

Estaciones de trabajo

Ref. 100302

Ref. 080195



Mesa de trabajo individual (1 puesto)

Ref. 100302

Estructura metálica con repisa superior y encimera de madera equipada con apoyabrazos y protector de acero.

- ✓ Cuenta con 2 cajones centrales y un módulo lateral derecho con 3 cajones con cierre mediante llave.
- ✓ Incorpora aspirador de 500 W de potencia regulable, con interruptor independiente para la activación de la aspiración y ajuste de potencia mediante mando giratorio.
- ✓ Pistola de aire comprimido con indicador de presión integrado.
- ✓ Panel de control con 3 interruptores independientes para aspiración, iluminación y dos tomas de corriente.
- ✓ Incluye lámpara de 162 LEDs con brazo articulado y 4 bandejas portatrabajos de plástico.
- ✓ Preparada para conexión a instalación de gas.



Especificaciones

Altura mesa: 850 mm	Altura repisa: 1070 mm
Ancho: 1220 mm	Fondo: 600 mm
Dimensiones embalaje: 134 x 73 x 120 cm	
Peso neto: 130 kg	Peso bruto: 150 kg

Estación de trabajo diseñada específicamente para satisfacer las exigencias de repasado y pulido. Estructura en acero esmaltado combinada con una encimera de madera. Un puesto amplio, robusto y perfectamente iluminado para un trabajo preciso y cómodo. Incluye pieza de mano de escobillas RENHE 119.

SISTEMA DE ASPIRACIÓN

La estación incorpora un doble sistema de aspiración (superior e inferior), concebido para mantener un entorno de trabajo limpio y saludable:

- ✓ Activación de la aspiración independiente o sincronizada con la pieza de mano.
- ✓ Regulación de potencia mediante mando giratorio.
- ✓ Doble sistema de filtrado de fácil acceso para un mantenimiento rápido y sencillo.
- ✓ Incluye tapones para anular la aspiración superior o inferior según necesidad.

PANEL DE CONTROL Y EQUIPAMIENTO

- ✓ Interruptor general e interruptor independiente de iluminación.
- ✓ Pedal de activación de la pieza de mano y la aspiración.
- ✓ Panel de micromotor con control de velocidad y cambio de sentido de giro para la pieza de mano.
- ✓ Toma de corriente integrada para accesorios adicionales.
- ✓ Pistola de aire comprimido con indicador de presión integrado.

ERGONOMÍA Y ALMACENAMIENTO

- ✓ Astillera de madera con ángulo regulable para una mayor comodidad de trabajo.
- ✓ Dos cajones centrales y un cajón lateral para organización eficiente.
- ✓ Lente de hoja flexible para ampliación visual.
- ✓ Dos pantallas protectoras de policarbonato para la astillera.



Especificaciones

Alto: 1240 mm	Ancho: 750 mm	Fondo: 550 mm
Dimensiones embalaje: 86 x 70 x 140 cm	Peso neto: 70 kg	
Peso bruto: 80 kg	Potencia: 500 W	Voltaje: 220 V
Aspiración 172 m ³ /h	Nivel sonoro 68 dB	Potencia micromotor: 40 W

Pieza de mano RENHE 119

Velocidad: 35.000 rpm	Potencia: 65 W
Torque: 2,8 n-cm	Peso pieza de mano: 200 g (cable no incluido)
Pinza: Ø 2,35 mm	



En **MESTRA** estamos especializados en la fabricación y distribución de maquinaria y aparatología dental, somos una empresa española con sede en Bizkaia, actualmente exportamos a clientes de más de cincuenta países en los cinco continentes y contamos con más de mil referencias en nuestro catálogo.

Hemos mantenido una línea de expansión constante desde nuestra fundación en 1945, gracias a nuestras mejores cualidades: la alta calidad de nuestros productos que han merecido la certificación ISO 9001:2015 por TÜV Rheinland, una cercana y atenta relación con nuestros clientes, y una constante innovación técnica en el diseño de nuestros productos.

Nuestra filosofía de diseño se basa en tres pilares fundamentales: las necesidades de nuestros clientes, la observación de las técnicas empleadas en laboratorio dental y nuestros más de 77 años de experiencia aportando soluciones creativas y contemporáneas a los problemas cotidianos de los profesionales del sector.

¿Deseas realizar una visita virtual a nuestro centro de formación y exposición?

¡Contáctanos y te lo enseñamos!



Talleres Mestraitua SL
(+34) 944 530 388
info@mestra.es - www.mestra.es
48150 SONDIKA (Spain)

