

Virutex[®]

EB140

Aplacadora de cantos automática

Con depósito de cola

Funcionamiento controlado por procesador digital (PLC)

Novedad

Para colas de alta y baja fusión.
Para cantos hasta 3 mm de espesor.



EB140

Aplacadora de cantos automática

Con depósito de cola

Funcionamiento controlado por procesador digital (PLC)

La EB140 destaca entre las de su clase por sus grandes prestaciones. Gran calidad de canteado y la posibilidad de aplacar y acabar cantos de hasta 3 mm de espesor. Calentamiento de la cola muy rápido. La regulación es otro de sus puntos fuertes, ya que se realiza a través de comodísimos contadores digitales y de su pantalla táctil. Rodillo encolador con tratamiento de polimerización para una reducción importante del consumo de cola. Permite el aplacado de cantos en ABS con efecto 3D y cristal.

Regulación del grosor del tablero mediante contador digital.

Perfilador a 10.000 rpm con copiadores giratorios regulables.

Retestador automático y neumático, retesta cantos de hasta 3 mm de espesor. Sin regulación.

Potente alimentador de tableros de ancha banda. Alimentación óptima de piezas de más de 2 m.

Soporte telescópico frontal con rodillos. Sin pomos de fijación.

Mesa de material anti-fricción, equipada con rodillos de goma de presión axial.

EB140

Seguimiento del ciclo de trabajo.

Pantalla táctil para un fácil control de la máquina. Regulación de la temperatura de trabajo (120°-220°C). Control automático de la temperatura. Modo ECO. Sistema de autodiagnóstico. Gestión de usuarios. Tutoriales de funcionamiento.



Novedad

Rodillo de presión motorizado el cual permite obtener un pegado perfecto del canto al principio del tablero.

Sistema patentado

Cargador automático para cantos en rollo equipado con cizalla neumática para el corte.



Regulación directa con contadores digitales de las fresas y copiadores del perfilador.



Regulación simultánea con sólo un contador digital, para el espesor del canto y las posiciones de la guía de entrada y del rodillo aplicador de cola.

Portarollos giratorio para rollos de cantos grandes de hasta 590 mm.



Depósito de cola con tratamiento de polimerización antiadherente. Reducción importante del consumo de cola.

Permite el uso de colas PUR termofusibles.



La accesibilidad a los componentes de la EB140 es rápida y cómoda, la máquina dispone de portones y elementos móviles que facilitan las regulaciones y ajustes.



La EB140 también dispone de una conexión para tubos de 100 milímetros de diámetro, ideal para sistemas de aspiración externos con un caudal mínimo de 1.000 m³/h

La EB140 debe conectarse a un sistema de aspiración externo como el aspirador AS382L de Virutex (opcional). Éste, de gran capacidad de aspiración, incorpora un sistema de telecomando para activarse únicamente en los ciclos de trabajo.

Opcional

- 6399082 Cantspray, anti-adherente sin silicona.
- 8599694 Netspray, limpiador multiusos.
- 8599611 Aceite lubricante 30 ml
- 8599634 Bote de cola 3 Kg

Características técnicas

Espesor de canto utilizable	0,4 a 3 mm
Altura de canto utilizable	45 mm para canto de 0,4 a 2 mm
Altura de canto utilizable	25 mm para canto de 3 mm
Espesor de tablero a trabajar min/max	13/45 mm
Longitud/anchura mínimos de los tableros a aplacar	140/65 mm
Velocidad del alimentador	5 m/min aprox.
Velocidad del perfilador	10000 r.p.m.
Fresas del perfilador diámetro	60 mm 4Z
Capacidad del portarrollos	590 mm
Capacidad del depósito de cola	1 Kg
Temperatura de trabajo	120° - 220°C
Potencia motor alimentador	0,18 KW
Potencia motor perfilador	0,37 KW
Potencia motor unidad encolado	0,09 KW
Peso	260 kg

Fresas incluidas de serie

- 8540183 Fresa superior Ø60 Z4, radio 2 y chablán de 10°
- 8540184 Fresa inferior Ø60 Z4, radio 2 y chablán de 10°

Fresas opcionales

- 8540172 Fresa superior Ø60 Z4, radio 3 y chablán de 10°
- 8540173 Fresa inferior Ø60 Z4, radio 3 y chablán de 10°
- 8540185 Fresa superior Ø60 Z4, chablán de 45°
- 8540186 Fresa inferior Ø60 Z4, chablán de 45°

