





**UN CONCENTRADO DE TECNOLOGÍA
PARA PRESTACIONES DE ALTO NIVEL**

Pantalla Táctil

CONTROL COMPLETO, UTILIZACIÓN INTUITIVA

Bandeja Operador



El elemento del operador ofrece máxima comodidad y total movilidad gracias a movimientos fluidos y dimensiones optimizadas. En la versión colibrí, las piezas de mano están

apoyadas en una alfombrilla de silicona autoclavable, mientras que en la versión de mangueras colgantes se encuentran en colgadores removibles y autoclavables.



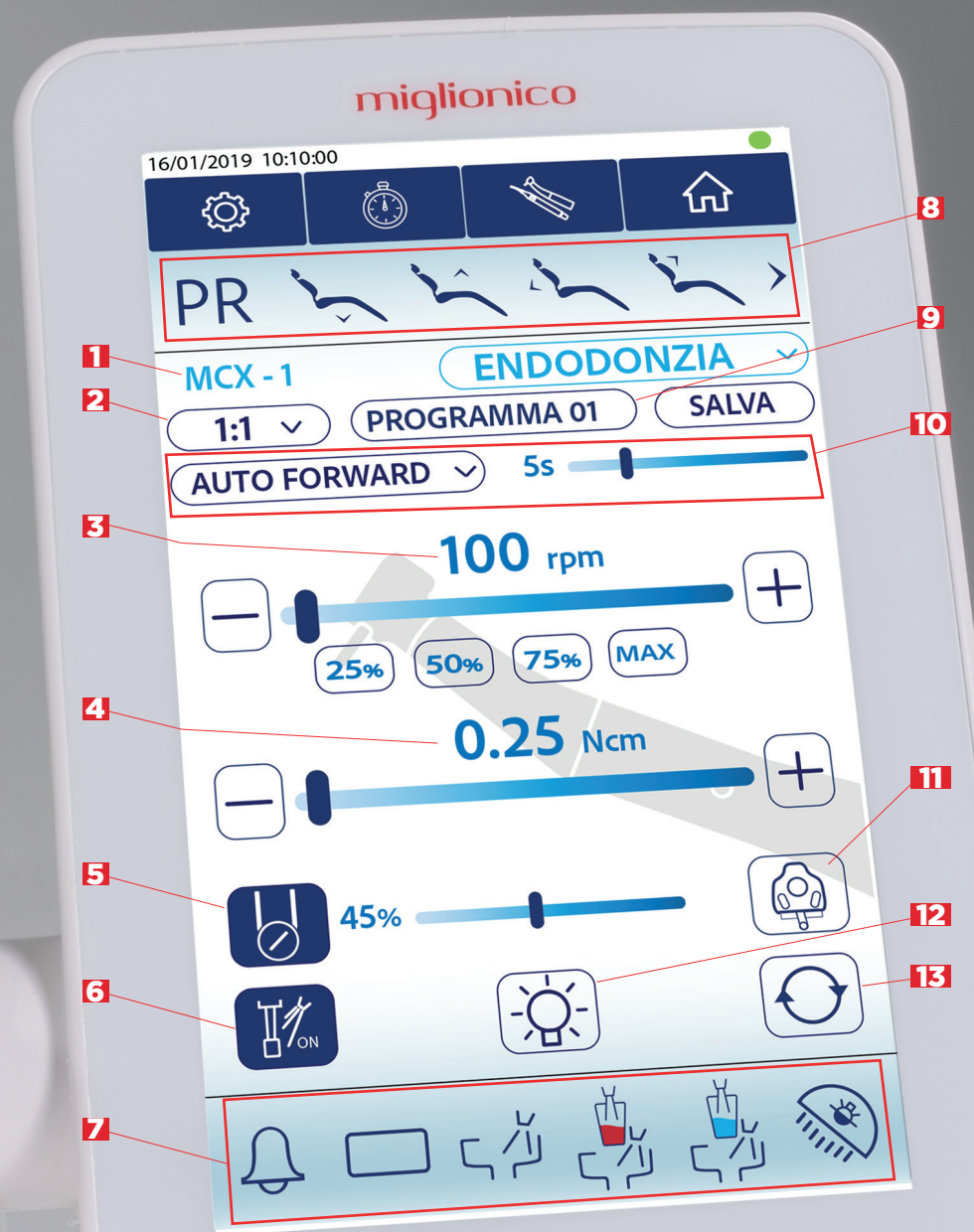
INNOVADOR, INTUITIVO Y FUNCIONAL, garantiza una gestión excelente de los contenidos gracias a las innumerables posibilidades de personalización.

