

miglionico

DENTAL EQUIPMENT





Calidad Ergonomía Higiene Diseño



Ergonomía y versatilidad

Un diseño atractivo y moderno creado para ofrecer un flujo de trabajo aún más armónico para el entero personal odontológico.

La total accesibilidad a la zona operativa, gracias a la falta de la base del sillón en el suelo, permite satisfacer todo modo de trabajo, tanto si el odontólogo trabaja de pie como si lo hace sentado, a dos o cuatro manos, a las 9 o a las 12.

Más espacio para las piernas

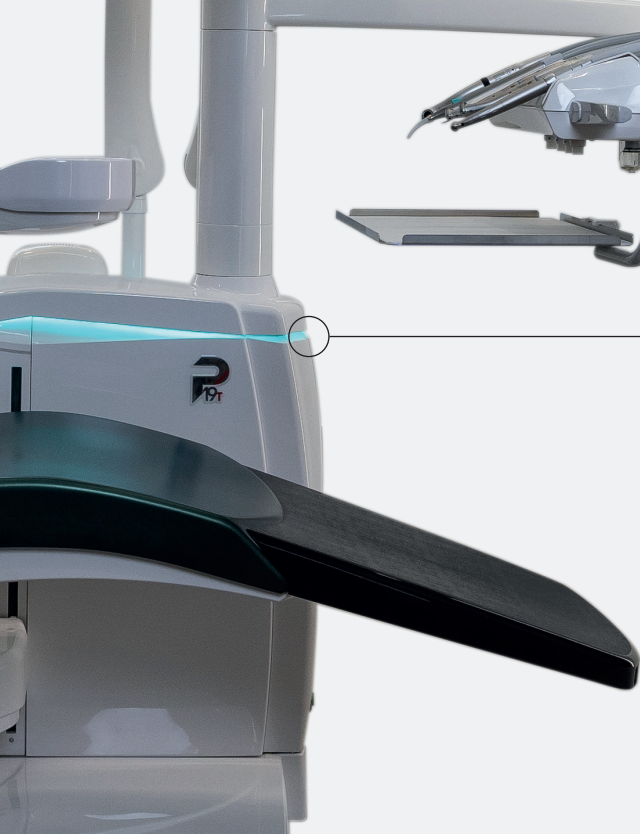
El sillón suspendido, la base más pequeña e independiente y la parte superior estrecha del respaldo permiten tanto al odontólogo como a su asistente acercarse lo más posible al paciente y a la zona operativa.

Pedales

El pedal es sólido y bien equilibrado con una base de acero que garantiza estabilidad durante el uso.

Está equipado con una práctica asa retráctil para desplazarlo con facilidad. Disponible en la versión estándar o push, las dos con cable o inalámbricas.





Comunicación Led

Un sistema LED integrado para enriquecer el diseño y señalar visualmente al operador la activación y el estado de los instrumentos y las funciones integradas.

El sistema incluye un mando a distancia tanto para crear una atmósfera relajante para el paciente como para interaccionar con las funciones del equipo de forma intuitiva.

Soportes para instrumentos super flexibles

Los soportes para los instrumentos, en la versión colibrí, cuentan con una articulación basculante que permite también movimientos laterales.

Los soportes no causan tracción y son auto equilibrados para evitar el cansancio de muñeca y brazo.

Sistema patentado de reposicionamiento automático de los instrumentos que garantiza una estética esmerada de la consola cuando los instrumentos están en reposo.



La consola auxiliar con superficie de vidrio y función **CLEAN** de bloqueo de las teclas es fácil y rápida de desinfectar.

Cuatro colgadores para dos mangueras de aspiración y dos instrumentos adicionales opcionales. Es posible añadir la tercera manguera de aspiración para los tratamientos de cirugía.



Sistemas multimediales integrados

Un sistema tecnológico avanzado que permite integrar en el equipo un microscopio o un aparato de rayos X con mando digital inalámbrico sin tener que utilizar otros puntos de instalación.

Si se conectan a un ordenador todo en uno (opcional), se pueden visualizar las imágenes de rayos X en pocos segundos durante el tratamiento, lo que permite reducir considerablemente la duración de la ruta diagnóstica y terapéutica.

Un sistema integrado y altamente tecnológico encierra las prestaciones **multimediales Miglionario**, que permiten utilizar instrumentos de video y radiodiagnóstico de forma práctica,

intuitiva y rápida, y que predisponen nuestros equipos a la **interconexión** con sistemas multimediales futuros o ya presentes en una clínica odontológica.

Los sistemas multimediales Miglionario son flexibles y se pueden personalizar para satisfacer cualquier exigencia informática.

En la versión opcional completa y exclusiva, la cámara intraoral digital **MI-CAM** (con funciones de Zoom y Macro) se convierte en un módulo en la consola del operador siempre “al alcance de su mano”. El software **IMAGE** Miglionario, al que está conectada, permite controlar la cámara desde el pedal para sacar/guardar fotos, grabar y ver vídeos, lo que deja la mano del operador libre para aumentar su precisión e interacción con el paciente.



