

Zefiro Line

Posiciones de trabajo con aspiración
para anatomía patológica

La calidad está en el aire

DIAPATH

Tabla de contenido

Benefits

- **6**
¿Por qué Zefiro?

Autopsy

- **12**
Mesa de autopsia
- **14**
Digipath
Sistema para la adquisición de imágenes Macro

Accessioning

- **18**
Bancadas de recepción con aspiración
- **20**
Armarios con aspiración

Grossing

- **24**
Mesas de tallado
- **26**
Bancadas de disección ventiladas
- **28**
Consumibles de tallado

Design

- **32**
Proyectos de laboratorios

¿Por qué elegir la línea Zefiro?

La línea Zefiro ha sido diseñada para proteger a los usuarios frente a vapores tóxicos mientras trabajan.

La constante atención por encontrar los mejores materiales de fabricación asegura la confianza y durabilidad, ofreciendo al mismo tiempo un diseño innovador, funcional y atractivo.

Certificación

■ Los sistemas Zefiro disponen de certificado CE y están especialmente diseñados para anatomía patológica



■ Diapath dispone de sistemas calidad conformes con los estándares UNI CEI EN ISO 13485 y UNI EN ISO 9001.

■ Los sistemas Zefiro están fabricados en cumplimiento de la legislación EN 14175



Calidad

- Diseño, ensamblado y fabricación en Italia
- Acero Inoxidable AISI 316-AISI 304
- Diseño ergonómico y funcional
- Orientado a anomía patológica

Seguridad para el usuario



- Succión automática, botón parada emergencia
- Alarma puerta abierta (en armarios)
- Rendimiento de succión certificado in situ
- Transductor de posición para mampara frontal
- Cristales de seguridad templados y estratificados
- Filtros específicos

Estudio de diseño



- La mejor construcción en acero inoxidable AISI 316 o AISI 304
- Diferentes planos de trabajo disponibles
- Amplia gama de accesorios
- Diferentes soluciones de succión y filtros
- Soporte específico para obtener el mejor rendimiento técnico

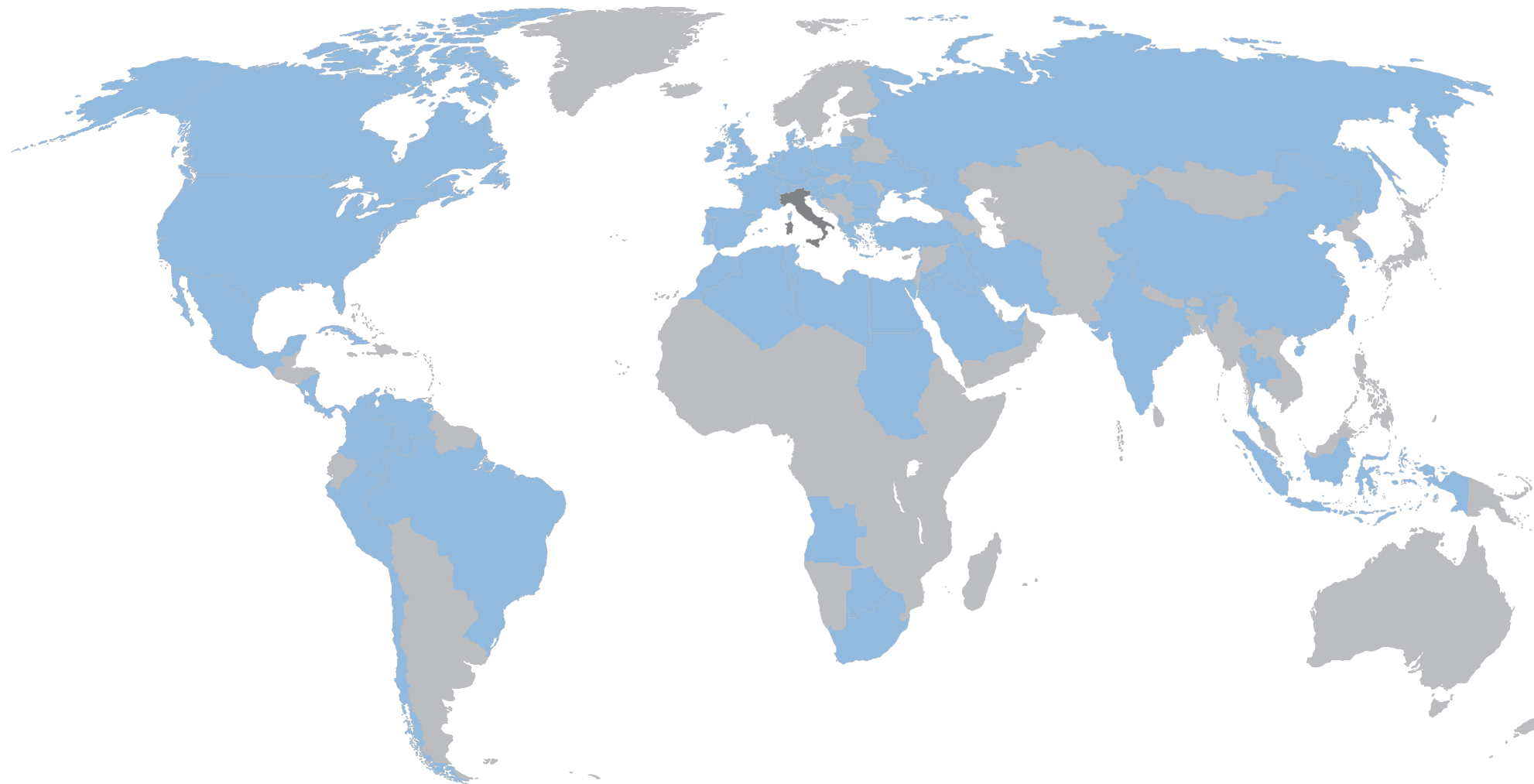
Tecnología de radiofrecuencia RFID: sistema de control electrónico patentado.