La pantalla de vidrio a color de 7 pulgadas simplifica el control de parámetros y movimientos, permitiendo mejorar la eficiencia operativa y la seguridad general.

Bandeja Auxiliar

La bandeja auxiliar permite una gestión simple del equipo gracias a su diseño de líneas limpias y su agarre ergonómico. Está instalada en un brazo de doble articulación, es resistente y cuenta con un panel de control con tecnología táctil capacitiva. Además, está predispuesta para alojar dos mangueras de aspiración quirúrgica y dos instrumentos adicionales.





1. INSTRUMENTO
2. RELACIÓN PIEZA DE MANO
3. GIROS REALES DEL MICROMOTOR
4. VALOR TORQUE
5. BOMBA PERISTÁLTICA
6. ACTIVAR/DESACTIVAR ESPRAY

7. FUNCIONES DE BASE
 - Llamar asistente/ abrir puerta
 - Negatoscopio
 - Enjuague escupidera
 - Llenado de vaso con agua caliente + agua a la escupidera
 - Llenado de vaso con agua fría + agua a la escupidera
 - Lámpara operador

8. MEMORIZAR POSICIÓN
9. MENÚ PARÁMETROS
10. AUTO FORWARD - AUTO REVERSE
11. PROGRAMADOR DE VELOCIDAD
12. FIBRA ÓPTICA
13. INVERSIÓN SENTIDO DE ROTACIÓN MICROMOTOR



PARÁMETROS

Este menú permite configurar parámetros personalizados para hasta 5 operadores y los temporizadores de las diferentes funciones.



CUENTA ATRÁS

La pantalla CUENTA ATRÁS permite configurar el cronómetro que da inicio a una cuenta atrás.



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.



RESTAURACIÓN - ENDODONCIA - CIRUGÍA

En la versión básica con el micromotor MCX de Bien Air están incluidas las funciones de conservación y endodoncia.



El módulo cirugía con micromotor MX2 de Bien Air y bomba peristáltica permite efectuar tratamientos de cirugía, endodoncia y restauración. El MX2 tiene un torque ajustable de 0,3 Ncm hasta más de 70 Ncm dependiendo



de la pieza de mano elegida. La función del programador de velocidad, personalizada en exclusiva por Miglionico, permite operar sin mantener el pie sobre la palanca del pedal.

Higiene



SISTEMA MDS

Sistemas de descontaminación de los circuitos hídricos con el líquido WK de Metasys.

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 de desinfección intensiva, el sistema MDS+ funciona en la modalidad de base del MDS.



En el grupo hídrico es posible instalar

SISTEMA ASB

Botella de 2 litros para el suministro independiente del agua a los instrumentos de la bandeja del operador. Una válvula bypass permite elegir el tipo de agua entre agua de red y agua de la botella.



