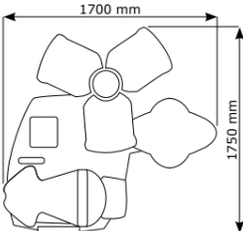
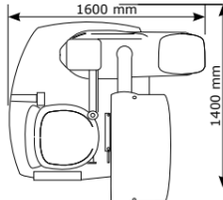
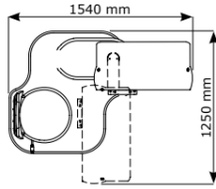


## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	REFRALINE 3	REFRALINE 2	REFRALINE MINI
<b>OPCIONES DE INSTRUMENTOS</b>	Refractor Proyector de pruebas 3 instrumentos de reconocimiento de la visión	Refractor Proyector de pruebas 2 instrumentos de reconocimiento de la visión	Refractor 2 instrumentos de reconocimiento de la visión
<b>SILLÓN ESTÁNDAR</b>			
Motorizado	•	•	•
Respaldo reclinable	•	•	•
Reposacabezas	•	•	•
Reposabrazos	•	•	•
Reposapiés	•	•	•
<b>MESA</b>	Giratoria con rotación manual	Mesa ajustable con desplazamiento manual	Mesa ajustable
<b>PANEL DE CONTROL</b>	Completo	Completo	Completo o simplificado
<b>TECNOLOGÍA INTEGRADA</b>	Toma eléctrica incorporada Compartimento para accesorios pequeños Iluminación Panel de control digital	Toma eléctrica incorporada Compartimento para accesorios pequeños Iluminación Panel de control digital Soporte de barbilla fijo (el paciente mantiene la misma posición durante los distintos reconocimientos)	Toma eléctrica incorporada Compartimento para accesorios pequeños Panel de control digital Iluminación superior
<b>VERSIONES DISPONIBLES</b>	Zurdo o diestro	Zurdo o diestro	Zurdo o diestro
<b>ALIMENTACIÓN</b>	230V-50Hz 115V-60Hz	230V-50Hz 115V-60Hz	230V-50Hz 115V-60Hz
<b>DIMENSIONES Y PESO</b>	1,75 (L) x 1,7 (P) x 2 (H) m 170 kg sin sillón 240 kg con sillón	1,6 (L) x 1,4 (P) x 2 (H) m 150 kg sin sillón 205 kg con sillón	1,25 (L) x 1,5 (P) x 2 (H) m 150 kg sin sillón 195 kg con sillón
<b>PESO MÁXIMO</b>	30 kg por bandeja (90 kg en total)	50 kg	50 kg
<b>ELEMENTOS OPCIONALES</b>	Mueble con cajones (Colores combinados con la columna) Soporte de pantalla LCD	Mueble con cajones (Colores combinados con la columna) Soporte de pantalla LCD	Iluminación Soporte de pantalla LCD
<b>PLANO</b>			

Marcado CE de conformidad

Los dispositivos de optometría integrados en estos modelos se muestran únicamente como ejemplo y se venden por separado.

# Refralines



Ref.: P1007200E - 08/2013 - Las presentes especificaciones e imágenes no son vinculantes jurídicamente y pueden modificarse sin previo aviso en aras de mejorar el producto.

Comelink Communication

Refralines

MOBILIARIO DE REFRACCIÓN

Información de contacto:

# UNA GAMA FLEXIBLE

QUE SE ADAPTA AL ESPACIO DISPONIBLE, NÚMERO Y TIPO DE RECONOCIMIENTOS

Desde la solución ultracompacta Refraline mini al modelo premium Refraline 3, todas nuestras unidades han sido concebidas pensando en la ergonomía, para satisfacer sus necesidades y garantizar la comodidad de los pacientes.

Porque cada sala de refracción es única, disponemos de **3 modelos** que pueden adaptarse según sus necesidades en cuanto al **color y la configuración**.

## 1. ELIJA UNA UNIDAD y su color

### Refraline mini

NUMEROSAS FUNCIONES CONCENTRADAS EN UN DISEÑO ULTRACOMPACTO

La unidad de refracción Refraline mini es ideal para realizar reconocimientos completos en espacios reducidos. Su diseño integra todas las funciones con elegancia al tiempo que cuida la ergonomía y la comodidad de los usuarios.



\* Color estándar



\* Color estándar

### Refraline 2

EL MODELO DE REFERENCIA PARA TRABAJAR DE LA FORMA MÁS CÓMODA EN EL DÍA A DÍA

Perfecta para el día a día, la unidad de refracción Refraline 2 seduce por su practicidad y su diseño compacto. Un equipo ergonómico y muy fácil de manejar. Gracias a su bandeja ajustable, el paciente apenas tiene que moverse durante el reconocimiento.



\* Color estándar

### Refraline 3

UN MODELO PROFESIONAL, EFICAZ Y DE DISEÑO

Concebida para que tanto pacientes como oftalmólogos se sientan cómodos, la unidad de refracción Refraline 3 combina eficacia, rendimiento, ergonomía y diseño. Esta unidad es muy flexible, puede adaptarse a distintas circunstancias y configuraciones y dispone además de numerosas funciones.

## 2. ELIJA UN SILLÓN y su color



\*Color estándar

- Sillón motorizado
- Respaldo fijo
- Asiento firme



\*Color estándar

- Sillón motorizado
- Reposapiés
- Reposabrazos



\*Color estándar

- Sillón motorizado
- Reposapiés
- Reposabrazos
- Respaldo reclinable