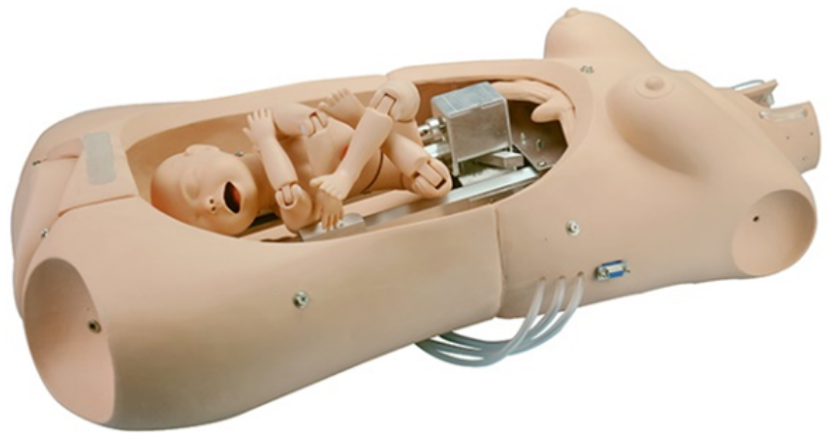


**CARACTERÍSTICAS:**

- \*Material piel sintética.
- \*I construido en el dispositivo mecánico electrónico simular proceso de dar a luz de forma automática.
- \*I cuadro de control de suministro tiene 4 velocidades opción para controlar el proceso de ajuste del parto.
- \*I sonido del corazón fetal se puede ajustar desde la caja de control de entrega al rango de "80-180".
- \*I simulación de diversas situaciones de parto: el nacimiento de cabeza, parto de nalgas, cordón alrededor del cuello, placenta previa, etc.
- \*I cuello uterino realista.
- \*Las maniobras de Leopold I.
- \*I anteparto cérvix el cambio y la relación del canal de parto modelos (6 PC), se pueden instalar en el simulador para el entrenamiento.
- \*I medición de la descendente fetal, cuello uterino expansión.
- \*I en varias posiciones del feto.
- \*Sutura de la vulva.



**MODELO DE PARTO  
TORSO ELECTRONICO**

**CAT: MO4190**



Antes de utilizar su nuevo producto LEEX, lea este manual operativo para evitar cualquier mal funcionamiento.

**DISTRIBUIDOR AUTORIZADO**



Marcos Carrillo # 345 Col Viaducto Piedad CP 08200 CDMX  
(55) 55309041 VENTAS: Locales Ext. 113 Foráneos Ext. 112  
Whatsapp: 5544715543