Siempre orientada a ofrecer alta calidad en servicios y productos, Diapath ha desarrollado los sistemas Zefiro con control de filtros por RFID. El objetivo es monitorizar la fecha de caducidad de las baterías de filtración. Cada batería de filtración está compuesta por: prefiltro de fibra sintética, filtro de carbón activo y filtro HEPA como opción.



Sistema de control electrónico patentado

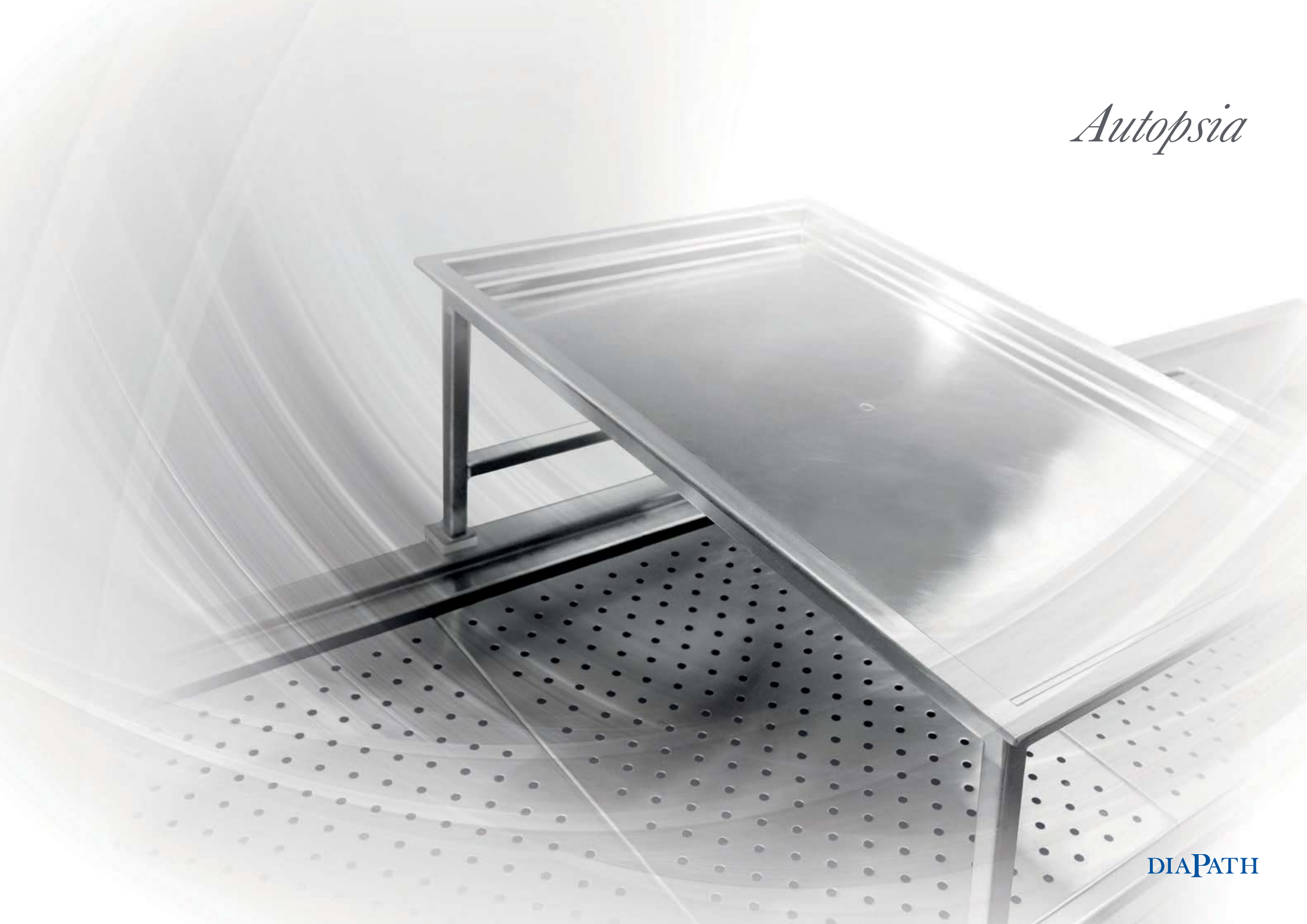




Innovación, confianza, seguridad y calidad son las claves que Diapath desarrolla en su departamento de I+D para fabricar productos de alta tecnología.

