

Achiever & Paragón

- Esteroscopios Educativos de Mayor Venta
- Aumentos de 10X/20X, 10X/30X o 20X/40X
- Diseño y Rendimiento Comprobados

Equipos de Inspección

Construcción

Construido de aleación de aluminio
Acabado resistente al ácido y a los reactivos

Cabezal

Binocular, inclinado 45°, gira 360°
Oculares 10X/20 WF (campo ancho)
Diámetro del tubo ocular de 30.5mm
Ajuste de la distancia interpupilar de 51mm a 80mm
Oculares opcionales de 15X

Objetivos (Tres Opciones)

Pares de objetivos 1X/2X, 1X/3X, ó 2X/4X
Lente suplementario de 1/2X disponible para el Paragón

Controles de Ajuste

Enfoque helicoidal de cremallera y piñón con ajuste de tensión y embrague deslizante
El montaje en poste del Paragón permite muestras de hasta 170mm en altura

Iluminación

Achiever: Iluminación fluorescente superior e inferior de 5W
Dispositivos de encendido independientes
Paragón: luz de ambiente. Opcional: Anillo de luz fluorescente ofrece iluminación sin sombras

Platina

Achiever: placa de platina de vidrio esmerilado, 75mm de diámetro
Paragón: placa de platina para blanco y negro reversible, de 95mm de diámetro

Alimentación

Achiever: 110V AC (220V opcional)
Fusible de 2 amp

Dimensiones y Peso

Achiever: Alto: 12.8" (325mm)
Largo: 9" (229mm)
Ancho: 6.5" (165mm)
Peso: 9 lbs (4.1kg)

Sugerencia: Añada el nuevo anillo de luz LED al Paragón

Paragón: Alto: 15" (381mm)
Largo: 9" (229mm)
Ancho: 5.9" (150mm)
Peso: 6 lbs. (2.7kg)

Oculares	Magnificación	Campo Visual	Distancia de Trabajo
10X	10X	20mm	90mm
10X	20X	10mm	90mm
10X	30X	6.6mm	90mm
10X	40X	5mm	90mm



El Achiever excede las demandas de rendimiento de los educadores y está construido para soportar el uso diario de estudiantes y aficionados. Su óptica nítida en 3-D, iluminación doble y su amplio campo visual son excelentes para disección e inspección. El Paragón viene listo para trabajo en el campo, con ópticas que captan la luz ambiente para observación sin iluminación eléctrica, mientras que la base con montaje en poste ofrece gran flexibilidad. La opción de anillo de luz fluorescente o de luz LED da al Paragón luz a 360 grados sin sombras. Tanto el Achiever como el Paragón proveerán imágenes impresionantes y rendimiento confiable por muchos años.

Modelo#	Magnificación	Iluminación
ACH-12	10X/20X	Fluorescente Doble
ACH-13	10X/30X	Fluorescente Doble
ACG-24	20X/40X	Fluorescente Doble
PAR-12	10X/20X	Opcional - ver p. 20
PAR-13	10X/30X	Opcional - ver p. 20
PAR-24	20X/40X	Opcional - ver p. 20

Importado y Distribuido por:

Droguería

