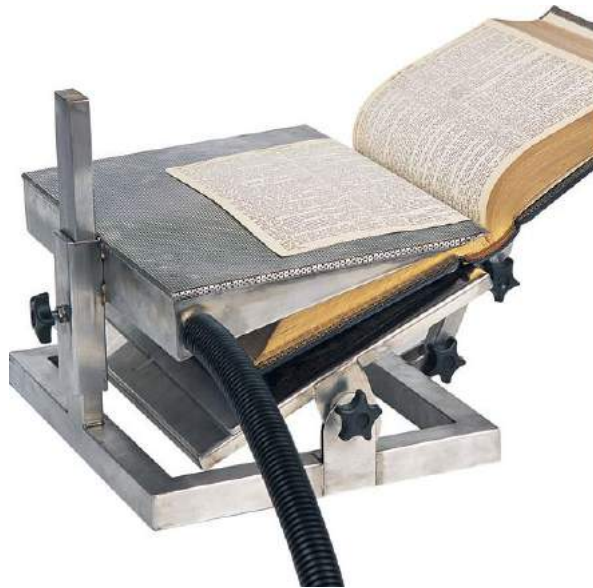




## Mesa de succión para libros, De acero inoxidable



1. Charola de altura ajustable, en forma de cuña que permite trabajar las hojas del libro, mientras éste es sostenido por la base, también ajustable
2. Área útil: de 380 x 300 mm, con perforaciones de 1 mm. Cada 3 mm.
3. Medidas generales: 432 x 305 x 305. mm
4. Incluye manguera de 203 mm para aspiradora.



TecniHispania, S.L.

## 37.- Mesa de succión fría Mod.- T.60.

Con campana y sistema de humidificación - Apertura Automática -

### MODELO T.60. - Apertura Campana Automática

La mesa de succión está fabricada totalmente con materiales inoxidables, inalterables a los productos químicos, disolventes, etc.

El bastidor general es de Acero al carbono con tratamiento antioxidante y pintado en Poliéster puro al horno con un espesor de 60 micras. Dispone de ruedas con freno.

La mesa de succión está formada por un solo conjunto: en la parte superior el tablero de trabajo y en la inferior todos los equipos de vacío, compresor, control etc. (Totalmente cerrado e insonorizado).

El tablero de trabajo es en Acero inoxidable pulido AISI-304, con perforaciones en toda la superficie del tablero con taladros 1.5 a 2 mm. Todos los taladros tienen la misma separación entre si. El tablero de trabajo permite elevarse e inclinarse para facilitar su utilización. El sistema es neumático y con un actuador para su movimiento.

**Dimensiones 2.000 x 1.200 mm. ó 3.000 x 2.000 mm.**

Sistema **automático de apertura y cierre de la cúpula** de humidificación y desmontable Ventilación, impulsión y extracción, humidificación y deshumidificación.

Controles electrónicos digitales.

Succión de 220 m3/hora a 510 m3/hora.

Vacío de 140 a 240 mbar.

Temperatura de 20 a 70 °C.

### Equipo motobomba de VACIO.

El equipo motobomba de vacío BUSH permite realizar con la mesa, aspiración e impulsión con regulación. En la aspiración de agua, los productos químicos, disolventes, etc, son recogidos en un contenedor con capacidad para 7 litros.

### Compresor silencioso.

El compresor del que está dotada la mesa permite impulsar aire para el aerógrafo, pistola de aire, y realizar los movimientos neumáticos de la mesa de trabajo. Potencia de presión. 5 Kg./cm<sup>2</sup>, ½ H, caldera de 9 litros de capacidad.

### Humidificador

El humidificador de ultrasonidos puede ser utilizado en una mesa y realizar otros trabajos fuera de ella. Capacidad: 5 litros, higrostat regulador, filtro purificador del agua y mangueras de conexión.

### Equipo electrónico digital - OPCIONAL - RH-99% Temp. 25°C. +/- 2%.

Este equipo permite conocer la humedad y temperatura del interior de la cúpula y poder regular los parámetros deseados en cuanto a humedad.

La sonda captador se colocará dentro de la cúpula por medio de un conexión rápida. Aerógrafo con manguera conexión rápida. Pistola de aire con manguera conexión rápida.

**2 metros de Teflón - OPCIONAL -** tela 0.1 mm. para poder concentrar una máxima aspiración en una zona determinada con el fin de que, al utilizar productos químicos determinados, no se produzcan manchas en los documentos.

**Filtro Goretex - OPCIONAL -** Rollo de 1.420mm. x 1 metro para la humidificación y control de la humedad en documentos de papel, pergaminos, etc.

**Cartucho de filtro de Carbón activo - OPCIONAL -** que están situadas en los conductos de aspiración de la bomba de vacío, pudiéndose sustituir cuando, por el uso, sea necesario para la filtración de partículas y olores.

**Compartimento insonorizado - OPCIONAL -** para las conexiones, mangueras y bomba de vacío.

Todo el conjunto de motobomba de vacío, compresor, acumulador de aspiración, silenciador, válvula de seguridad, filtro de carbón activo y depósito de aspiración de líquidos, están situados en la parte baja de la mesa.

**El panel de regulación, - OPCIONAL -** puesta en marcha y control está situado en la parte frontal del compartimento.





TecniHispania, S.L.

42 .- Mesa de succión fría Mod.- T.60.5  
- Museum Service Corporation -



Mesa de succión móvil y movimiento del tablero con elevación - inclinación.  
Pupitre doble motor de vacío caudal variable.  
Cúpula transporte con entradas, tubos de conexión.  
Filtros de carbón activo, aérogafo, humidificador y cuadro de mandos.

Dimensiones Mesa (parte superior) : 61 x 77 cm.  
Profesional: 89 x 114 cm.  
Largo : 122 x 153 cm.