Nuestra innovación constante es la razón por la que Diapath es elegido como proveedor en todo el mundo.

Autopsia



DIAPATH

Mesa de autopsia Zefiro

Para estudios post mortem



Imagen ilustrativa pero no exhaustiva del producto

SUCCIÓN

Panel externo para batería de filtración
Filtros HEPA y filtros carbón activo para formol

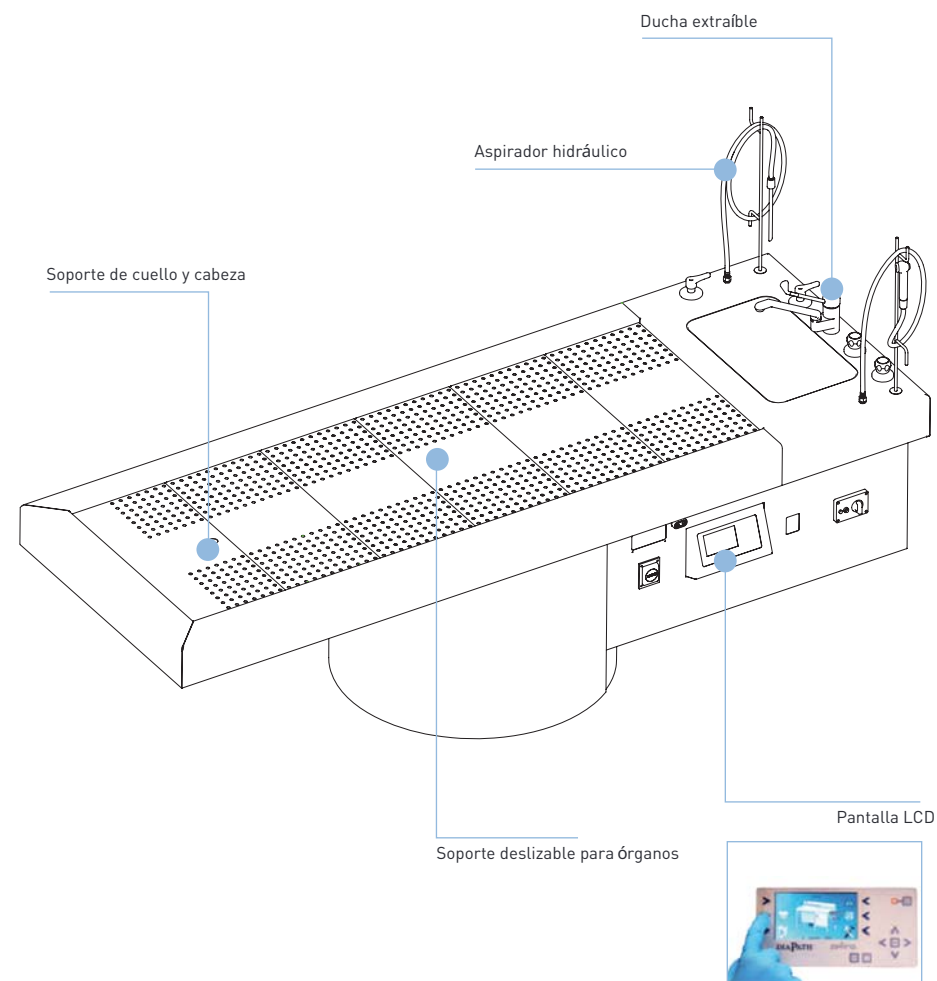
DIMENSIONES

2600x850x750-950 (WxDxH)

PRODUCTO

Pedestal
Pedestal con sistema automático de elevación de plano de trabajo

- Máxima ergonomía
- Superficie de trabajo en acero inoxidable AISI 316 con placas perforadas móviles
- Cubeta bajo superficie de trabajo y drenaje de líquidos orgánicos
- Succión perimetral efectiva
- Pila de agua, grifo agua fría/caliente accionamiento mediante codo
- Ducha extraíble para lavar superficie de trabajo
- Pantalla LCD de 4.3" con software intuitivo



100% Made in Italy

Panel de control con tecnología RFID patentado para monitorizar fecha de caducidad de filtros y ofrecer condiciones seguras de trabajo.

