



swident

WE SUPPORT YOUR PROFESSION

FRIEND
UP



ASVADENT

www.asvadent.es / www.asvadent.com



GRAN TECNOLOGÍA PARA UNA HIGIENE TOTAL



La higiene no es “una opción”: es una parte integral de cada equipo Swident.

Nuestros equipos están instalados con sistemas de higiene de última generación que cumplen con las más estrictas normativas internacionales. En la fase de diseño, cada componente se estudia y optimiza cuidadosamente para crear un sistema de seguridad de espectro completo.

Gracias a una serie de funciones y soluciones de vanguardia, los equipos Swident ofrecen una protección total al paciente y al equipo odontológico

CONSOLA DEL ODONTÓLOGO

Regulación independiente de la potencia y de los sprays de cada instrumento.

Sistema de seguridad para la selección automática de los instrumentos.

Dispositivo Anti Retraction Valve (Válvula antirretracción) para los instrumentos.

Teclado de membrana para el control de:

- Movimientos del Sillón y activación de sus programas
- Encendido y apagado de la lámpara cialítica
- Llenado del vaso y lavado de la escupidera temporizados.
- Activación de los programas automáticos de enjuague y de última posición.
- Control de todas las funciones de los instrumentos.

Bandeja para instrumentos con protección de silicona y manijas de desplazamiento desmontables y autoclavables.

Bandeja portatray con brazo articulado.



INSTRUMENTOS

Módulo con jeringa de aire – agua – spray

Módulo para turbina

Módulo con Micromotor eléctrico MC2

Módulo de Ultrasonidos



La protección en silicona del soporte del instrumento y el mango de operación son removibles y esterilizables en autoclave. El comando electrónico bajo membrana sellada del panel de control es fácil de limpiar



Portabandejas de una sola bandeja para Mangueras colibrí
Dimensiones de la bandeja 18,5 x 29 cm
Manijas de desplazamiento desmontables y autoclavables

CONSOLA DEL ASISTENTE

Brazo único articulado.

Dos cánulas de aspiración quirúrgica

Alojamiento para instrumento adicional



GRUPO HÍDRICO

Escupidera con portavaso de cerámica con movimiento de 180º, extraíble y autoclavable.

Grifos para el llenado del vaso y lavado de la escupidera desmontables y autoclavables.



La taza de la escupidera de cerámica no tiene intersticios: esto evita que las bacterias y los fluidos contaminen la unidad. La taza de la escupidera y el soporte de llenado de la taza son un bloque completo de cerámica, que se puede quitar fácilmente y son esterilizables en autoclave.



Los tubos de succión se pueden desmontar por completo para la esterilización

PEDAL MULTIFUNCIÓN

Activación y regulación de la velocidad o potencia de los instrumentos.

Activación de sprays y chip air





SILLÓN AG03SWFP

Sillón electromecánico

4 movimientos guiados (subida/bajada del asiento, subida/bajada del respaldo).

4 posiciones programables.

Apoyacabezas con doble articulación

Dispositivos de seguridad antiplastamiento en la base y en el espaldar.

Kit de estabilidad



LÁMPARA LED SWIDENT POLARIS

Brazo nuevo FLOW MOTION

Cabeza, articulaciones y brazos de aluminio

Rotación en tres ejes

Dimensiones spot luminoso: 200x80 mm (a 700 mm de distancia)

Intensidad luminosa regulable hasta 50.000 lux

Manijas desmontables y esterilizables

Alimentación de 12 a 14 Vca

Manijas con sistema PLUG&PLAY para el espejo, el filtro y lámpara de blanqueo

“CORE WHITE” (opcionales)

