



Main Menu 19:57:26  
2014-11-19

- Print >
- Control >
- Settings >
- System >
- Maintenance >

**ASIGA**

**Nicem**



**Industrial de México SA de CV**

# MAX

**Mínima huella de impresión, máxima productividad.**

Revolucionando las industrias de fabricación de dispositivos médicos, el MAX se adapta perfectamente a la odontología, la audiolología y el modelado médico, donde la garantía de calidad y la seguridad del paciente son primordiales.

Esta gran atención a los detalles y la estabilidad de la producción proporciona una plataforma estable y repetible para otras industrias, incluidas las aplicaciones generales de fabricación aditiva. Construido sobre la tecnología SPS™ bien probada de Asiga y el sensor de luz/radiómetro interno para la formación precisa de capas, el MAX es un caballo de batalla de producción donde la precisión y la consistencia de las piezas son críticas. Disfrute del acceso a más de 500 materiales en la biblioteca abierta de materiales de Asiga y aproveche los últimos desarrollos de polímeros en 3D de muchos de los principales fabricantes de polímeros del mundo.



## Especificaciones del producto

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Volumen de construcción X, Y, Z | 119 x 67 x 75mm 4.69 x 2.64 x 2.95 inches   |
| Tamaño de píxel                 | 62µm  |
| Tecnología                      | DLP   |
| Longitud de onda LED            | <b>UV 385nm (recommended)</b> or 405nm industrial grade LED                                       |
| Compatibilidad de materiales    | Open Material System. Over 500 validated materials available via Asiga's Material Library online. |
| Producción                      | Dental, Audiology, Medical, Industry  |
| Software                        | Asiga Composer. Lifetime updates included   |
| Entradas de archivo             | STL, PLY, SLC, STM (STM - Asiga Stomp file format)  |
| Compatibilidad de red           | Wifi, WirelessDirect, Ethernet  |
| Requerimientos de energía       | 100 to 240 VAC, 50/60 Hz, ≤2 Amps   |
| Dimensionamiento del sistema    | 260 x 385 x 370mm / 19.3 kg 10.2 x 15.2 x 14.5 inches / 42.6 lb                                   |
| Tamaño empaquetado              | 410 x 500 x 480mm / 21.6 kg 16.1 x 19.7 x 18.9 inches / 47.6 lb                                   |





Bellavista N.42 Bodega N. 6 San Juan Xalpa  
09850 IZTAPALAPA CIUDAD DE MÉXICO



(+52) 5556136477 / (+52) 5556136212 / (+52) 5556123770



www.nicem.mx



(+52) 5616796342



Nicem México