El equipo profesional de diseño de Diapath esta altamente cualificado y especializado en anatomía patológica para ofrecer la mejor solución y optimizar el trabajo del laboratorio.

Consultar con Diapath los códigos de producto

DIGIpath ULTRA

Sistema para adquisición de imágenes de alta definición.



- Sistema para adquisición de imágenes de alta resolución
- Herramientas de edición para personalizar la imagen con inserciones de texto, medidas, notas y comentarios.
- Unidad de imagen equipada con PC y pantalla táctil de 15.6". Conectada a brazo móvil para poder desplazarse por toda el área de examinación.
- Iluminación LED integrada en la cámara.
- Integración con sistemas LIS para intercambio de imágenes e información
- Práctico instrumento para tareas de formación
- 2 modelos disponibles: con licencia software anual o licencia ilimitada

Fácil de usar, sistema equipado con cámara de alta resolución y pantalla táctil LCD de 15,6". Digipath ULTRA proporciona funciones avanzadas para un excelente soporte fotográfico.

LICENCIAS

DigipathULTRA software con licencia ilimitada
 DigipathULTRA software con licencia renovable anualmente

ACCESORIOS

Lector código de barras
 Teclado resistente al agua
 Soporte de mesa para ordenador pantalla táctil
 Soporte de pared para ordenador pantalla táctil



Imagen ilustrativa pero no exhaustiva del producto



[*] No disponible en todos los países

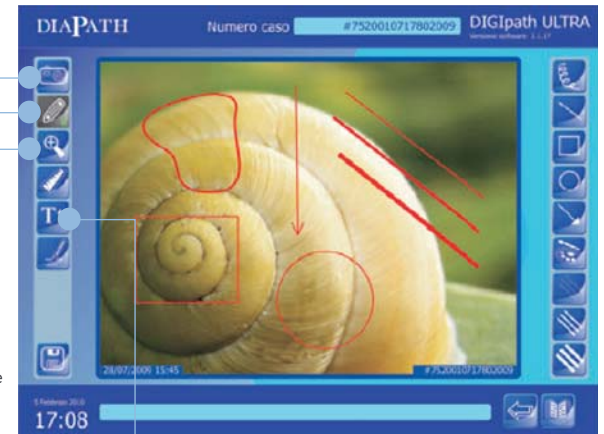
Software completo para adquisición de imágenes personalizado

Dos cómodas barras de herramientas cuentan con todas las facilidades solicitadas por el personal médico: como

CONTROL DE HERRAMIENTA DE CÁMARA:
 imágenes adquiridas

LÁPIZ: útil para marcar líneas en las imágenes

LENTE ZOOM: para ajustar el zoom tanto durante la adquisición de imágenes y una vez almacenada la imagen



MARCAS DE ANOTACIÓN: to in sert comentarios sobre las imágenes

Por favor, consulte el manual de Diapath para conocer el código de patología anatómica de los productos.

Recepción



Bancadas de recepción con aspiración Zefiro

Bancadas para depositar, recepcionar y manipular muestras.



Imagen ilustrativa pero no exhaustiva del producto

DIMENSIONES

900-1200-1500-1800x750x900 mm (WxDxH)

BATERÍAS DE FILTRACIÓN

Filtro para formol

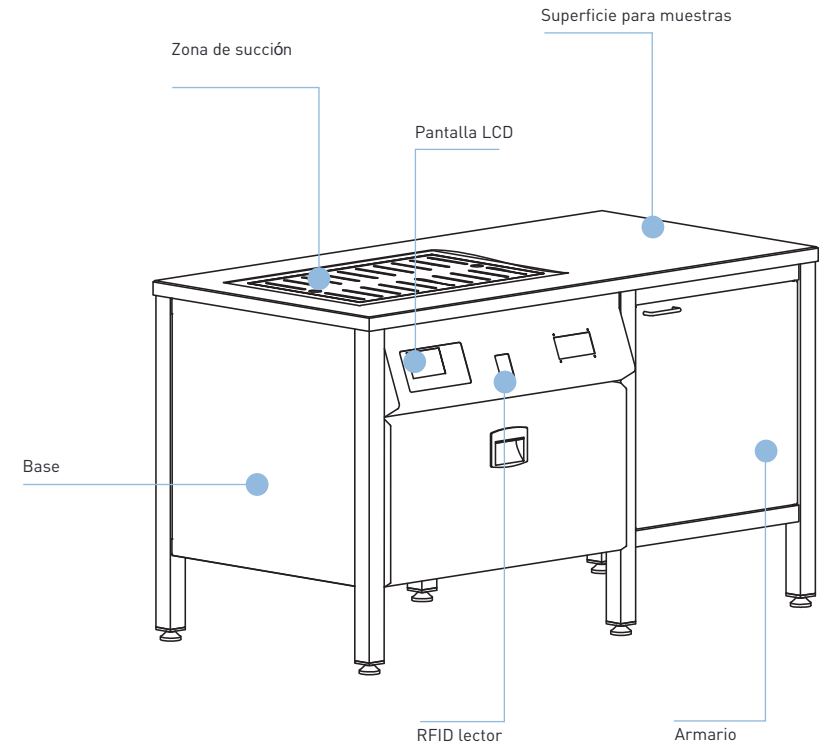
Filtro genérico

- Equipadas con superficie lisa para depositar muestras e informes a la espera de ser recepcionadas por el laboratorio.
- Aspiración desde el plano de trabajo
- Control con pantalla LCD fácil e intuitivo.
- 2 modelos disponibles:
 - Superficie AISI 316-304 acero inoxidable con succión
 - Superficie Melamina con succión



