

*rapid*  
**EB135**

**Aplacadora de cantos automática**

Con depósito de cola termofusible

**Virutex**<sup>®</sup>

Professional solutions.



**Rápida y compacta,  
ofrece prestaciones de las grandes  
máquinas a un coste competitivo.**

Rápida y compacta ofrece prestaciones de las grandes máquinas a un coste competitivo.

## EB135 | Aplacadora de cantos automática con depósito de cola

Aplacadora de cantos automática con depósito de cola, de fácil y rápida regulación, excelentes prestaciones y mínimo mantenimiento.

**Fácil instalación**, basta una instalación eléctrica monofásica y no precisa de aire comprimido.

**Rápida regulación y puesta en marcha**. En 5 minutos la cola alcanza la temperatura de trabajo.

Aplaca cantos de PVC, melamina, estratificados, madera o ABS (incluidos con efecto cristal y 3D).

Permite el uso de cantos de hasta 3 mm de espesor.

Regulación electrónica de la temperatura de la cola sin oscilaciones controlada por microprocesador.

**Rodillo de presión motorizado** para una adherencia perfecta del canto desde el inicio del panel.

**Rodillo encolador con tratamiento de polimerización**. Reducción importante del consumo de cola.

Depósito de cola con recubrimiento de Teflón®. Rápido y fácil mantenimiento.

Con rascador de doble efecto para un acabado perfecto libre de restos de cola.

Gran rendimiento. Hasta 120 m de aplacado continuo sin recargar el depósito de cola.

**Admite paneles de 13 a 50 mm de grosor**. Canteado y acabado de paneles atamborados o "nido de abeja".

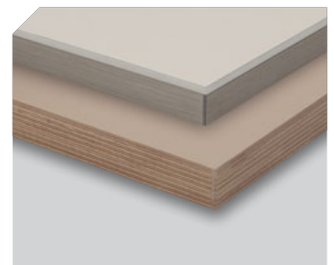
Fácil instalación:  
Monofásica. No precisa de  
aire comprimido



Acabados de gran calidad en múltiples tipos de materiales.



Aplacado de paneles tamborados o "nido de abeja".



Aplacado de cantos en ABS con efecto 3D y cristal.



Para asegurar un buen aplacado del canto, la EB135 incorpora un alimentador el cual proporciona un aplacado asistido y sin esfuerzo.

Además, también dispone de rodillos auxiliares situados en la propia mesa de aplacado y un regle equipado con prensos, gracias a lo cual se consigue una óptima presión del panel sobre el grupo encolador. De esta forma, la adherencia del canto queda asegurada, particularmente cuando se usen cantos de gran espesor y de material rígido.



### Fácil limpieza y mantenimiento:

Depósito de cola con tratamiento antiadherente de Teflón®.

Teflón® es marca registrada de E. I. du Pont de Nemours and Company

Fácil y rápida regulación. Excelentes prestaciones. Mínimo mantenimiento.



Panel de mandos simplificado. Control electrónico de la temperatura de la cola sin oscilaciones controlada por microprocesador.

Perfilador de rápida regulación mediante contador digital. Permite el perfilado en bisel o con diferentes radios. Con rascador de doble efecto para un acabado perfecto libre de restos de cola. Retestador automático.



Rodillo de presión motorizado. Depósito de cola de fácil y cómoda recarga. De óptima capacidad y mínimo mantenimiento gracias al recubrimiento de Teflón®.



Tolva para una fácil recarga del depósito de cola. Incluye un dosificador que permite añadir cola durante el proceso de aplacado, desde la posición de trabajo, sin detener la máquina.



Dispone de un sistema de regulación del espesor del canto muy simple y rápido. Permite el uso de cantos de hasta 3 mm de espesor.



Dispone también de un práctico pomo para regular la dosificación de cola, permitiendo trabajar de forma efectiva con cantos de diferentes materiales.

#### Equipo estándar

Alimentador de banda  
Perfiladores motorizados con fresas MD de radio 2 y chaflán de 10°  
Rascadores dobles planos a ambos lados del tablero  
Retestador del canto sobrante  
Regle alargo mesa

#### Fresas incluidas de serie

Fresas MD radio 2, chaflán 10°

#### Fresas opcionales

Fresas MD radio 3, chaflán 10°  
Fresas MD chaflán 45°

#### Accesorios opcionales

8200300 Aspirador AS382L equipado con dos motores de gran potencia y preparado para trabajar durante los ciclos de perfilado de forma automática.

8545498 Para sistemas de aspiración general, con una capacidad mínima de 1000 m<sup>3</sup>/h, Acoplamiento con conectores Ø ext. 38 - 100 mm.



