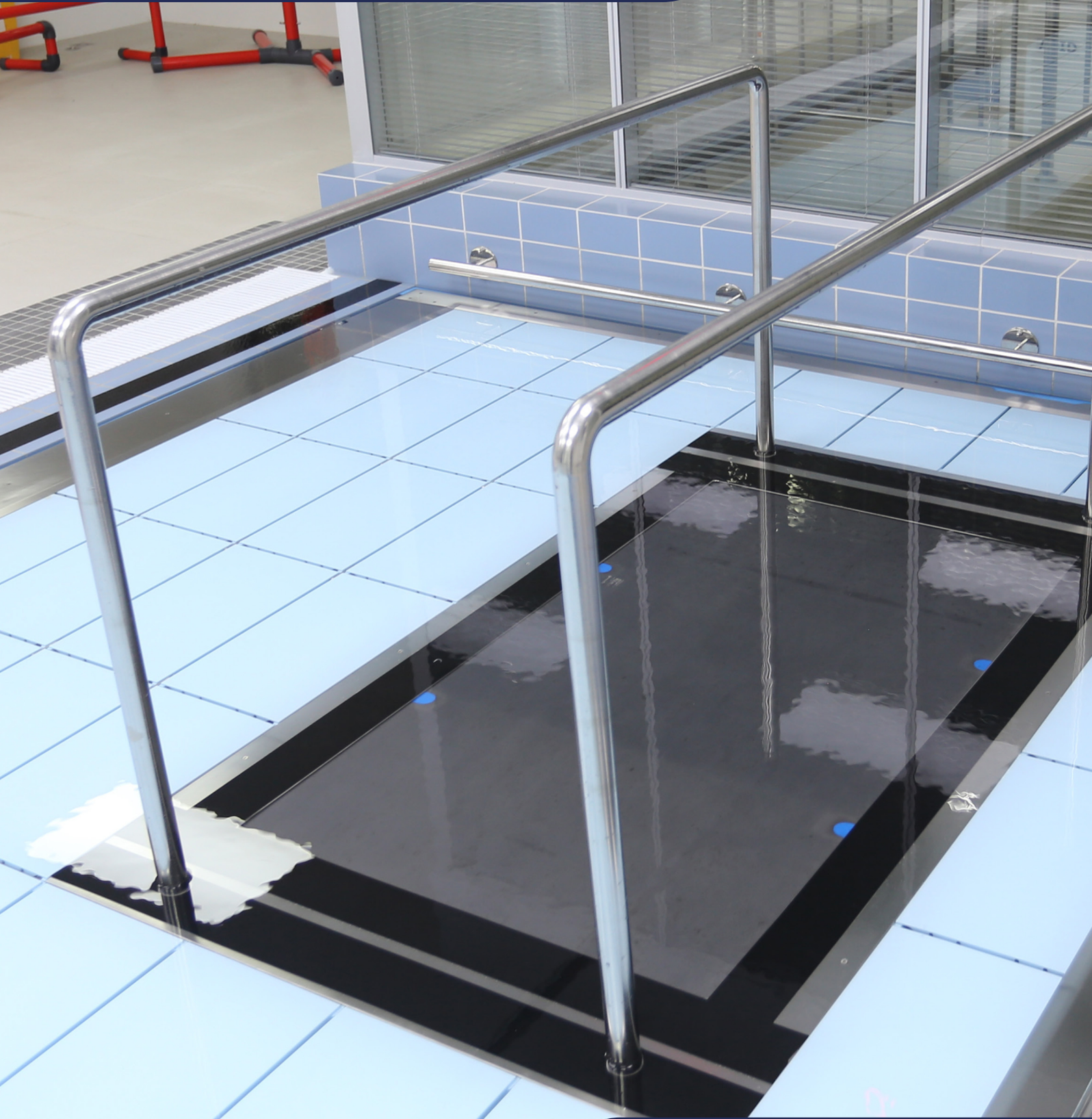


CORRER SUBACUÁTICA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



EWAC

MEDICAL

We get you moving



Descripción del producto

La cinta de correr submarina integrada proporciona un entorno ideal para el ejercicio con peso reducido, un entorno de hidroterapia personal en el que se puede controlar fácilmente el progreso del cliente.

A ambos lados de la cinta de correr hay zonas para estar de pie, lo que permite al usuario bajarse de la cinta de forma rápida y sencilla. Los marcadores de alta visibilidad en la cinta de correr indican la velocidad de la cinta, y se pueden proporcionar pasamanos de apoyo para la comodidad y seguridad del usuario.

