



# 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](mailto:emar@emar.it)



### LAVADORA VERTICAL ECONOMICA

**Mod. M 1500 E**

ALIMENTACIÓN	: 400 Vac Trifásica + Neutral 50 Hz.
CONSUMO DE ENERGÍA TOTAL	: 7 Kw. 400 Vac. 50 Hz.
MOTOR VENTILADOR	: 4 Kw. 400 Vac. Trifásica 50 Hz.
MOTOR CEPILLOS	: 0,5 Kw. 400 Vac Trifásica 50 Hz.
BOMBAS DE RECICLAR MOTOR	: 0,25 Kw. 400 Vac Trifásica 50 Hz.
CALENTADOR DE AGUA CALIENTE	: 1.5 Kw. 400 Vac. Trifásica 50 Hz
MEDIDAS VIDRIO LAVABLE	: Min. 300 x 250 h. mm. acerca
ESPEORES LAVABLE	: De 3 a 14 mm. autoajustable
DIRECCIÓN DEL TRABAJO	: De izquierda a derecha
VELOCIDAD DEL TRABAJO	: 4 metros por minuto
PLAN DE TRABAJO	: 550 mm. acerca
ALTURA	: 2.300 mm. acerca
LONGITUD	: 5.540 mm. acerca
ANCHO	: 900 mm. acerca
PESO	: 850 Kg. acerca



Máquina que consiste en una entrada en manual de 2000 mm con rodillos en vulcollan et una salida motorizada de 2000 mm con rodillos in vulkollan anti-corte fricción contra accidente y luces para inspeccionar el cristal con el interruptor de seguridad. El cuerpo central de la maquina es de 1540 mm abierto en la parte superior. Estructura de acero recubierta de una mayor resistencia a la corrosión. Grupo de lavado con cuatro cepillos cilíndricos en nylon (dos delanteros y dos traseros). Dos tanques de agua reciclada en acero inoxidable con dos bombas. Grupo de enjuague con posibilidad de conexión a la desmineralizador. La protección térmica de los motores y el circuito de control a baja tensión. Sistema de secado con dos sopladores con ventilador de alta presión. Botón de emergencia para detener todas las piezas móviles. Todos los comandos están en contacto con el operador en baja tensión de seguridad. Protección contra el acceso a partes peligrosas de la máquina de acuerdo a las normas europeas.

Opcional cepillos low-e, entrada motorizada, ventilador de caja