Panel de control con tecnología RFID patentado para monitorizar fecha de caducidad de filtros y ofrecer condiciones seguras de trabajo.

El equipo profesional de diseño de Diaph esta altamente cualificado y especializado en anatomía patológica para ofrecer la mejor solución y optimizar el trabajo del laboratorio.



Armarios almacenamiento con aspiración Zefiro

Para almacenar contenedores de biopsias y otros productos químicos peligrosos



- Alarma de puerta abierta
- Circulación de aire garantizada gracias a rejillas frontales con prefiltro de fibra.
- Puertas abatibles con cerradura, opción puertas en acero inoxidable o en cristal.
- Estanterías ajustables en altura en acero inoxidable AISI 316-304 con bordes de contención
- Iluminación interna
- Programación de encendido y apagado del sistema de succión

DIMENSIONES

700-900-1200-1500x500x1950 mm (WxDxH)

PUERTAS Y ACCESORIOS

Puerta sólida en acero inoxidable o puerta con cristal
 Puertas a una cara o a dos caras

BATERIA DE FILTROS

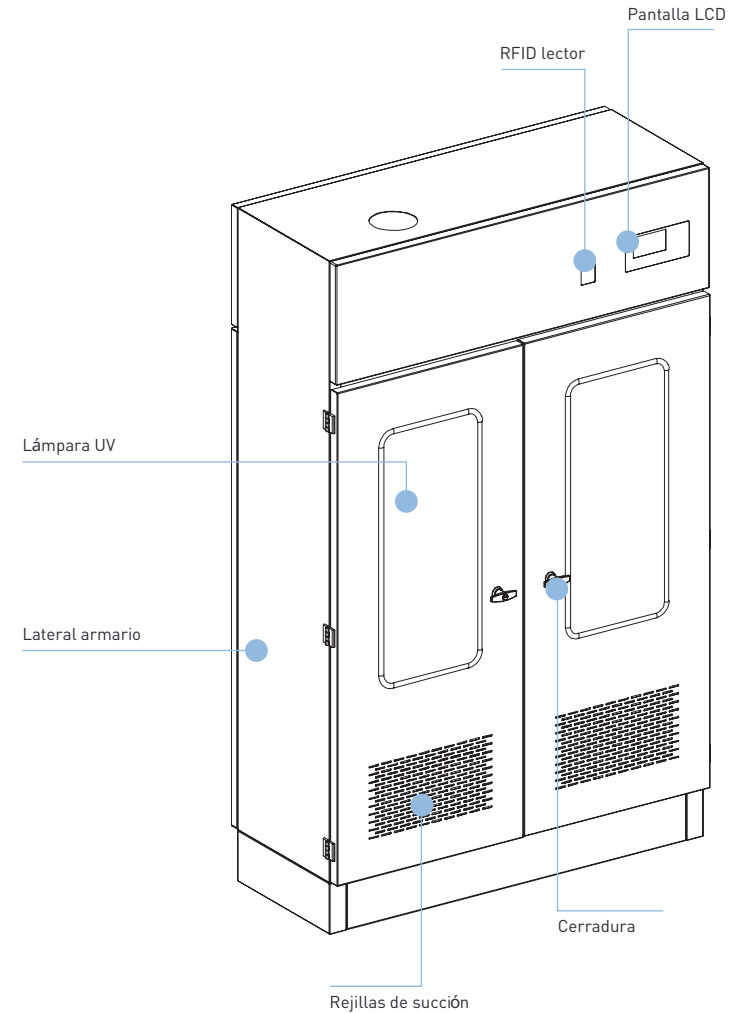
Filtro para formol
 Filtro genérico

Imagen ilustrativa pero no exhaustiva del producto



Panel de control con tecnología RFID patentado para monitorizar fecha de caducidad de filtros y ofrecer condiciones seguras de trabajo.

El equipo profesional de diseño de Diapath está altamente cualificado y especializado en anatomía patológica para ofrecer la mejor solución y optimizar el trabajo del laboratorio.



