizzare un panno morbido leggermente imbevuto di detergente non aggressivo.

Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto.

Latex-Free: esente da lattice

Caratteristiche Tecniche

Produttore:	seca gmbh & co. kg – Hamburg (Germany)
Portata:	200 kg
Divisione:	100 g <150 kg> 200 g
Pedana (LxAxP):	288x60x278 mm
Peso:	4,2 kg
Alimentazione:	a batterie (6 batterie tipo AA, 1,5 V)
Sicurezza Elettrica	Tipo B
Temperatura ambientale d'uso	+ 10° / + 40° C
Compatibilità Elettromagnetica sec. 04/108/CE	Conforme
Approvazione CEE 90/384 del 20.06.1990 in	Omologata in Classe III per uso medico
materia di strumenti per pesare:	
Conformità CEE 93/42 Dispositivi Medici:	Classe I