



H600 | H700

H400 | H500



√700 | √1000





ADK es una empresa dedicada al diseño y fabricación de máquinas y sistemas de envasado. Contamos con más de 30 AÑOS DE EXPERIENCIA en el mercado, tanto nacional como internacional. Con un equipo humano de profesionales altamente cualificados, que unido a la constante búsqueda e implementación de las más avanzadas tecnologías de diseño y fabricación, ofrece las más amplias e innovadoras soluciones en equipos y sistemas de envasado del tipo flow-pack (horizontales y verticales), con el objetivo principal de aportar un valor agregado fundamental para el éxito de los proyectos de nuestros clientes.



Aportamos un valor agregado fundamental para el éxito de los proyectos de nuestros clientes.

INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

En ADK, la creatividad, innovación y constante actualización son factores estratégicos sobre el que se apuesta decisivamente a través del esfuerzo insistente de sus áreas de desarrollo e investigación, en búsqueda de nuevos conocimientos y tecnologías que cumplan con las exigencias que el mercado requiere.

Desde los comienzos, ADK ha buscado el camino para lograr, mediante el continuo desarrollo, mejorar y dar servicios tecnológicos en lo que a equipos de envasado refiere.

PRODUCTOS FLEXIBLES

ADK ofrece una línea de equipos flexibles que se adecuan a un amplio y variable mercado.

Actualmente posee una línea de equipos para el envasado que permiten confeccionar envases flow-pack (procesos horizontales y verticales), tanto para materiales termosellables, inclusive polietileno, poliolefinas termo-retráctiles y materiales de sellado en frío.

Nuestros equipos son diseñados con el concepto de adaptarse al requerimiento concreto del proyecto abordado por cliente, logrando óptimos resultados y producto final.

Las máquinas suman la robustez, sencillez de manejo y fiabilidad, además de gran versatilidad en lo cambios de formato.

Completamente sanitarias, y con un diseño ergonómico que facilita la limpieza e higiene de las máquinas.

Horizontales (HFFS)

Series H600 | H700 (Versiones "i" / "s")

Los equipos de la serie H600 / H700, constituyen el grupo de mayor porte, en relación directa con el tamaño de los productos, factibles de envasar.

Dentro de esta serie, se plantean las siguientes variantes:

- » Los equipos tipo "i", donde el sistema porta bobina es inferior. Este concepto permite el envasado de productos complejos por sus formatos, por su falta de rigidez, o por su comportamiento en el proceso de envasado.
- » Los equipos tipo "s", siendo éstos la versión estándar de las envasadoras horizontales, para productos de formato regular, con sistema porta bobina superior.



PACKS EQUIPOS HORIZONTALES

Algunas características de los packs confeccionados















Bolsa almohada estándar Bolsa almohada con fuelle

Corte abre fácil



Corte Delta Hole







Modelos	Dimensiones máx. del envase (An x Al x La)	Ancho máx. de bobina	Velocidad máx. de producción	Motorización	Material de Empaque	Dimensiones de la máquina (An x Al x La)
H602 ⁱ	320/380 x 70/150 x 500 mm	700 / 860 mm	60 / 120 ppm	2 mot. + 1 serv.	ВОРР	1350 x 1420 x 6000 mm
H6031	320/380 x 70/150 x 500 mm	700 / 860 mm	60 / 120 ppm	3 serv.	ВОРР	1350 x 1420 x 6000 mm
H702 ⁱ	320/380 x 70/150 x 500 mm	700 / 860 mm	60 / 120 ppm	2 mot. + 1 serv.	PE	1350 x 1420 x 6000 mm
H703i	320/380 x 70/150 x 500 mm	700 / 860 mm	60 / 120 ppm	3 serv.	PE	1350 x 1420 x 6000 mm

