



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



LAVADORA VERTICAL

Mod. M 2500E

ALIMENTACIÓN	: 400 Vac Trifase+Neutro 50 Hz.
CONSUMO DE ENERGÍA TOTAL	: 24 Kw. 400 Vac. 50 Hz.
FAN MOTOR	: 9 Kw. 400 Vac. Trifase 50 Hz.
MOTOR CEPILLOS	: 0,37 Kw. 400 Vac Trifase 50 Hz.
MOTOR BOMBA DE AGUA	: 0,37 Kw. 400 Vac Trifase 50 Hz.
CALENTADOR DE AGUA	: 4.5 Kw. 400 Vac. Trifase 50 Hz
MEDIDAS VIDRIO LAVABLE	: Minimo 350 x 250 h. mm. circa
	: Max. 2900 x 2500 h. mm.
ESPESORES LAVABLE	: Da 3 a 14 mm. Autoregolabile
DIRECCIÓN DEL TRABAJO	: De izquierda a derecha
VELOCIDAD DEL TRABAJO	: Da 3 a 5 metro por minuto
PLAN DE TRABAJO	: 600 mm. circa
ALTURA	: 3.400 mm. circa
LONGITUD	: 8.900 mm. circa
ANCHO	: 1.200 mm. circa
PESO	: 2.500 Kg. circa

Compuesto de la siguiente manera:

- 01 Entrada motorizada de largo 3 mt que tiene una altura de 2 mt con rodillos anti-corte y antifricción in vulcollan , montado sobre rodamientos y casquillos, 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 Lavadora 2,9 mt de largo que tiene una altura de 2,5 mt cerrada en el lado superior. Consta de 6 cepillos de 160 mm de diámetro. Con ejes de acero inoxidable, completo con tres tanques con bombas, filtros y el interior de acero inoxidable. El calentamiento del agua a 4,5 kW. Ventilador incluido en una caja aislada y afona con obturador para cerrar cuando el vidrio se detiene en la máquina. Velocidad electrónicamente ajustable de 3 a 8 mt por minuto. Protección contra el acceso a partes peligrosas de la máquina de acuerdo a las normas europeas.

INCLUIDO

Optional cepillos low-e
Optional apertura cepillos por vidrio magnetrón

NO INCLUIDO
NO INCLUIDO

01 Salida motorizada de largo 3 mt que tiene una altura de 2,5 mt con rodillos anti-corte y antifricción in vulcollan , montado sobre rodamientos y casquillos, este módulo tiene un motor completo de reductor . Luces de control para el vidrio; Sensores por la parada del vidrio. Protección contra el acceso a partes peligrosas de la máquina de acuerdo a las normas europeas

INCLUIDO

Optional predisposición conexión con la línea

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.