MANGO REMOVIBLE Y AUTOCLAVABLE
BANDEJA OPERADOR

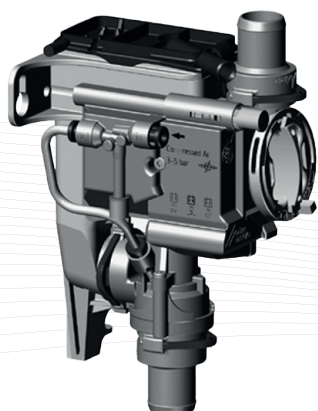


FILTROS ASPIRACIÓN QUIRÚRGICA
PARA CADA MANGUERA

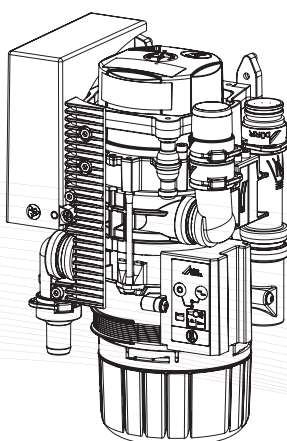


ESCUPIDERA REMOVIBLE Y DESINFECTABLE

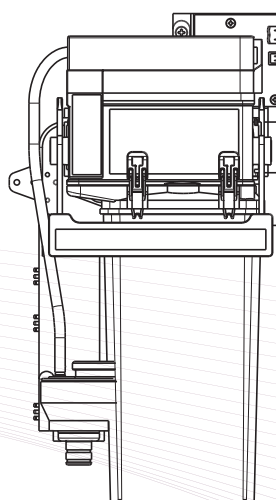
Sistemas integrados para la aspiración



VÁLVULA DE DRENAJE DE LA
ESCUPIDERA



SEPARADOR DE AMÁLGMAS

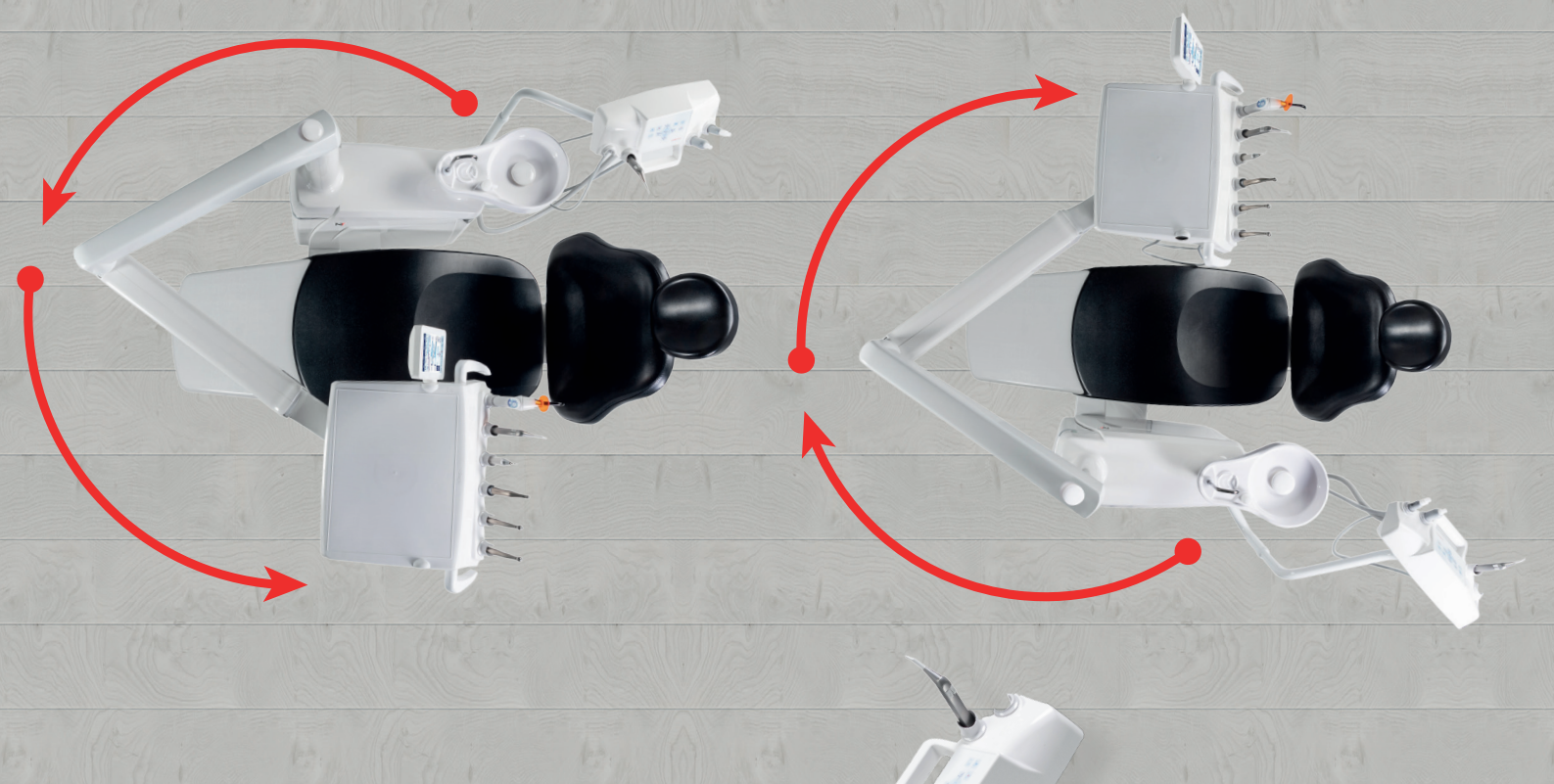


SEPARADOR AIRE/AGUA

Predisposición estándar para la aspiración húmeda.

Disponibilidad de sistemas integrados en el equipo en caso de aspiración seca o de dispositivos para cumplir con la ley vigente para la eliminación de las amalgamas.

Versión NT Ambidiestro



Versión Surgery con Carrito



Sillón

El sillón ha sido diseñado para ofrecer confort y ergonomía de trabajo, y está recubierto de cuero Skai médico para una simple desinfección. El movimiento sincronizado de respaldo y asiento asegura un confort óptimo y evita el efecto de deslizamiento. El respaldo anatómico y con soporte lumbar está disponible en dos versiones: estándar, para todas las ergonomías de trabajo, y wide con espuma de memoria para cirugía y mayor confort para el paciente, ideal para tratamientos más largos.



