



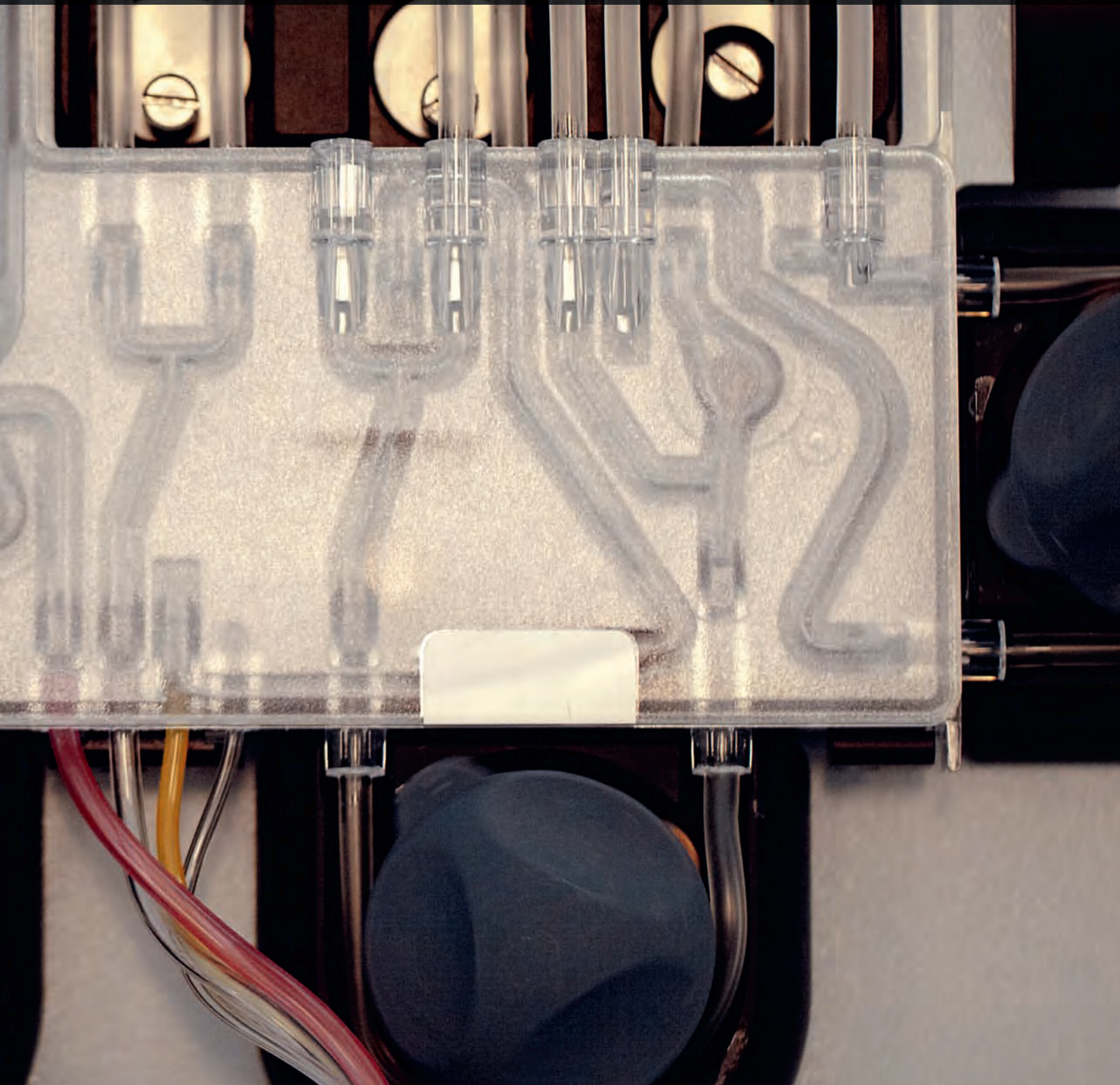
**TERUMOBCT**  
Unlocking the Potential of Blood

