

# QUBE® PRO



## Especificaciones técnicas

Nombre de producto

QUBE® PRO

Descripción breve

El sistema quirúrgico único e innovador diseñado para segmento anterior y posterior

Qube® pro es un faco combinado con vitrécómo. Se diseñó como un desarrollo subsecuente del Qube® para las cirugías tanto de segmento anterior como posterior. El concepto moderno de su diseño, así como la interfaz intuitiva del usuario fueron tomadas y mejoradas aún más para su uso en entornos clínicos.

Se combina con una fuente separada de iluminación Qube® LS de xenón.

## FACOEMULSIFICIACIÓN

Frecuencia de resonancia:  $40 \pm 2$  kHz  
modos faco: Constante, Pulsada, "Cubic Faco", "Width Faco"  
coaxial/facoemulsificación bimanual

## IRRIGACIÓN / ASPIRACIÓN:

Irrigación:  $100 \text{ cm} \pm 20\%$   
Aspiración: Bomba Venturi  $650 \text{ mmHg} \pm 20\%$  (A nivel del mar)  
Infusión gravitacional o activa  
Reflujo automático BACKFLUSH

## DIATERMIA

diatermia bipolar  
Consumo de energía:  $9 \text{ W} / 50 \text{ ?}; 2 \text{ MHz} \pm 20\%$

## VITREOTOMO

Línea simple:  $60-3500 \pm 20\%$  cortes / min  
Línea dual:  $60-5500 \pm 20\%$  cortes / min  
Bi-Blade:  $120-11,000 \pm 20\%$  cortes / min  
listo para corte de doble línea

## SISTEMA IPC

Presión:  $5-120 \text{ mmHg} \pm 20\%$