



Equipos de PUNTA

vatech A9™



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



FUNCIONES:	CT + Pano + Ceph
PUNTO FOCAL:	0.5 mm (IEC 60336)
TAMAÑO DE VOXEL :	0.2 mm/0.3 mm
TIEMPO DE ESCANEEO	<ul style="list-style-type: none">• CT 18seg.• PANO 11.9 seg / 14.1 seg.• CEPH 1.9 seg / 3.9 seg.
VOLTAGE :	60-99 kV



CARACTERÍSTICAS A9



TECNOLOGÍA LITE EN NUESTRO SISTEMA DE RAYOS X 3 EN 1:

- A9 cuenta con una tecnología lite que además de la función plano + ceph te permite obtener imágenes CT de manera lite para tu diagnóstico.
- Proporciona las imágenes más precisas y de mayor calidad mediante la combinación del procesamiento de imágenes y la experiencia acumulada de Vatech en el campo de la imagenología dental.

FOV INTEGRAL PARA IMÁGENES 3D:

- Con un FOV 8x8, las imágenes permiten realizar diagnósticos fundamentales y planificar el tratamiento, incluyendo las áreas maxilar y mandibular, en una sola exploración.
- Es útil para cirugías de implantes complejas y diagnósticos de ATM izquierda/derecha.

FOV ANATÓMICO 9.3X8

- El FOV de Vatech A9 proporciona un volumen anatómico en forma de arco que muestra una visión más amplia de la dentición en comparación con otros equipos con el mismo FOV.
- Cuando el diente está inclinado, existe una alta posibilidad de que esta pieza se corte de la imagen. El "FOV anatómico" elimina esta posibilidad muestra el área oculta de la dentición.

MINIMIZA ARTEFACTOS DE MOVIMIENTO CON LA TECNOLOGÍA "RAPID CEPH"

