



EMAR S.R.L.

GLASS WORKING EQUIPMENT

Via del Lavoro, 2B

20069 Pozzo d'Adda (MI) - Italy

Tel. +39 - 02 - 90967625

Fax +39 - 02 - 90967628

Website: <http://www.emar.it>

E-mail: emar@emar.it

**EASY TOUCH
SYSTEM**



LAVADORA HORIZONTAL

Mod. MH 2600

ALIMENTACIÓN

: 400 Vac Trifásica + Neutral 50 Hz

CONSUMO DE ENERGÍA TOTAL

: 24 Kw 400 Vac 50 Hz

VIDRIO MINIMO LAVABLE

: Min 300 x 250 mm

ESPEORES LAVABLE

: De 3 a 12 mm autoajustable (standard)

ALTURA LONGITUD ANCHO

: 1360 x 6500 x 3100 mm. Kg. 3000 acerca

PRELAVADO

: 1360 x 1000 x 3100 mm. Kg. 300 acerca

Compuesto de la siguiente manera:

- 01 Entrada motorizada de largo 2 mt que tiene una altura de 0.90 mt con rodillos anti-corte montado sobre rodamientos y piñones en material plástico especial, este módulo tiene un motor completo de reductor. Protección contra el acceso a partes peligrosas de la máquina de acuerdo a las normas europeas.

INCLUIDO



- 01 Área de Pre-lavado de largo 1 mt que tiene una altura de 0.90 mt con rodillos anti-corte montado sobre rodamientos y piñones en plástico especial y el interior de acero inoxidable, completo con un pre-lavado con agua para perder.

NO INCLUIDO

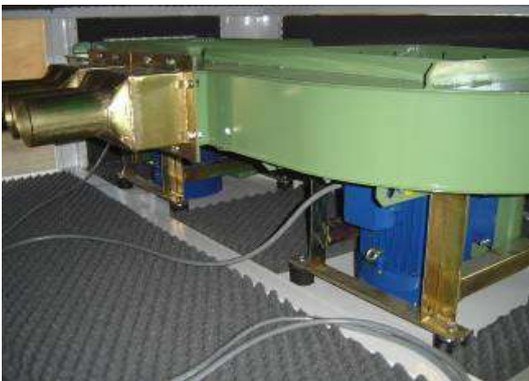


01 Lavadora 2 mt de largo que tiene una altura de 0,90 mt . Gestión de todas las funciones de PLC y pantalla táctil gráfica . Las máquinas están equipadas con dos superiores y dos inferiores cepillos colocados en un área totalmente en acero inoxidable . El tamaño de la zona de entrada son proporcionales a la modelo de la máquina . El lavado se realiza por la bomba centrífuga equipada con filtro y tanque de sedimentación en acero inoxidable para el reciclaje del agua . Posibilidad de conectar la última zona de enjuague directamente al desmineralizador . Ciclo de secado a cabo por cuatro láminas de aire por dos ventilador de alta presión están insonorizadas y proporcional al modelo de la máquina . Botón de emergencia para detener todas las piezas móviles . Panel de control **EASY TOUCH SYSTEM** una pantalla táctil simple que permite al operador controlar el proceso de mecanizado , ajuste el tiempo y controlar el funcionamiento de cada componente individual . Todos los comandos están en contacto con el operador están en baja tensión de seguridad con panel de luz en la máquina. Protección contra el acceso a partes peligrosas de la máquina de acuerdo a las normas europeas . Velocidad ajustable de 2 a 5 metros por min.

INCLUIDO

Optional dos cepillos adicionales
 Optional calentamiento de agua 4,5 kw
 Optional apertura neumática hasta 24 mm.
 Optional cepillos low-e

NO INCLUIDO
NO INCLUIDO
NO INCLUIDO
NO INCLUIDO



01 Salida motorizada de largo 2 mt que tiene una altura de 0,90 mt con rodillos anti-corte, ruedas dentadas montadas sobre cojinetes de material plástico especial, este módulo tiene un motor completo de reductor. Dos ventiladores de alta presión con cuatro sopladores, sistema de retención de vidrio utilizando un sensor. Protecciones contra el acceso a partes peligrosas de la máquina de acuerdo a las normas europeas

INCLUIDO

Optional un ventilador adicional
 Optional operación en línea con otras máquinas

NO INCLUIDO
NO INCLUIDO

Recomienda el agua de alimentación de la máquina lavadora que tiene las siguientes características:

Conductividad	= a menos que 10 uS (microsiemens)
Dureza total	= a menos que 5 ° F (grados franceses)
Contenido de sal	= a menos que 5 mg/L
Cloruros	= a menos que 5 mg/L
Hierro	= a menos que 0,05 ppm
Turbidez	= a menos que 0,5 ftu

Si el agua se puede valorar más altas que las recomendadas puede ser el resultado de un compromiso de lavar las ventanas. Si es necesario, a petición podemos proporcionar equipo para la limpieza del agua.