2599266 Bote de cola termofusible de 3 Kg para EB135.



6399082 Cantspray Antiadherente sin silicona.  
8599694 Netspray, limpiador multiusos.

#### Características técnicas

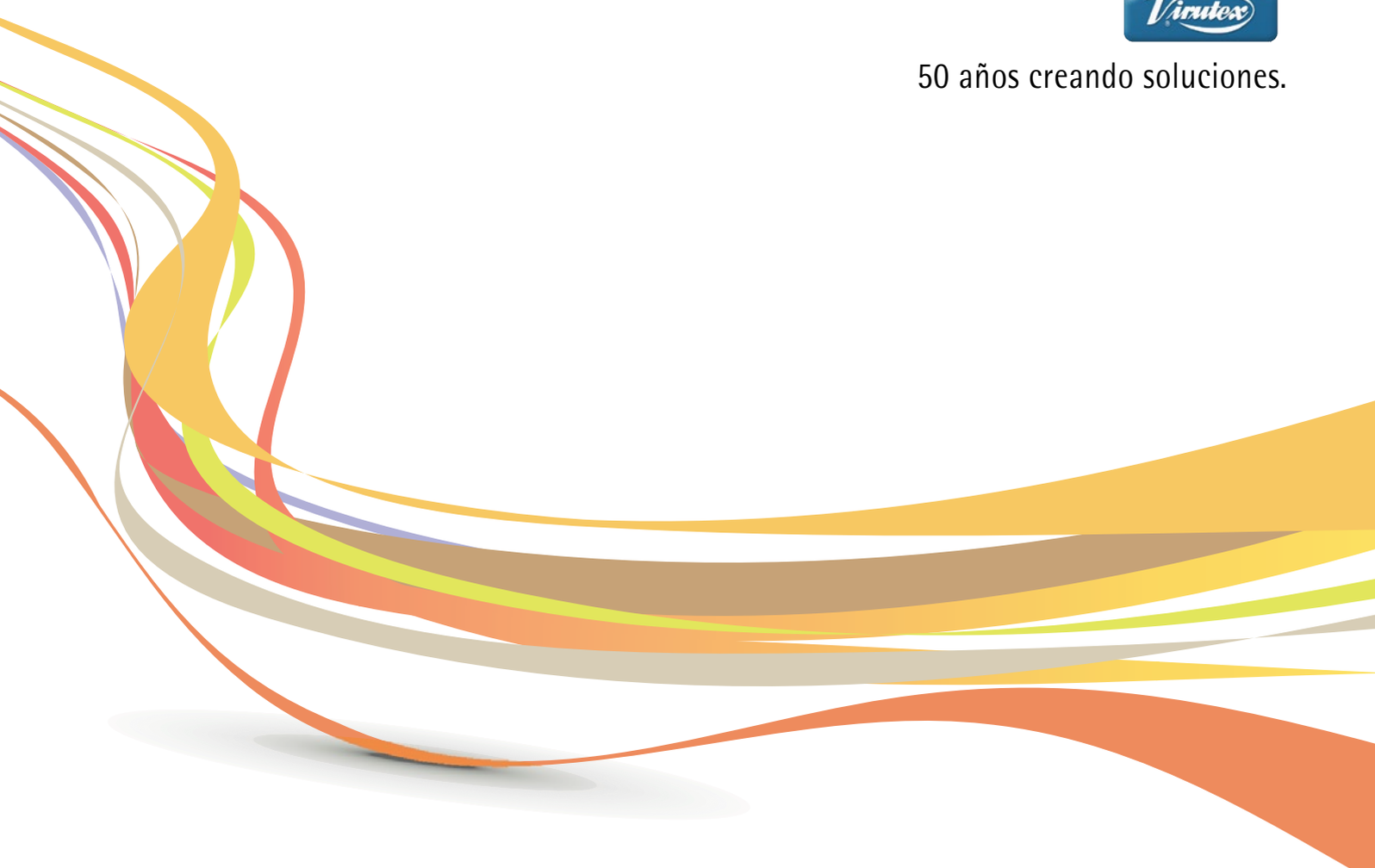
Potencia	3.450 W
Grueso min. tablero	13 mm
Grueso max. tablero (espesor canto de 0,4 hasta 2 mm)	50 mm
Grueso max. tablero (espesor canto de 3 mm)	25 mm
Ancho min. tablero	102 mm
Longitud min. tablero	180 mm
Reg. elec. temp.	110°-200°C

Velocidad de trabajo	4 m/min
Vel. vacío perfiladores	10.000/min
Fresas de MD	Ø 59, Z4, R2, +10°
Voltaje (monofásico)	220-240 V
Dim. ext.	1.720x950x1.350 mm
Peso	150 kg





50 años creando soluciones.



Distribuido por:



Antoni Capmany 1  
Tel. 934 329 898 | Fax 934 329 899  
E-mail [info@virutex.es](mailto:info@virutex.es)  
08028 Barcelona (España)

[www.virutex.es](http://www.virutex.es)