Modelos	Dimensiones máx. del envase (An x Al x La)	Ancho máx. de bobina	Velocidad máx. de producción	Motorización	Material de Empaque	Dimensiones de la máquina (An x Al x La)
H602 ^s	320/380 x 70/150 x 500 mm	700 / 860 mm	60 / 120 ppm	2 mot. + 1 serv.	ВОРР	1350 x 1830 x 5500 mm
H603s	320/380 x 70/150 x 500 mm	700 / 860 mm	60 / 120 ppm	3 serv.	ВОРР	1350 x 1830 x 5500 mm
H702 ^s	320/380 x 70/150 x 500 mm	700 / 860 mm	60 / 120 ppm	2 mot. + 1 serv.	PE	1350 x 1830 x 5500 mm
H703s	320/380 x 70/150 x 500 mm	700 / 860 mm	60 / 120 ppm	3 serv.	PE	1350 x 1830 x 5500 mm

Horizontales (HFFS)

Series H400 | H500 (Versiones "i" / "s")

Los equipos de la serie H400 / H500, constituyen el grupo de mediano porte, dando cobertura a productos de tamaño medio y pequeño. Sobre esta gama existen versiones de baja, media y alta producción.

Dentro de esta serie, se plantean las siguientes variantes:

- » Los equipos tipo "i", con sistema porta bobina inferior. Aplicables para productos complejos en sus formatos, muy flexibles o de comportamiento irregular durante el proceso de envasado.
- » Los equipos tipo "s", siendo éstos la versión estándar de las envasadoras horizontales, cubriendo la mayor parte de los productos regulares en su formato, con sistema porta bobina superior.



PACKS EQUIPOS HORIZONTALES

Algunas características de los packs confeccionados

Bolsa almohada estándar Bolsa almohada con fuelle







Sellado estanco









Corte abre fácil





Perforación Round Hole Corte Delta Hole





Modelos	Dimensiones máx. del envase (An x Al x La)	Ancho máx. de bobina	Velocidad máx. de producción	Motorización	Material de Empaque	Dimensiones de la máquina (An x Al x La)
H402 ⁱ	160/210 x 70/100 x 350 mm	500 mm	120 ppm	2 mot. + 1 serv.	ВОРР	1100 x 1360 x 4100 mm
H4031	160/210 x 70/100 x 350 mm	500 mm	120 ppm	3 serv.	ВОРР	1100 x 1360 x 4100 mm
H502 ⁱ	160/210 x 70/100 x 350 mm	500 mm	120 ppm	2 mot. + 1 serv.	PE	1100 x 1360 x 4100 mm
H503i	160/210 x 70/100 x 350 mm	500 mm	120 ppm	3 serv.	PE	1100 x 1360 x 4100 mm



Modelos	Dimensiones máx. del envase (An x Al x La)	Ancho máx. de bobina	Velocidad máx. de producción	Motorización	Material de Empaque	Dimensiones de la máquina (An x Al x La)
H402 ^s	160/210 x 70/100 x 350 mm	500 mm	120 / 180 ppm	2 mot. + 1 serv.	ВОРР	900 x 1610 x 3510 mm
H403s	160/210 x 70/100 x 350 mm	500 mm	120 / 180 ppm	3 serv.	ВОРР	900 x 1610 x 3510 mm
H502 ^s	160/210 x 70/100 x 350 mm	500 mm	120 ppm	2 mot. + 1 serv.	PE	900 x 1610 x 3510 mm
H503 ^s	160/210 x 70/100 x 350 mm	500 mm	120 ppm	3 serv.	PE	900 x 1610 x 3510 mm

Verticales (VFFS)

Series V700 | V1000

En el rango de equipos para el envasado vertical, para productos que no responden a un determinado formato, ADK ofrece una serie de modelos (V700 / V1000), cada una de éstos, acorde a los rangos de packs a confeccionar.

Dependiendo del producto, los modelos expuestos son complementados con distintos sistemas de dosificado: vasos volumétricos, balanzas múltiples, tornillos volumétricos, bombas, otros especiales.



