

# UNIDAD DE REFRACCIÓN

OU-9000



## ESPECIFICACIONES

Ángulo arriba/abajo del brazo:	+ - 30°
Tamaño de la mesa:	840 mm x 405 mm/ 670 mm x 405mm
Ángulo de rotación de la mesa:	90°
Rango de movimiento de deslizamiento de la mesa:	330mm
Ángulo de rotación para silla:	+ - 60°
Rango de ajuste de altura de la silla:	460-600 mm
Peso:	150 kgs
Altura de elevación del sillón:	<- 150 mm
Sillón reclinable a:	90° - 135°

### CARACTERÍSTICAS:

- Unidad de refracción con mesa deslizante para 2 equipos.
- Columna con lámpara LED y un soporte para proyector.
- Soportes para instrumentos de mano
- Brazo de Phoropter contrabalanceado.
- Sillón de elevación automática.
- Respaldo reclinable manualmente.
- Descansabrazos abatibles.
- Descansa pies abatible.

# ISEM

Ingeniería en Sistemas y Equipos Médicos

Horizonte 1156 Col. Jardines del Bosque, CP:44520,Guadalajara,Jalisco

Correo: [marketing@isem.mx](mailto:marketing@isem.mx)

[www.isem.mx](http://www.isem.mx)

Tel: (33) 3122 9881

(33) 31229771