Tallado



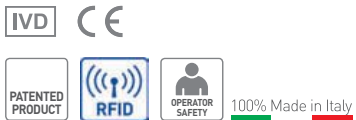
DIAPATH

Mesas de tallado Zefiro

Diseñadas para proteger a los usuarios de la inhalación de vapores tóxicos



Imagen ilustrativa pero no exhaustiva del producto



Panel de control con tecnología RFID patentado para monitorizar fecha de caducidad de filtros y ofrecer condiciones seguras de trabajo.

El equipo profesional de diseño de Diaph esta altamente cualificado y especializado en anatomía patológica para ofrecer la mejor solución y optimizar el trabajo del laboratorio.

- Campanas modulares ventiladas actualizadas
 - Transductor de altura de vidrio con caudalímetro y ventilación ajustable
 - Posibilidad de gestionar automáticamente: velocidad de ventilación, retardo de funciones, aclarado de lavabos
 - Pedales para control dispensación agua y formol
 - Preinstalación para sistema DIGIpath ULTRA
 - Iluminación por LED.
 - Botón de emergencia para máxima succión en caso de vertido accidental.
- Los vapores que contienen sustancias nocivas son succionados por las boquillas ubicadas tanto en la parte superior como en la inferior del departamento con campana ventilada

DIMENSIONES

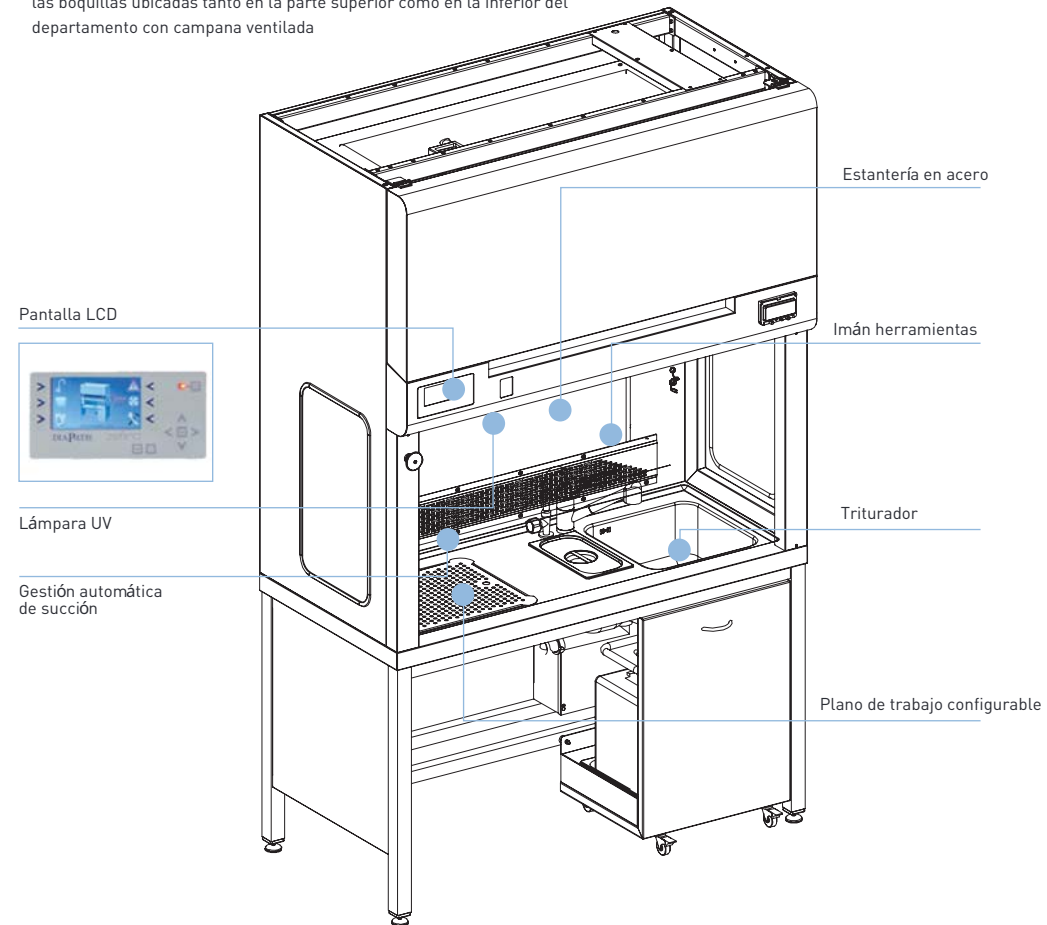
900-1200-1500-1800x800x2412-2592 mm (WxDxH)

