

CMPS500 BASIC (VP100)

La unidad CMPS500BASIC es un trazador (plotter) de tamaño A4 con conexión a computadora vía USB. Es un dispositivo trazador de alta velocidad que permite el marcado de diferentes etiquetas en una sola configuración. El soporte para etiquetas y la pluma con tinta se deben colocar antes de comenzar la operación. Esta unidad es controlada a través de una computadora con la ayuda del programa VarioSign.



Las dimensiones del CMPS500BASIC son de 440 x 440 x 125 mm.

Descripción	Código
CMPS500BASIC, plotter tamaño A4 (incluye cable USB, adaptador de corriente y Programa VarioSign)	34130020

CMPS500 (VP500)

La unidad CMPS500 es un trazador (plotter) de tamaño A3 con conexión a computadora vía USB. Es un dispositivo trazador de alta velocidad que permite el marcado de diferentes etiquetas en una sola configuración. El soporte para etiquetas y la pluma con tinta se deben colocar antes de comenzar la operación. Esta unidad es controlada a través de una computadora con la ayuda del programa VarioSign.



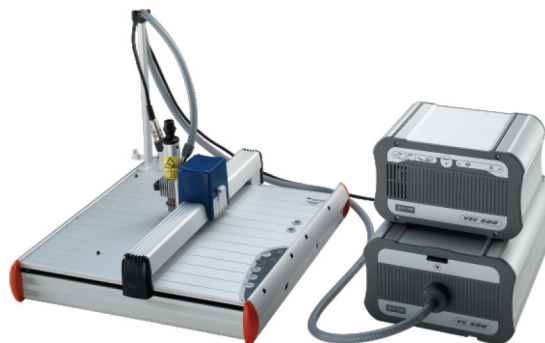
Las dimensiones del CMPS500 son de 660 x 440 x 125 mm.

Descripción	Código
CMPS500, plotter tamaño A3 (incluye cable USB, adaptador de corriente y Programa VarioSign)	34000030

SISTEMA DE GRABADO (VE500)

La unidad de Grabado fue diseñada específicamente para ser empleada con los sistemas de trazado CMPS500BASIC y CMPS500. El cambio entre el Trazador y el Grabador y viceversa es simple. Este equipo está diseñado para grabar símbolos sobre Plástico, aluminio y algunos otros metales suaves. Con el sistema de grabado VE500 se pueden producir fácilmente placas leyenda, inscripciones para botones y otros tipos de señalización.

El grabador también utiliza el programa VarioSign.



Descripción	Código
VE500 Grabador (se requiere plotter CMPS500BASIC o CMPS500)	34000040