

INS-11001

SOPORTE OFTALMICO MANUAL

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Descubra la solución perfecta para espacios limitados sin comprometer funcionalidad con el soporte oftálmico combinado modelo INS-11001. Esta innovadora combinación proporciona un tamaño compacto y ofrece un excelente rendimiento y una comodidad excepcional para el paciente.

Con su diseño que ahorra espacio, la funcionalidad de la silla basculante, la confiabilidad de los brazos soporte y la mesa de instrumentos, esta combinación es la opción ideal para las prácticas de atención médica que buscan calidad, funcionalidad y rentabilidad.

Se utiliza para combinar instrumentos oftálmicos como el foróptero, el refractómetro, la lámpara de hendidura y el proyector de optotipos. La silla eléctrica de lujo puede subir y bajar suavemente y en forma silenciosa, así como rotar el ángulo para adaptarse al cliente. El soporte para instrumentos viene con un brazo que puede oscilar 90 grados y también se balancea hacia arriba y hacia abajo. La mesa de trabajo puede girar 90 grados y deslizarse en paralelo para cambiar de instrumentos.

Construido con materiales y componentes de alta calidad, lo que garantiza su rendimiento y durabilidad para soportar las demandas de una práctica de atención visual ocupada. A pesar de sus características y funcionalidades avanzadas, la combinación silla y soporte se ofrecen a un precio asequible, lo que proporciona un valor excepcional y una solución rentable para los proveedores de la salud visual.

DETALLES TECNICOS

Rango de elevación de la mesa: 200 mm Tamaño de la mesa: 880 mm x 410 mm

Tamaño del conjunto combinado: 1400 x 2000 x 2090 mm

Tamaño del paquete: 1310 x 1130 x 1090 mm

Voltaje: 220V ±10%. 50Hz Consumo de energía: 80W

Peso: 100Kg

