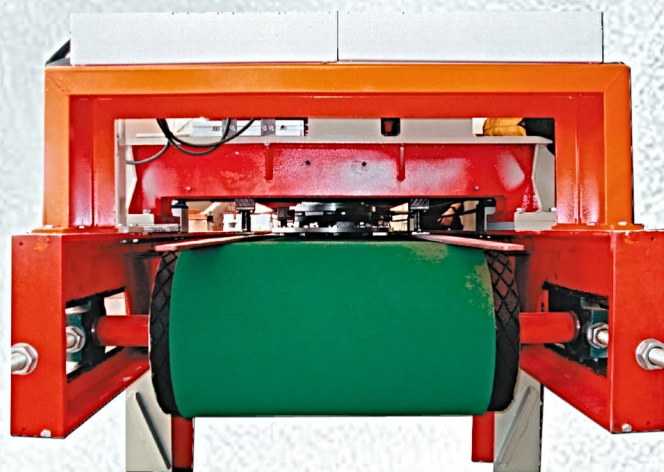
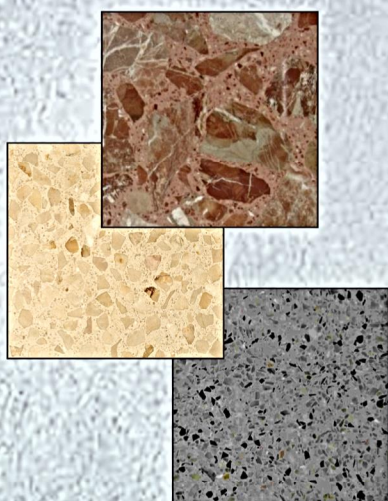


# TAINMA

**Fabricación de Maquinaria y Automatismos**  
**Fabrication de machinerie et automatismes**

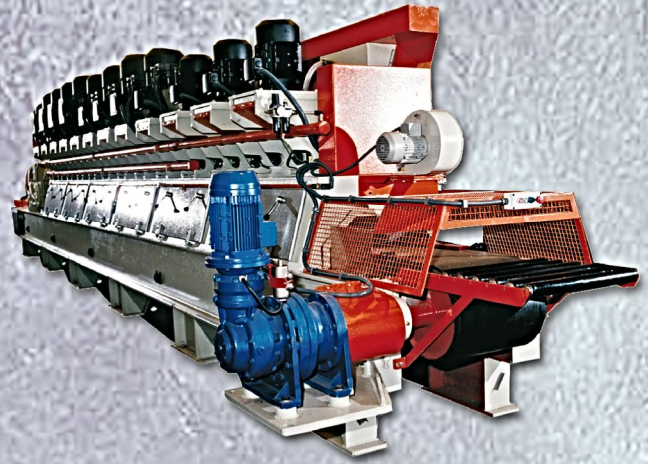


**PULIDORA / POLISSEUR**



**La amplia gama de pulidoras rectilíneas de nueva generación "Tainma" cubren todas las necesidades de pulido que tienen los fabricantes de baldosas de terrazo, tanto en monocapa como en bicapa.**

**La large gamme de nouvelle génération polisseurs rectilignes "Tainma" couvrir tous les besoins des fabricants qui ont poli carreaux de terrazzo dans les deux monocouche et bicouche.**



La producción de estas pulidoras será según el modelo y serie de la máquina.  
La potencia de los cabezales de pulido serán según el modelo y serie de la pulidora, al igual que la potencia de tracción de la banda de transporte.  
Series: 500-666 y 800.

La production de ces polissage sera en fonction du modèle et le numéro de série de la machine.  
Puissance de têtes de meulage sera modélisé et le nombre de polissage, comme la puissance de traction de la bande transporteuse.  
Série: 500-666 et 800.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESTÁNDAR

Los cabezales de pulido son con ajuste electro-mecánico para elevación y presión (también pueden ser con ajuste hidráulico), con corrector de altura por el desgaste de las muelas, automáticos e independientes.

La refrigeración de el abrasivo es por agua.

Las puertas laterales son de acero inoxidable y con sistema de seguridad en su apertura.

La banda transportadora es de P.V.C. y se desliza suavemente sobre la bancada recubierta con chapa de acero silicio-manganeso para rebajar el coeficiente de rozamiento.

La pulidora está dotada con señal acústica y luminosa para avisar de que el abrasivo se ha desgastado.

La máquina esta adaptada para su posición de carga automática y manual.

El ventilador instalado a la salida de la pulidora es para el secado de las baldosas.

Los cuadros eléctricos de control y maniobra son independientes.

El cuadro con pantalla táctil es para visualizar las alarmas y ajustar los parametros de la máquina.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

Têtes de meulage sont réglage électromécanique pour l'élévation et de la pression (peut aussi être réglable hydrauliquement), avec correction de la hauteur pour l'usure des roues, automatique et indépendante.

Refroidissement l'abrasif est de l'eau.

Les portes latérales sont fabriqués en acier inoxydable et système de sécurité lors de son ouverture.

La bande transporteuse est P.V.C. et glisse facilement sur drap de lit en acier revêtu de silicium-manganèse pour abaisser le coefficient de frottement.

Le polisseuse est équipée avec un signal sonore et lumineux pour avertir que l'abrasif est usé.

La machine est adaptée à sa position de chargement automatique et manuel.

Le ventilateur installé à la sortie de la polisseur est pour les carreaux de terrazzo séchage.

Les panneaux de commande électriques sont indépendants et la manoeuvre.

Table de l'écran tactile est pour afficher les alarmes et d'ajuster les paramètres de la machine.



**TAINMA - Talleres de la Mancha, S.L.L.**

Ctra. N-310 Km. 93.700 · Pol. 99 Parcelas 3, 4 y 5: Apartado de Correos Nº 222  
Tel.: +34 926 513063 Fax +34 926 513995 - e-mail: info@tainma.es - 13700 TOMELLOSO (C. Real) SPAIN  
[www.tainma.es](http://www.tainma.es)