

FICHA TÉCNICA

Fecha de Revisión:

Fecha Emisión:

No. de revisión:

V.01

Código

Código TR23-000-0

Equipo TOi ROBOT® SYSTEM

Descripción del equipo

Utilidad terapéutica:

Estimula y entrena 6 de los 7 sentidos del ser humano: vista, audición, tacto, olfato, sistema vestibular y sistema propioceptivo. Estimulación múltiple sensorial, entrenamiento psicomotriz, causa y efecto, movimiento voluntario, estimulación táctil, visual, auditiva y olfativa, psicomemoria, aprendizaje, equilibrio, propiocepción.

Descripción técnica

- Estimulación de 6 de los 7 sentidos
- Entrenamiento Psicomotriz
- Causa y Efecto
- Movimiento Voluntario
- Estimulación Táctil, Visual, Auditiva y Olfativa
- Psicomotricidad, Memoria y Aprendizaje
- Equilibrio y Propiocepción
- Relajación

Características técnicas

Dimensiones:

- -TOI ROBOT®: 34 cm (largo brazos plegados), 154 cm (largo brazos desplegados), 10 cm (ancho), 69 cm (alto).
- -Brazos pantalla LEDS: 50 cm c/u (pegados al cuerpo).
- -Base de estabilidad portátil: 41 cm (largo), 23 cm (ancho) 43 cm (alto).
- -Espacio Requerido: 6m².

♦ Aditamentos incluidos:

- -1 Balancín Sensy Magic con sensores de movimiento
- -1 Cubo Sensy Magic con sensors de tacto y set de 18 tarjetas intercambiables
- -1 Difusor de aromas portatil (Aroma Smell) con set de 6 esencias de grado terapéutico
- -1 Base de portabilidad TOi Robot®
- -1 Tableta de control con App
- -1 Empaque TOi Robot®
- -1 Manual de usuario
- -1 Cargador tipo C.

Peso:

TOi ROBOT®: 5.25 kg.

Base de estabilidad portátil: 2.10 kg. TOi ROBOT® SYSTEM: 16.30 kg

- ♦ *Material:* Madera MDF importada, reciclada y reciclable con acabado en pintura hipoalergénica de primera calidad en colores primarios. Acrilico blanco de 3mm de espesor.
- ◆ Funcionamiento: TOi Robot® Contiene modalidades de uso accesibles y funcionales para condiciones de discapacidad Auditiva, visual, motriz, intelectual, sensorial, motriz y de lenguaje. También utiliza tecnología WIFI exclusiva y se vincula a la App TOi Robot® para su control. Es compatible con varios dispositivos de control y ofrece personalización de estímulos visuales y auditivos, junto con brazos de movimiento angular variable y reproductor de sonidos integrado.
- ◆ Tipo de corriente: Enchufe tipo americano (tipo europeo u otro a solicitud), corriente de uso: 120V/60Hz y/o 220V/50Hz.