SISTEMA DE AFÉRESIS **SPECTRA OPTIA®**

AVANZANDO LA AFÉRESIS TERAPÉUTICA Y LA RECOLECCIÓN DE CÉLULAS AL SIGUIENTE NIVEL DE ATENCIÓN AL PACIENTE

# TECNOLOGÍA AVANZADA QUE BRINDA OPCIONES Y PRECISIÓN

UNA PLATAFORMA ÚNICA QUE OFRECE UNA VERSATILIDAD SIN PRECEDENTES

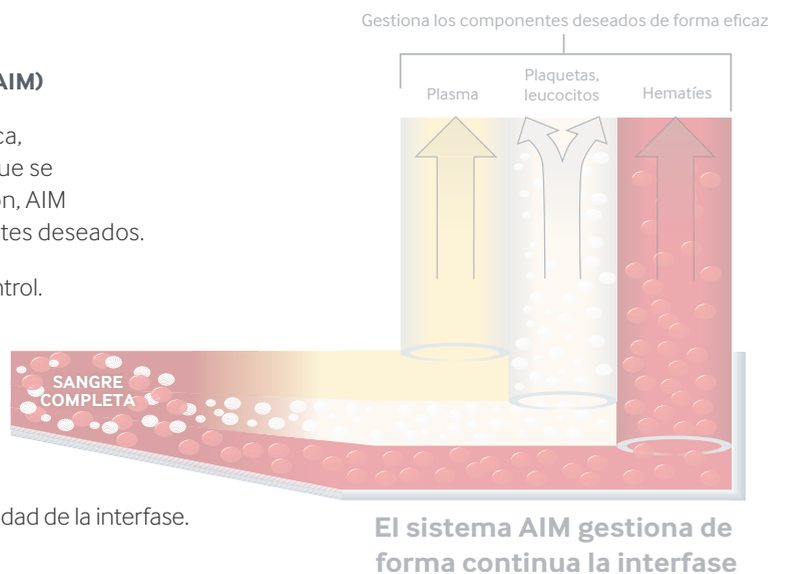


## Cómo funciona

### SISTEMA DE CONTROL AUTOMÁTICO DE LA INTERFASE (AIM)

El sistema AIM, con un sistema patentado de detección óptica, controla continuamente las capas separadas para permitir que se acumulen las capas de plaquetas y leucocitos. A continuación, AIM indica al sistema que extraiga de forma eficaz los componentes deseados.

- Se automatizan los ajustes de la interfase sin sacrificar su control.
- Supervisa e interpreta la interfase continuamente para que usted no tenga que depender únicamente de lo que observa.
- Le ayuda a extraer eficazmente los componentes deseados.
- Se consiguen resultados muy predecibles gracias a la estabilidad de la interfase.



Informe detallado del procedimiento

Informe resumido del procedimiento

### PROCESO PRÁCTICO DE GESTIÓN DE DATOS

- Imprime informes o exporta los datos.
- Captura y almacena datos del procedimiento, así reduciendo la necesidad de transcribir manualmente los datos.
- Ayuda a contemplar los requisitos de la normativa reguladora.
- Rastrea y registra alarmas durante cada uno de los procedimientos.
- Brinda acceso a los datos históricos, almacenando hasta 100 procedimientos.

### CENTRADO EN LA COMODIDAD Y SEGURIDAD DEL PACIENTE

- La precisión de las bombas contribuye a un balance de fluido optimizado.
- El equipo de líneas de volumen reducido se adapta a los pacientes más pequeños.
- El sistema verifica que se haya colocado el equipo de líneas correcto para el protocolo seleccionado.
- La automatización de los procedimientos le permite pasar más tiempo con los pacientes y donantes.
- Un bajo ruido de funcionamiento incrementa la comodidad del paciente.

