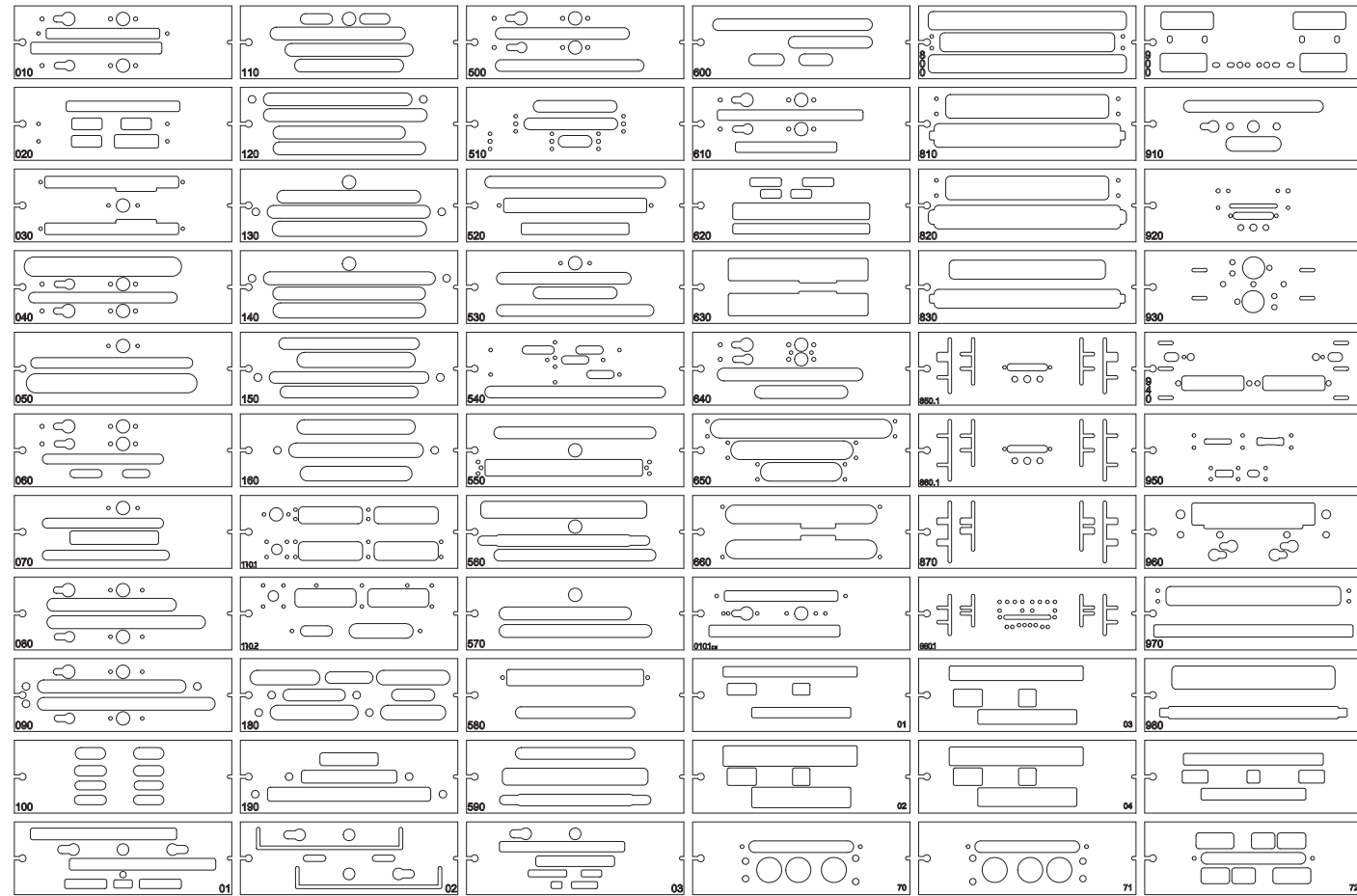
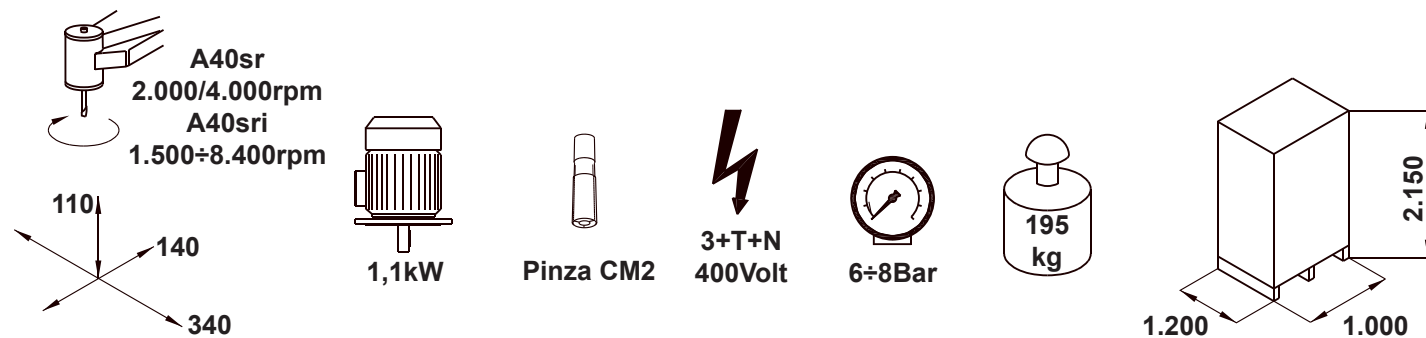


Amplia gama de plantillas de copia (Ejemplos).

