

Torre de Laparoscopia STORZ Image 1 HD



*Las imágenes mostradas son con fines ilustrativos.

BENEFICIOS

Tecnología de sensores mejorada con mayor resolución e innovaciones en la tecnología de visualización, así como la electrónica de procesamiento de imágenes de alto rendimiento conduce a nuevos desarrollos continuos.

ESPECIFICACIONES

Cada torre incluye un monitor de vídeo de alta definición y una torre móvil para facilitar el transporte en toda su instalación.

CARACTERÍSTICAS

Cámara Storz Image 1 HD: Con una resolución de 1.920 x 1.080 y escaneo progresivo, garantiza una imagen sin retrasos y una reproducción del color natural.

IMAGE 1 ofrece funciones de documentación e impresión como módulos integrados. Los puertos USB delanteros y traseros de la CCU permiten la conexión simultánea de varias impresoras y dispositivos de almacenamiento masivo USB.

Fuente de luz Storz Xenon 300: Opción para usos de la iluminación de la fibra óptica tales como endoscopia y faros quirúrgicos: un bulbo médico del xenón de 300 vatios con un reflector parabólico. Tiene una esperanza de vida de 1000 horas.

Insuflador Storz Endoflator: Pantalla LED, 20 litros de alto flujo, gráfico de barras, rango de presión 0-30 mm Hg.

STORZ
KARL STORZ—ENDOSKOPE