 <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>	<b>SCHEDA TECNICA</b>  <b>Bilancia Pesaneonati seca 745</b>	Rev. 01 Giugno 2010
--	---	------------------------

<b>Codice</b>	<b>745 7021 009</b>
---------------	---------------------

<b>CND</b>	<b>Z12080402</b>	<b>Repertorio</b>	<b>76846/R</b>
------------	------------------	-------------------	----------------



### **Indicazioni**

Bilancia meccanica per pesare neonati.

### **Descrizione**

seca 745: bilancia meccanica pesaneonati, a cursore.

In questo modello si fondono il classico design del piatto e l'eccellente precisione meccanica.


I precisi e scorrevoli cursori semplificano la determinazione del peso esatto di un neonato.

Le curve delicate ed avvolgenti del piatto garantiscono sicurezza durante la pesata.

La precisa messa a punto dello zero, permette un'attendibile determinazione del peso netto – anche se si pone un soffice tappetino sul piatto.

Con la verniciatura resistente agli urti e antigraffio, seca 745 è facile da pulire e durevole nel tempo.

. Optional: borsa trasporto seca 425

 <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><b>SCHEDA TECNICA</b></p> <p><b>Bilancia Pesaneonati seca 745</b></p>	<p>Rev. 01 Giugno 2010</p>
--	--	--------------------------------

### **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.

### **Pulizia**

Utilizzare un panno morbido leggermente imbevuto di detergente non aggressivo.

### **Conservazione**

Conservare in luogo fresco e asciutto. Temperatura: + 10° C / + 40° C.

**Lattice:** esente, Latex Free

### **Caratteristiche Tecniche**

Produttore:	seca gmbh & co. kg. – Hamburg (Germany)
Portata:	16 kg
Divisione:	10 g
Temperatura ambientale d'uso:	+ 10° C / + 40° C
Dimensioni (LxAxP):	550x190x305 mm
Peso:	6 kg
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