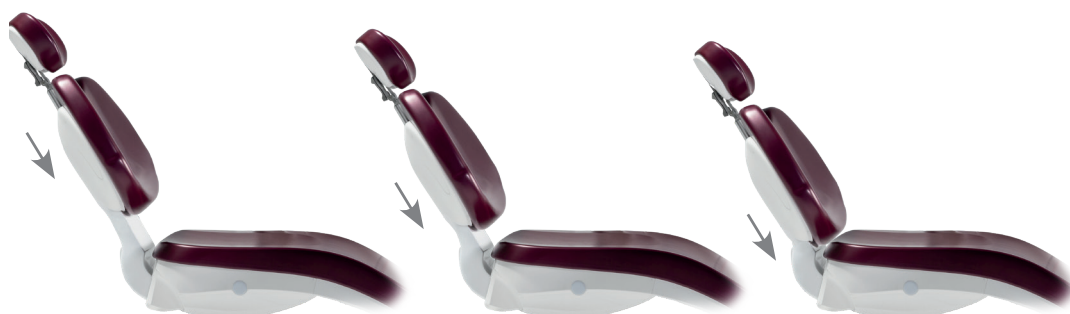
RESPALDO ESTÁNDAR



RESPALDO XL ESPUMA DE MEMORIA

Respaldo Adaptativo

Es posible escoger como opción el respaldo con recorrido vertical motorizado, controlable desde el panel de control, para garantizar el posicionamiento correcto de la cabeza de los pacientes, tanto **pediátricos** como **adultos**, en el reposacabezas.



TALL

MEDIUM

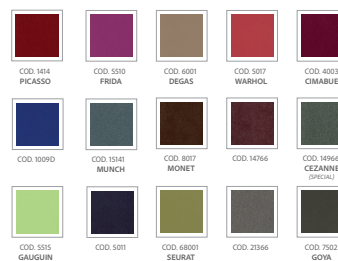
SHORT

Colores

COLORES ESTÁNDAR



COLORES ESPECIALES



Pedales

El pedal es sólido y bien equilibrado con una base de acero inoxidable que garantiza la máxima estabilidad durante el uso. Está equipado con una práctica asa retráctil para ser desplazado con facilidad. Disponible en la versión estándar o push, las dos con cable o inalámbricas.



ESCANEE
EL CÓDIGO QR
PARA VER NUESTRO
CATÁLOGO



Miglionario S.r.l.

Via Molise, Lotti 67/68 Z.I.

70021 - Acquaviva delle Fonti (BA) ITALY

P. Iva: 05306940726

Tel +39 080 759552

www.miglionario.es



Informaciones generales

exportaciones:

export@miglionario.net

Asistencia técnica:

service@miglionario.net

Dep.to logística:

logistic@miglionario.net

Para otras cuestiones:

info@miglionario.net



Language