4 años de garantía

**en todos los componentes
producidos por Miglionario.**

Solicita más información



Control completo, utilización intuitiva

El sistema innovador, intuitivo y funcional garantiza una gestión excelente de los contenidos gracias a las innumerables posibilidades de personalización.

La gran pantalla de vidrio a color de 7 pulgadas y la interfaz gráfica esencial permiten monitorear en la misma pantalla tanto los parámetros de los instrumentos como las funciones y los movimientos del sillón de una manera simple y rápida, optimizando los tiempos de funcionamiento y la seguridad.

El panel de control es fácil de higienizar, gracias a funciones de bloqueo de seguridad de la pantalla. La bandeja del odontólogo puede alojar hasta 6 instrumentos y es personalizable según cada exigencia de los diferentes operadores. Todos los módulos se han creado en colaboración con los principales productores de instrumentos del sector para garantizar fiabilidad y durabilidad.

Restauración – Endodoncia – Cirugía



Funciones para Restauración y funciones para Endodoncia con 10 programas de almacenamiento de los parámetros con micromotor MCX de Bien Air. Función CRUISE CONTROL de serie para que el micromotor siga funcionando sin mantener el pie sobre la palanca del pedal.



El micromotor quirúrgico MX2 de Bien Air cuenta con una pantalla con funciones y parámetros para tratamientos quirúrgicos, además de los parámetros para restauración y endodoncia, y una bomba peristáltica integrada de ACTEON para la irrigación estéril. 10 programas de almacenamiento adicionales.

Ultrasonidos



En la pantalla dedicada al ULTRASONIDOS es posible:

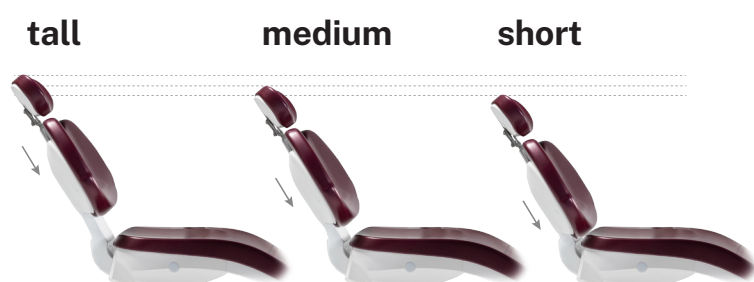
- Operar en modo: Endo, Scaling y Perio;
- Controlar el caudal de la bomba peristáltica;
- Activar el modo proporcional.

Respaldo

Adaptativo

Confort total para el paciente, que se siente abrazado de manera impecable gracias a la **regulación de la altura del respaldo y al sistema patentado de excursión vertical motorizada.**

Los tres modos de alturas se seleccionan intuitivamente desde los iconos dedicados en la pantalla.



El sistema de respaldo adaptativo está disponible opcionalmente en todas las tipologías de respaldo de Miglionico, y garantiza el posicionamiento correcto de la cabeza de los pacientes, tanto pediátricos como adultos, en el reposacabezas.



Tapizados sin costuras para garantizar una higienización rápida y perfecta.



Acolchado estándar suave y confortable y respaldo en viscoelástico opcional.



Soporte lumbar en todo tipo de respaldo.



Higiene y detalles que marcan la diferencia

Sistema MDS

Desinfección continua de los circuitos hídricos y sistema de desinfección intensiva (MDS+).

MDS

El sistema mezcla continuamente el líquido WK con el agua de red o de la botella impidiendo la formación de cal y biopelícula, lo que permite reducir la carga total de bacterias.

Además, contribuye al correcto funcionamiento del sistema de spray de los instrumentos.



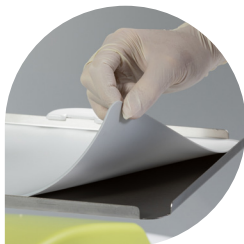
MDS+

Este sistema se activa desde el panel del operador. Tras posicionar las piezas de mano en el soporte autoclavable dedicado, se activa un ciclo de desinfección intensiva desde el panel operador. Si no se activa el ciclo intensivo, el sistema MDS+ funciona en el modo básico del MDS.

Partes autoclavables



Alfombrilla de silicona para instrumentos



Bandeja de acero



Mangos consola operador removibles



Colgadores de instrumentos

Escupidera

Escupidera monobloque recubierta de Gelcoat, un material que garantiza una excelente resistencia a los productos químicos y una absoluta impermeabilidad, lo que facilita el lavado y la limpieza de las superficies.

Un brillo duradero hace que resulte elegante, agradable al tacto y con propiedades antibacterianas e ignífugas. Es removible como los distribuidores de agua al vaso y a la escupidera, hechos de latón cromado para enriquecer su diseño.





Desde 1999, los equipos dentales

Totalmente fabricados en Italia



miglionico.es

MIGLIONICO S.R.L.

Via Molise, Lotti 67/68 Z.I.

70021 - Acquaviva delle Fonti (BA) Italy

Italia: commerciale@miglionico.net

UE y Extra-UE: export@miglionico.net

