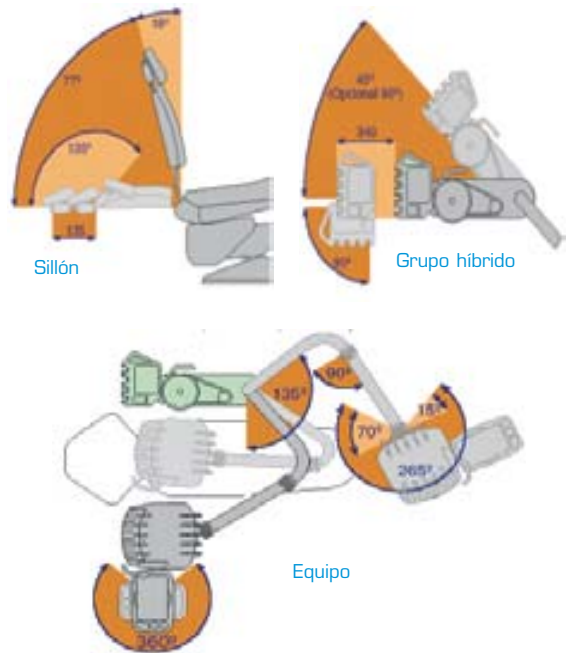


UNIDAD DENTAL MIDWAY LUX



UNIDAD DENTAL MIDWAY LUX

Características técnicas



Presentación

FEDESA consciente de los mayores requisitos ergonómicos, de calidad y aspecto, actualmente exigidos por la moderna odontología, ha desarrollado el equipo MIDWAY pensando en usted y en el paciente. Toda nuestra experiencia, los estrictos métodos de proceso y control así como los más modernos materiales se han utilizado en la construcción de este equipo para darle satisfacción durante muchos años de uso. El equipo MIDWAY es un conjunto armonioso, autosoportado sin aristas y compacto, que puede crecer desde una composición básica hasta la más completa.

La máxima profesionalidad acompaña al producto desde su construcción, hasta la venta y servicio postventa, para garantizar desde la idoneidad de la elección hasta la operatividad plena del producto durante su vida de uso.

Opciones

Lámpara de iluminación. Regulable hasta 25.000 lux con 5.000 K de temperatura de color; produce una luz fría debido al tratamiento multicapa de la superficie y a la especial construcción multifaceta de esta. El excelente equilibrado y dimensiones del brazo que la soporta garantiza su posicionamiento acorde con las exigencias del profesional.

En equipo (hasta completar cinco instrumentos)

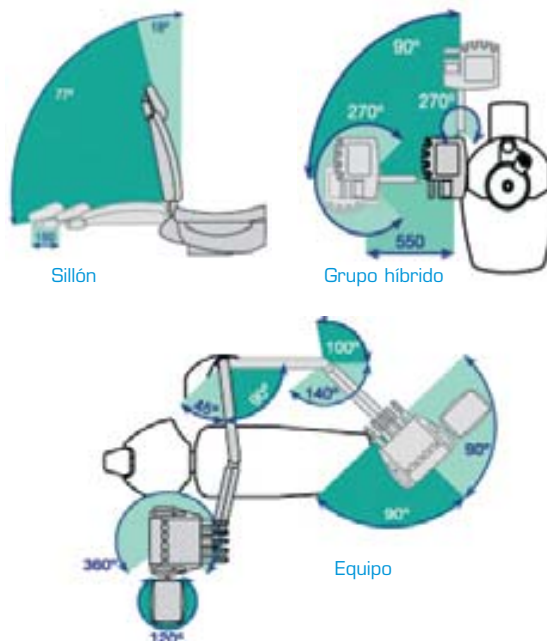
- Jeringa con luz.
 - Jeringa de seis funciones con o sin luz.
 - Limpiador de ultrasonidos.
 - Lámpara de polimerización.
 - Segundo micromotor eléctrico con o sin luz.
- En grupo hídrico.
- Jeringa para asistente.
 - Separador de amalgamas.
 - Agua caliente en vaso
 - Lámpara de polimerización
 - Sistema de desinfección

UNIDAD DENTAL CORAL LUX



UNIDAD DENTAL Coral LUX

Características técnicas



Unidad dental

La estructura del mueble confeccionada en espuma de poliuretano inyectada, con una dureza controlada por proceso le garantiza una indeformabilidad de por vida. La tapicería ignífuga, lavable, resistente y sin costuras puede tener los colores que su gabinete requiera.

El respaldo de perfil fino, envolvente y removible obtiene su movimiento mediante una guía circular para facilitar el acceso del paciente. El apoyacabeza con sus dos articulaciones garantiza el posicionamiento de la misma en el lugar adecuado al trabajo que vaya a realizar.

Los sistemas de seguridad provistos en bajada del sillón, respaldo e instrumentos en giro facilitan su concentración en el trabajo, encargándose el sistema del control del entorno.

Su tecnología electrohidráulica con control de la subida y bajada de sillón, subida y bajada de Respaldo-trendelemburg, tres posiciones programables, última posición de trabajo, retorno automático a posición de reposo y stop, que puede efectuarse desde el equipo o parcialmente desde el pedal multifunción.

La instalación en el gabinete se ve facilitada por la integración en el mismo sillón de la caja de conexiones, lo que evita la colocación de elementos auxiliares que dificultan la limpieza del mismo.

Equipo

Es sistema colibrí que permite una extracción de manguera extraordinaria, perfectamente compensado, está soportado por un brazo con pistón de gas de fácil y suave manejo que permite colocarlo en cualquier lugar de la zona operatoria acorde con la posición de trabajo del profesional. Nuevamente la ausencia de aristas y la superficie lisa permiten una buena limpieza.

Tienen capacidad para 5 instrumentos, con los componentes internos correspondientes para la regulación de presiones, caudales de agua, etc. y del sistema antiretracción para prevenir la contaminación cruzada. Presenta una botonera plana para control de escupidera y de todos los movimientos y programas del sillón, la bandeja auxiliar portainstrumentos móvil se puede acomodar en el lugar más adecuado.

Pedal Multifunción

Permite la colocación del sillón en la posición adecuada y el control completo de la instrumentación, incluyendo cheap-blower y selección de agua.