## Trabajo conjunto

Todas las interacciones con usted son importantes. Promocionando una relación abierta y permanente, les ofrecemos más valor tanto a usted como a los pacientes, a quienes todos aspiramos a atender lo mejor posible.

Aun después de implementar la tecnología, continuamos asistiéndole a usted con:

- Educación y formación
- Soporte técnico
- Soporte clínico y científico
- Asistencia al cliente
- Grupos de usuarios y redes profesionales

## Interfaz gráfica de usuario (GUI) intuitiva

- Le conecta a la información pertinente por medio de una pantalla color táctil de alta resolución.
- Le guía a través de cada paso del procedimiento.
- Le ayuda a introducir la información necesaria del paciente y del procedimiento.
- Le brinda oportunamente la información adecuada para mejorar las eficacias de los procedimientos.
- Proporciona mensajes de alarma claros que se identifican con un vistazo.

## Sistema Seal Safe incorporado para el sellado de las líneas

### Equipos de líneas listos para utilizar y diseñados para múltiples tipos de procedimientos

- El casete de encaje a presión se coloca en unos pocos pasos.
- El sistema verifica que se haya colocado el equipo de líneas correcto para el procedimiento seleccionado.
- El equipo de líneas de volumen reducido se adapta a los pacientes más pequeños.
- Con un número reducido de tipos de equipos de líneas en el inventario, se consigue un almacenamiento eficaz.

## Sistema muy manejable

- El poste IV telescópico se puede subir y bajar fácilmente.
- La pantalla plegable ayuda a simplificar el traslado y almacenamiento.
- Las ruedas orientables grandes y duraderas brindan un alto nivel de maniobrabilidad del sistema.
- El pedal avanzado de las ruedas permite trasladar o bloquear el sistema, según las necesidades.

## Dimensiones

- Peso: 91,6 kg (220 libras)
- Altura (poste IV bajado): 115,6 cm (45,5 pulgadas)
- Altura (poste IV extendido): 174 cm (68,5 pulgadas)
- Anchura: 52,7 cm (20,75 pulgadas)
- Profundidad: 81,3 cm (32,0 pulgadas)
- Espacio necesario: 0,43 m<sup>2</sup> (4,6 pies<sup>2</sup>)



Mostrado con un equipo de líneas para los procedimientos de recambio plasmático terapéutico

**TERUMOBCT**  
Unlocking the Potential of Blood

**Terumo BCT, Inc.**

10811 West Collins Avenue  
Lakewood, Colorado 80215-4440  
EE. UU.

Teléfono en EE. UU.: 1.877.339.4228  
Teléfono: +1.303.231.4357  
Fax: +1.303.542.5215

**Terumo BCT Europe N.V.**

Europa, Oriente Medio y África  
Ikaroslaan 41  
1930 Zaventem  
Bélgica

Teléfono: +32.2.715.05.90  
Fax: +32.2.721.07.70

**Terumo BCT (Asia Pacific) Ltd.**

Room 3903-3903A, 39/F  
ACE Tower, Windsor House  
311 Gloucester Road  
Causeway Bay, Hong Kong

Teléfono: +852.2283.0700  
Fax: +852.2576.1311

**Terumo BCT Latin America S.A.**

La Pampa 1517 - Piso 12°  
C1428D2E  
Buenos Aires  
Argentina

Teléfono: +54.11.5530.5200  
Fax: +54.11.5530.5201

**Terumo BCT Japan, Inc.**

Ebisu South One Bldg. 9F  
1-7-8, Ebisu-minami,  
Shibuya-ku, Tokio 150-0022  
Japón

Teléfono: +81.3.6743.7890  
Fax: +81.3.6743.9800

©2013 Terumo BCT, Inc. / N.º de referencia 306610821

**UNLOCKING THE POTENTIAL OF BLOOD | TERUMOBCT.COM**