PACKS EQUIPOS VERTICALES

Algunas características de los packs confeccionados









Sellado estanco



ADK





Perforación Round Hole









Modelos	Dimensiones máx. del envase (An x La)	Ancho máx. de bobina	Velocidad máx. de producción	Motorización	Material de Empaque	Dimensiones de la máquina (An x Al x La)
√700	230 x 300 mm	680 mm	45 ppm	1 mot.	BOPP / PE	1400 x 1650 x 1900 mm
√1000	380 x 500 mm	980 mm	45 ppm	1 mot.	BOPP / PE	1500 x 1650 x 1900 mm

Desarrollos Especiales

En ADK hemos desarrollado, más alla de nuestra línea tradicional de equipos, soluciones de líneas completas para envasado, basada en diferentes tecnologías, cada una ideada para optimizar el proceso de empaque de cada producto en particular, logrando así líneas integrales de envasado eficientes, confiables, fáciles de operar y mantener.

Entre las más comunes podemos encontrar líneas para envasado de productos gráficos, procesamiento de paños de limpieza, galletas y otros.



SOPORTE TÉCNICO

ADK sabe de la importancia que tiene la decisión de inversión en la adquisición de un equipo de envasado. Es por eso que ponemos especial énfasis en desarrollar una colaboración muy próxima con nuestros clientes como puntal primordial de satisfacción, trabajando constantemente con el espíritu de servicio e inmediata atención. Para esto, nos basamos en nuestra amplia experiencia y brindamos un asesoramiento integral desde el planteo inicial de nuestro cliente sobre su proyecto, para posteriormente diseñar y fabricar un equipo que se ajuste a las reales necesidades de cada negocio, brindando asistencia y servicio mientras el equipo se encuentre en producción.



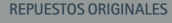
ASISTENCIA TECNIC

Para esto hemos diseñado un sistema que se caracteriza por su rapidez y calidad de atención.

Los puntos fundamentales sobre los que hemos trabajado son:

- » Disponibilidad de técnicos especializados en cada área (electrónica o mecánica).
- Servicio de asesoría preventiva para evitar problemas futuros o desabastecimiento de repuestos.
- » Soporte telefónico directo con técnicos de nuestra planta.





arte fundamental de un buen servicio son repuestos en el nomento justo y con la mejor calidad.

Para esto ofrecemos:

- » Repuestos originales, fabricados y testeados en nuestra planta.
- » Kit estándares o adaptables a la necesidad del cliente.
- » Entrega de repuestos estándares, en el país o internacionalmente, en menor tiempo, utilizando medios de envío seguros y reconocidos.

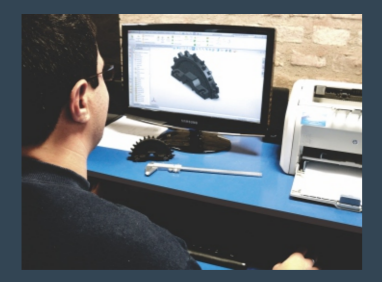
INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA

Realizada con técnicos propios de ADK, los cuales han recibid Una formación especializada para tal tarea.

- » Formación de los operadores y personal de mantenimiento posterior a la puesta en funcionamiento del equipo.
- » Posibilidad de obtener certificación de buen funcionamiento del equipo en planta de ADK.



Soporte remoto, permitiendo diagnosticar problemas vía internet con conexiones directas









www.adk.com.ar



Máquinas: +54 9 3537-585053 Repuestos: +54 9 3537-585036 Postventa: +54 9 3537-581200



YouTube Visite nuestro canal ADK Máquinas Envasadoras



adk_maquinas_envasadoras



ADK Máquinas Envasadoras

Tel.: +54 - 3537 - 423489 (LR) Fax: +54 - 3537 - 424669

info@adk.com.ar

Ruta Nac. N°9 Km 502 | X2550CUR Bell Ville | Córdoba | Argentina