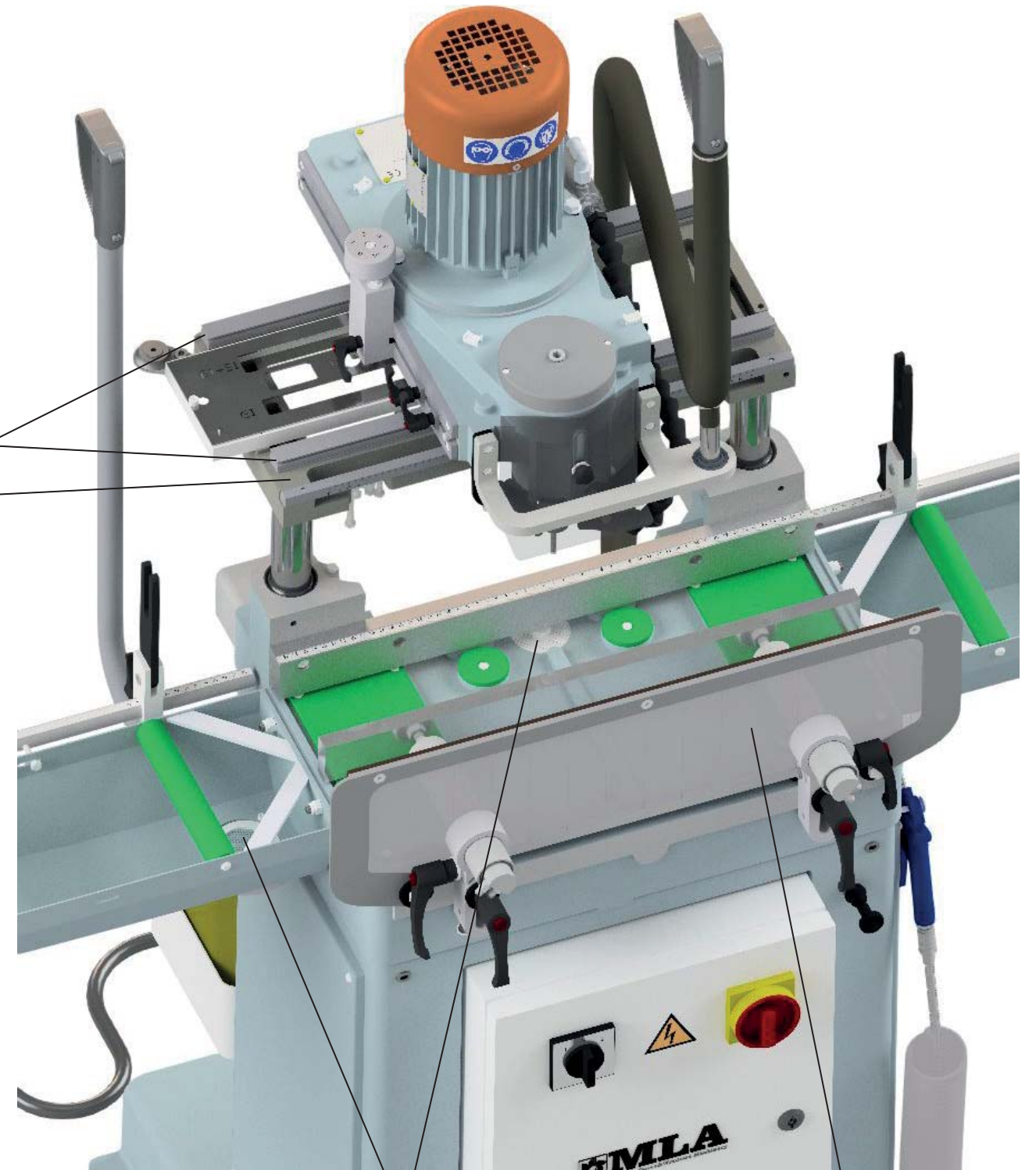


CE



La Empresa se reserva el derecho de modificar y mejorar sus productos sin previo aviso.

Fresadora copiadora para el refuerzo de acero de puertas de pvc



Las guías lineales (A, ejes x e y) fijadas en el robusto hierro fundido (B) permiten un mecanizado muy estable y sin vibraciones.

Boquillas de recuperación de líquido que se filtra y se devuelve al tanque inicial.

Tiras de plástico para evitar goteos en el exterior: el líquido se transporta a la superficie de trabajo y luego al sistema de reciclaje.

Botón de bloqueo de descenso vertical:  
durante el fresado solo es necesario  
mover la palanca derecha.

Botón de comando  
palpador neumático  
con 5Ø (4-5-6-8-10).

Palanca especial para  
reducir el esfuerzo.

6+6 topes plegables en los soportes laterales  
disponibles en 2 longitudes: 1m y 2m.

8 topes del descenso  
vertical en el revólver.

Pistola de aire frío

Variador de velocidad de rotación del motor (A40sri):  
puede seleccionar la velocidad óptima para material  
a procesar y el tipo de herramienta utilizada.  
Hay diferentes tipos de herramientas disponibles,  
adecuadas para los diferentes tipos de mecanizado.  
El motor está equipado con una sonda térmica que  
interrumpe la alimentación eléctrica en caso de  
sobrecalentamiento, lo que garantiza su integridad.

Operación:

- 1) bloqueo de perfil de baja presión;
  - 2) al presionar simultáneamente los botones neu-  
máticos en las manetas derecha e izquierda, se  
activan el bloqueo de alta presión, los pulverizado-  
res y el motor.
- Los controles bimanuales están certificados y cum-  
plen con las normas de seguridad vigentes  
(EN574-3A).

A40sri - Cod. 104400sri + 502582L