



Estuchadoras/Empaquetadoras BERGAMI As120

Fotos



Detalles del producto

Categoría:	Estuchadoras/Empaquetadoras
Machine:	As120
Machine code:	24-1217
Fabricante:	BERGAMI
Año de fabricación:	2017

Descripción



INTIMAC S.R.L.

Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it

La estuchadora horizontal de movimiento intermitente AS 120 ha sido diseñada para cumplir las normas GMP y el resto de normativas europeas vigentes en materia de seguridad industrial. Se requiere un espacio mínimo para la instalación de esta máquina debido a que ocupa muy poco espacio. Diseñada para el estuchado automático de productos cosméticos y farmacéuticos, la AS 120 incorpora la construcción de bastidor tipo "Balcón". Este diseño sitúa el accionamiento principal y los movimientos auxiliares a un lado del mecanismo de transporte del cartón. Esto permite una accesibilidad completa, para operaciones de limpieza, mantenimiento, inspección y cambio de formato. El diseño "Balcón" también evita que el polvo y los residuos del cartón caigan en los componentes del accionamiento principal. El mecanismo de recogida y apertura positiva del cartón está patentado y utiliza un sistema de triple brazo de vacío con ventosas. Este sistema sujeta el cartón en dos paneles, lo que garantiza una perfecta cuadratura del cartón antes de introducirlo en el conjunto de la cinta transportadora. No hay contacto del cartón con los raíles metálicos, ya que las cintas transportadoras se desplazan con el cartón. El sistema de transporte del cartón consta de correas dentadas de plástico blanco a prueba de arañazos para garantizar la integridad del envase, incluso cuando se procesan cartones con un acabado muy brillante. La AS 120 utiliza cartones preencolados y puede cerrar las solapas en sentido inverso o recto. La máquina también puede pedirse con un sistema de "fusión en caliente" para el cierre con cola de las solapas de los extremos. También puede utilizarse una combinación de cierre por remetido y cierre con cola. La máquina se controla mediante un PLC y dispone de una pantalla LCD de interfaz con el operario, que se utiliza para ayudar al operario durante la producción y el cambio de formato. El cableado eléctrico, el nivel de ruido y las protecciones del operario cumplen la normativa europea.