BATERIA DE FILTROS

Filtro Formol

Filtro Genérico

Filtro HEPA



Bancadas de disección con succión Zefiro

Bancadas para manipular y diseccionar muestras



Imagen ilustrativa pero no exhaustiva del producto

DIMENSIONES

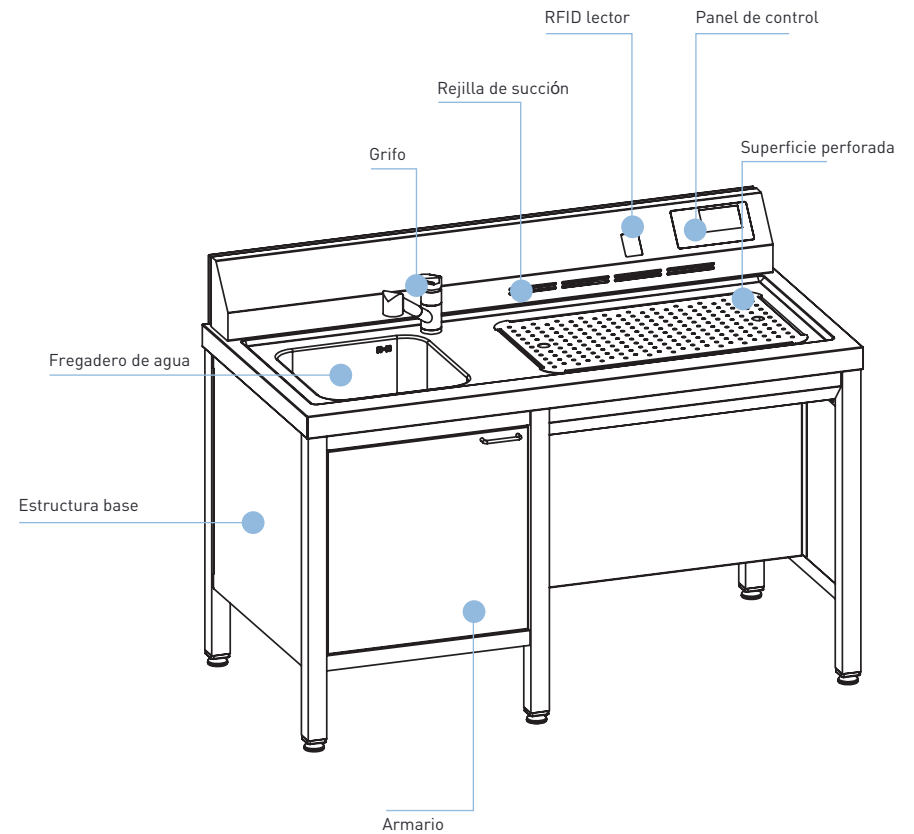
900-1200-1500-1800x750x1100 mm (WxDxH)

BATERIA DE FILTROS

Filtro formol

Filtro genérico

- Sistema de ventilación descendente y contracorriente
- Fiables y duraderos gracias a la atención del materiales de fabricación
- Sistema eficiente de ventilación para proteger al operador de vapores y olores nocivos
- Pantalla LCD intuitiva y fácil de usar
- Acero inoxidable AISI 316-304



Panel de control con tecnología RFID patentado para monitorizar fecha de caducidad de filtros y ofrecer condiciones seguras de trabajo.

El equipo profesional de diseño de Diapath esta altamente cualificado y especializado en anatomía patológica para ofrecer la mejor solución y optimizar el trabajo del laboratorio.

Consulte el manual de Diapath sobre anatomía patológica para obtener el código de los productos

Consumibles de tallado



Recipientes desechables con sistema a prueba de fugas



SafeCapsule



Recipientes desechables serigrafiados con tecnología MI.



