 <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 665	Rev. 01 Giugno 2010
--	---	------------------------

Codice	665 7021 094
---------------	---------------------

CND	V0399	Repertorio	93879/R
------------	--------------	-------------------	----------------



Indicazioni

Bilancia digitale per pesare persone in carrozzina per uso medico.

Descrizione

seca 665: bilancia digitale per pesare persone in carrozzina.

Con la sua alta portata di 300 kg questa bilancia rende veramente facile pesare anche pazienti sovrappeso.

Grazie alla sua piattaforma estremamente bassa e all'inclinazione delle rampe, questa bilancia è di facile accesso. Due barriere laterali danno ulteriore sicurezza. La funzione integrata di pre-TARA determina in pochi secondi il peso netto del paziente. Il display a LCD orientabile, con le grandi cifre, è facile da leggere sia dal paziente che dall'assistente.


seca 665 può essere ripiegata con pochi movimenti e trasportata sulle ruote integrate.

- . Funzioni: pre-TARA, TARA, HOLD (peso bloccato sul display),
spegnimento automatico, selezione range di pesata, ammortizzatore
- . Optional: set adattatore RS232 seca 460

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>	SCHEDA TECNICA Bilancia Pesapersona seca 665	Rev. 01 Giugno 2010
--	---	--

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:	300 kg
Divisione:	100 g <200 kg> 200 g
Dimensioni (LxAxP):	1.102x911x1.150 mm
Piattaforma (LxAxP):	760x55x930 mm
Peso:	33,4 kg
Alimentazione:	a rete / batterie ricaricabili 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 per uso medico
Conformità CEE 93/42 Dispositivi Medici:	Classe I