Función

Para realizar ejercicios de marcha y/o carrera estacionaria en un lugar fijo de la piscina con fines de rehabilitación o entrenamiento. La velocidad ajustable (entre 0,2 km p/h y 11 km p/h) permite al terapeuta y al usuario ajustar la resistencia a las necesidades del usuario, en función de su estado físico.

La pantalla de control mostrará varios valores durante el uso, como la velocidad real, la distancia recorrida y el tiempo transcurrido de la sesión

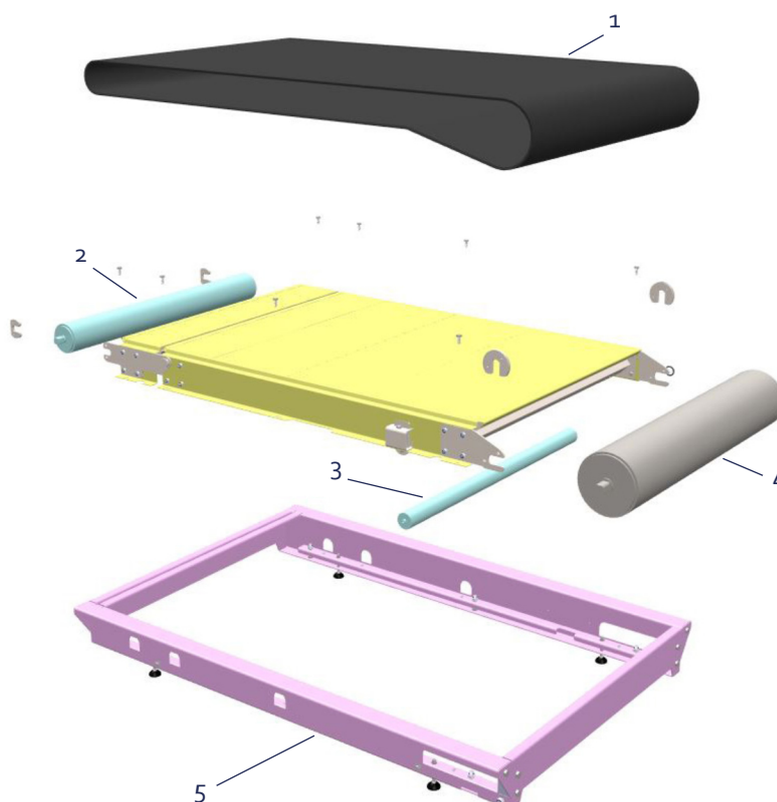
La cinta de correr subacuática se instala completamente a ras de la superficie del suelo móvil o del fondo de la piscina modular.

Opciones

- Barandillas desmontables a ambos lados de la cinta de correr subacuática.
- Control de pantalla táctil
- Control por botón
- Mando a distancia
- Programas de entrenamiento a intervalos

Características del producto

1. Cinturón de la cinta de correr
2. Rodillo de cola
3. Rodillo de retorno
4. Tambor de accionamiento
5. Marco de la cinta de correr



Parámetros de funcionamiento

Capacidad de carga de la cinta de correr, accionamiento de 17V CA	250kg (550lbs) con 50% de carga de peso
Capacidad de carga de la cinta de correr, accionamiento de 24VCC (opcional)	175kg (386lbs) con 50% de carga de peso
Rango de velocidad de la cinta de correr, accionamiento de CA de 17V	0.2 – 11.0 kph (0.06 – 7mph)
Rango de velocidad de la cinta de correr, accionamiento de 24VDC (opción)	0.8 – 8.0 kph (0.5 – 5 mph)
Profundidad de agua recomendada	1.0 – 1.3 m

Prestaciones, clasificaciones y capacidades

Fuente de alimentación al panel de control principal	16 Amp 220/240 Volt Enkele fase 50/60Hz
Clases de protección IP, componentes sumergidos	IP68
Voltaje del MOTOR DE LA CINTA DE CORRER	17 V AC
Voltaje del MOTOR DE LA CINTA DE CORRER	24 V DC
Voltaje en el PANEL DE CONTROL	12 V DC
Voltaje en el PANEL DE CONTROL PRINCIPAL	220/240 VAC
distancia desde el panel de control principal hasta la cinta de correr	10 m
distancia desde el panel de control principal hasta el controlador	15 m

Información sobre el embalaje

Dimensiones externas	1750 x 1200 mm
al paso	1405 x 855 mm
Peso	150 kg

información de embalaje

Material: caja de madera

Ancho: 1370 mm

Longitud: 2070 mm

Altura: 750 mm

Peso: 470 kg

EWAC Medical es volgens certificado:

ISO 9001

de Lloyd's Register Holanda

