

www.intermeditalia.it info@intermeditalia.it

SCHEDA TECNICA

Rev. 01

Giugno 2010

Bilancia Pesapersone seca 645

Codice	645 7021 098
oddioc	040 / 02 1 0 / 0



Indicazioni

Bilancia digitale pesapersone, multifunzioni per uso medico.

Descrizione

seca 645: bilancia digitale multifunzioni, con corrimano.

Dotata di una bassa piattaforma di facile accesso, di uno stabile corrimano e di una portata molto alta – questa bilancia multifunzioni garantisce pesate sicure e confortevoli anche a pazienti sovrappeso. Il corrimano integrato nella bilancia offe ai pazienti un valido punto di appoggio durante la pesata. Grazie all'ampia piattaforma, è possibile appoggiarci una sedia per pesare pazienti seduti. Con la funzione di pre-TARA, un peso memorizzato (per esempio quello di una sedia), può essere detratto, rendendo facile determinare il peso netto.

Facile da trasportare grazie alle due ruote integrate.

Funzionamento a rete o batterie ricaricabili per ulteriore flessibilità.

- . Funzioni: pre-TARA, TARA, HOLD (peso bloccato sul display), BMI (Body-Mass-Index), spegnimento automatico, selezione range di pesata, ammortizzatore.
- . Optional: set adattatore RS 232 seca 460, altimetro seca 223.



www.intermeditalia.it info@intermeditalia.it

SCHEDA TECNICA

Rev. 01

Giugno 2010

Bilancia Pesapersone seca 645

Optional: Altimetro telescopico ad asta seca 223

. Misurazioni: 15 - 230 cm

. Divisione: 1 mm

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.

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):	750x1.140x750 mm
Piattaforma (LxAxP):	557x55x557 mm
Peso:	25,4 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	Omologata in Classe III per uso medico
materia di strumenti per pesare:	
Conformità CEE 93/42 Dispositivi Medici :	Classe I