Tablas de cortar desechables para muestras anatómicas



Recipientes desechables blancos



Almohadilla de formación



Tapas transparentes para contenedores



Alfombra de disección desechables



Sicura



Cuchillos de tallado



Bolsas tejidas



Spray limpiador de acero inoxidable



Bolsas para transporte de muestras

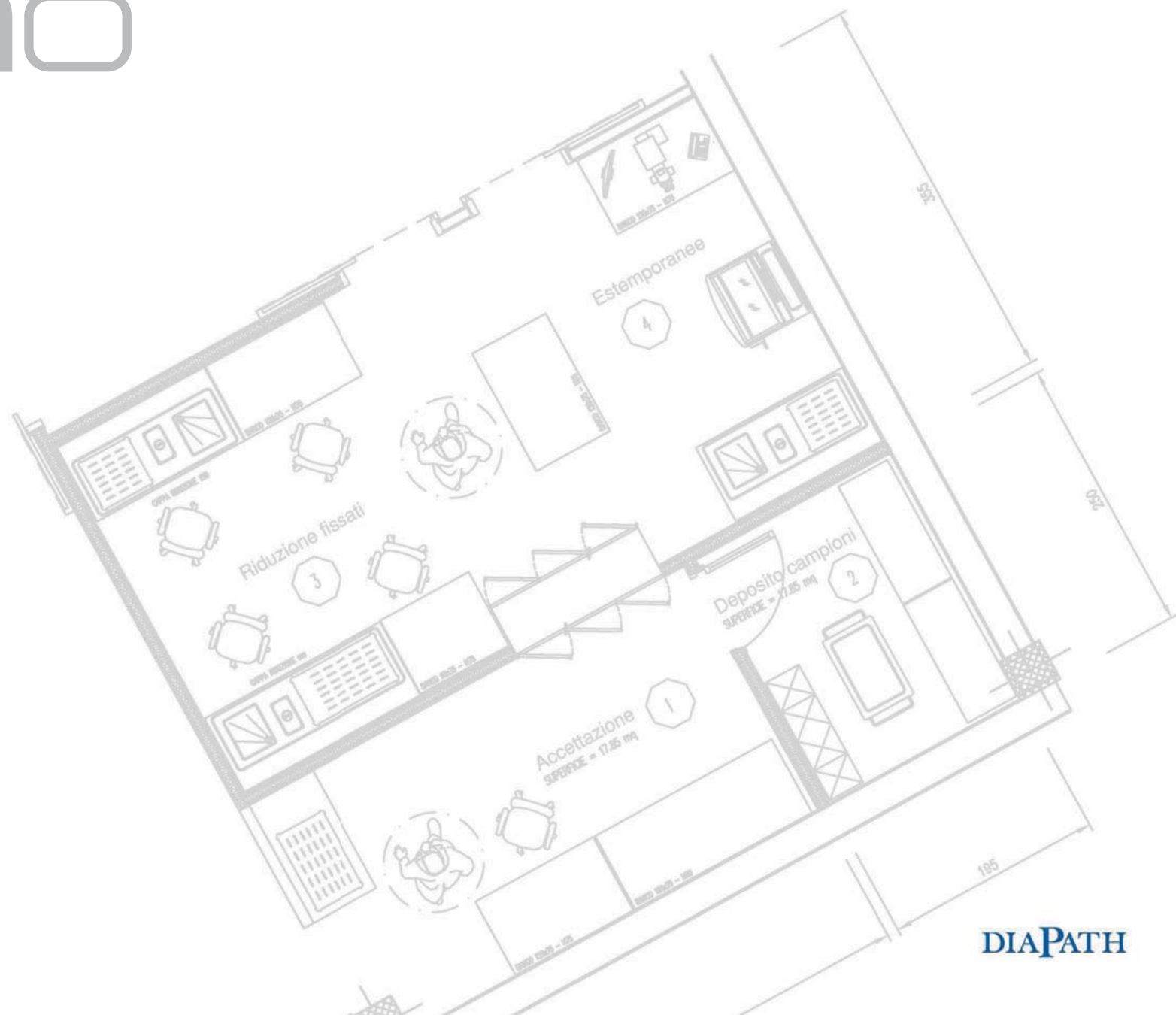


Tissue Marking Dyes

Consulte el manual de Diapath sobre anatomía patológica para obtener el código de los productos.

Diseño

a medida



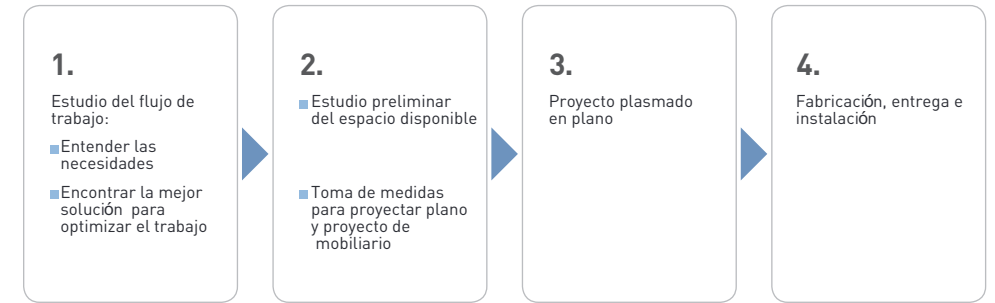
Experiencia y conocimiento para la solución que necesitas

El conocimiento de Diapath está completamente dedicado al cliente para estudiar soluciones a medida

- Equipo profesional de diseño con gran conocimiento para optimizar el flujo de trabajo en el laboratorio.
- El modularidad de los sistemas Zefiro y la gran posibilidad de accesorios hacen posible la personalización de cada solución
- Workflows optimization
- Diseños y desarrollos siguiendo estándares de calidad y seguridad.



Tu proyecto hecho a medida







El equipo de diseño de Diapath está disponible para estudiar tu proyecto.

Nos reuniremos para definir necesidades y diseño con el objetivo de hacer realidad tu proyecto

Envía tu solicitud a info@diapath.com para recibir nuestra propuesta.

PICTOGRAMS LEGEND

	Producto patentado
	Tecnología RFID (Radio Frequency IDentification)
	Para la seguridad de los operadores
	Diseñado, fabricado y ensamblado en Italia



DIAPATH

DIAPATH S.p.A.

Via Savoldini, 71
24057 Martinengo (BG) Italy
Phone (+39) 0363.986411
Fax (+39) 0363.948000
info@diapath.com

www.diapath.com