

LOS INVENTORES DEL DESEMPOLVADOR PARA TABLETAS FABRICADOS EN SUIZA

The Original since 1975



## La Serie KD60

---

El KD6010 es un desempolvador de tabletas que por medio de vibración transporta las tabletas ascendentemente. Este modelo puede ser ubicado en el lado izquierdo o derecho de la tabletadora en acorde con la posición de entrada y ajuste de descarga. Está disponible en alturas de 250, 500 y 750 mm con columna telescópica, la cual se ajusta dependiendo de la altura de entrada. El KD6010 presenta un control C820, el cual es fácil de utilizar y además controla automáticamente la frecuencia, haciendo que la cantidad de tabletas en la hélice sea balanceada. Como todos los desempolvadores Kraemer, el KD6010 se monta y desmonta fácilmente sin utilización de Herramientas.

El modelo KD6015 es un desempolvador que puede ser combinado con detector de metales (Ceia, Lock y Safeline).



## La Serie KD70

---

El KD7010 es un desempolvador de tabletas que por medio de vibración transporta las tabletas ascendentemente. Este modelo puede ser ubicado en el lado izquierdo o derecho de la tabletadora en acorde con la posición de entrada y ajuste de descarga. Este modelo contiene una ventana hermética al polvo y permite ver las tabletas a medida que se transportan por la hélice. Una elegante carcasa pulida encierra todo el cableado y su columna telescópica para cumplir con la limpieza en conformidad GMP. El KD7010 presenta un control C820, el cual es fácil de utilizar y además controla automáticamente la frecuencia, haciendo que la cantidad de tabletas en la hélice sea balanceada. Está disponible en alturas de un rango de 250 a 1500 mm. El KD7010 se monta y desmonta fácilmente sin utilización de Herramientas.

El modelo KD7015 cuenta con la primera pantalla táctil integrada en la industria para el desempolvador y detector de metales, su control es fácil de manipular y permite una fácil operación de todas sus funciones tanto del desempolvador como la del detector de metales desde esa sola pantalla táctil/control.

El modelo KD7015 es un desempolvador que puede ser combinado con detector de metales (Ceia y Lock)



# La Serie KCP10 Pulidor de Capsulas

Este pulidor de cápsulas es utilizado para productos farmacéuticos, vitaminas y nutracéuticos. El pulidor vertical se ha convertido en la forma más económica de pulir y transportar cápsulas al igual que pueden ser utilizados en espacios reducidos. El pulidor de cápsulas vertical de la serie KCP10 elimina eficazmente el exceso de polvo y pule las cápsulas mientras las transporta suavemente hacia arriba.

Su fabricación es acero inoxidable y hermético al polvo, con entrada y salida Tri-clamp, diseño cGMP, su desmontaje se puede realizar sin el uso de herramientas, la cual permite una limpieza extremadamente fácil, en pleno cumplimiento de los estándares de la FDA.

La velocidad se puede ajustar continuamente con un simple dial. El cepillo en espiral está diseñado específicamente para el pulido de cápsulas y la carcasa compacta permite una extracción de polvo eficiente.

Disponible en cuatro alturas, 800, 1200, 1600 y 2000 milímetros para adaptarse a cada necesidad.

Este pulidor puede ser combinado con clasificador de cápsulas vacías y detectores de metales (Ceia o Lock), también opcional con desviador de dos salidas.



# Desempolvador de Tabletas : Una invención de Krämer

---

Los desempolvadores de tabletas es una invención de Krämer. Lo que comenzó en 1927 como un taller mecánico, condujo en 1975 a la invención del primer desempolvador de tabletas del mundo. Krämer es ahora uno de los proveedores e innovadores líderes en la industria farmacéutica a nivel mundial. En cada maquinaria Krämer encontrará más de 45 años de experiencia en la eliminación de polvo de tabletas y capsulas. Krämer excelente calidad Suiza.



**RECASA**

*Su proveedor de confianza*

 **Krämer**

GT (502) 2461-2727

SV (503) 2522-0638

NI (505) 2274-4480

CR (506) 4419-0810

mercadeo@recasa.net

**www.recasa.com.gt**



SCAN ME

   recasagt