

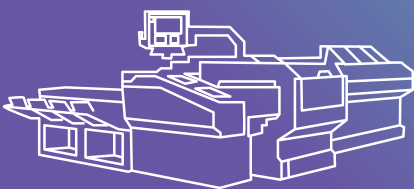
DS-1200 G4i

quadient
Because connections matter.

Oficina

PROFESIONAL

www.oficinaprofesional.net



Ensobradora
La nueva frontera en
automatización e inteligencia



RESPALDADO POR
LOS EXPERTOS
Gartner, IDC,
Forrester, y Aspire



EXPERIENCIA
Una rica historia
de liderazgo de
clase mundial



RESULTADOS
COMPROBADOS
97% Satisfacción
de los clientes



HABILIDAD
7 trillones de
experiencias
personalizadas

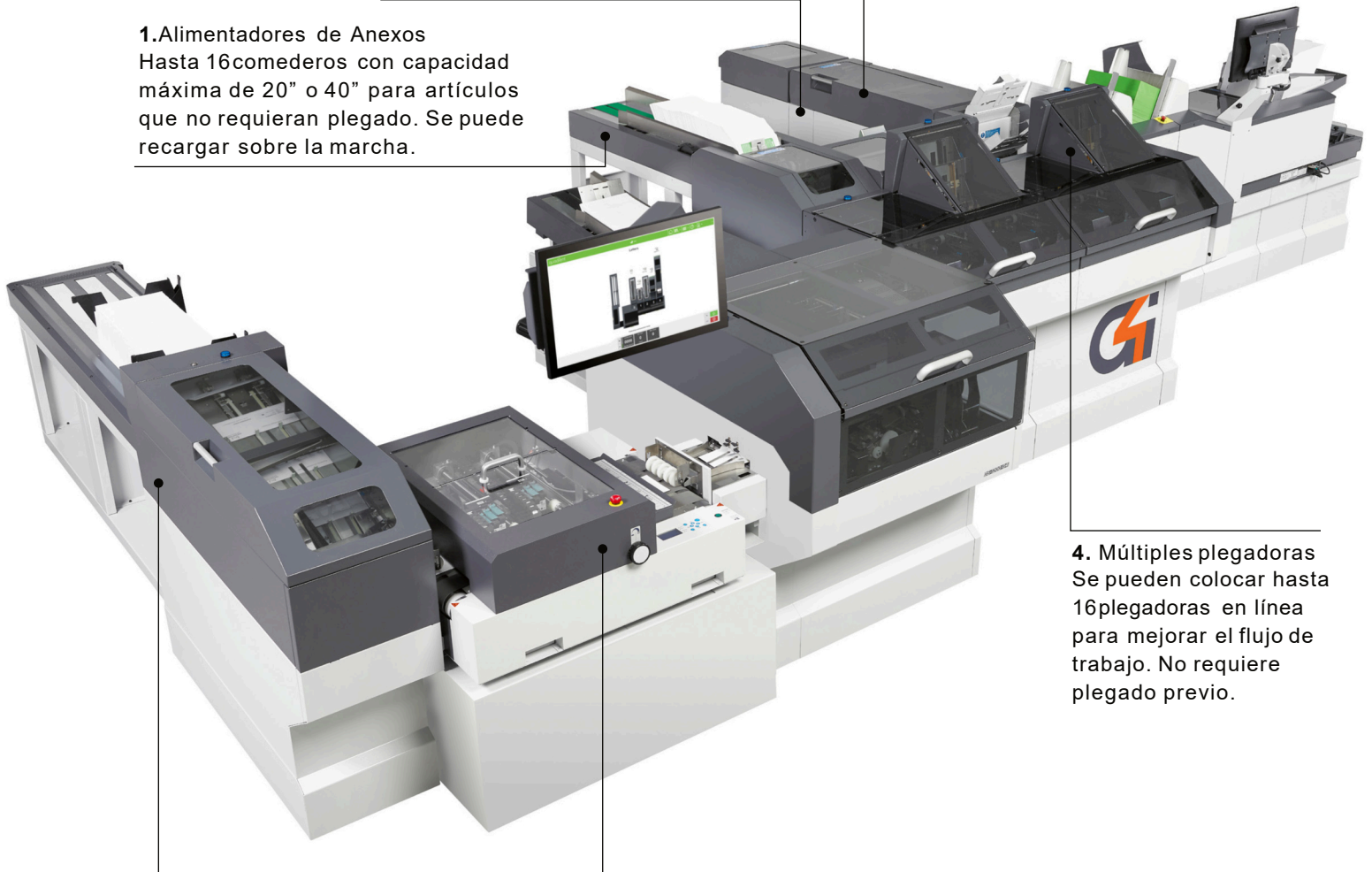
La nueva frontera en automatización e inteligencia

EIDS-1200G4i lleva los centros de producción de correo a los últimos estándares de productividad, inteligencia y flexibilidad. Ya sea que sus aplicaciones sean transaccionales, de correspondencia o de marketing, el DS-1200G4i está listo para satisfacer las demandas de su negocio con facilidad. Su diseño modular admite tamaños de sobres hasta Full Flats y una amplia gama de materiales de entrada.

2. Posicionamiento automático de la cámara
La cámara múltiple automática lee todos los códigos de lectura comunes y se posiciona.

1. Alimentadores de Anexos
Hasta 16 comederos con capacidad máxima de 20" o 40" para artículos que no requieran plegado. Se puede recargar sobre la marcha.

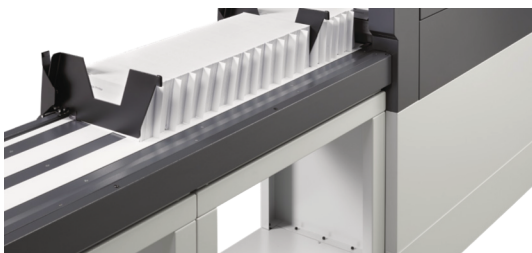
3. Alimentadores de hojas
Sistema de carro móvil seguro para 5000 hojas Plug & Play.



4. Múltiples plegadoras
Se pueden colocar hasta 16 plegadoras en línea para mejorar el flujo de trabajo. No requiere plegado previo.

6. Apilador vertical para un procesamiento de salida eficiente

Apilador de alta capacidad de sobres llenos, salida con función inteligente "Jog".



5. Personalización de la salida con la impresora dinámica de sobres
La DS-1200G4i ofrece la posibilidad de personalizar cada sobre. Los datos proporcionados como parte del proceso de integridad de bucle cerrado del software de gestión de salida/AIMS se pueden utilizar para imprimir detalles del destinatario, direcciones de entrega y devolución, eslóganes de marketing o indicaciones de prepago en cada sobre.

Nuestra integridad integrada garantiza que cada sobre impreso coincida con la dirección del correo que contiene. Se pueden diseñar diseños y fuentes de hasta 600 ppp para adaptarse a cada aplicación para una pieza de correo verdaderamente única. Otras opciones de salida incluyen medición y colocación de sellos.

Móvil de alta capacidad Sistema de carro

Los exclusivos carros permiten el transporte seguro y conveniente de hasta 5000 hojas entre impresoras e insertadores. La carga con un solo toque y Plug & Play ofrecen la máxima seguridad y eficiencia de los documentos. El modo de trabajo múltiple ejecuta varios trabajos en un lote sin paradas.



Selección automática de tamaño de sobre

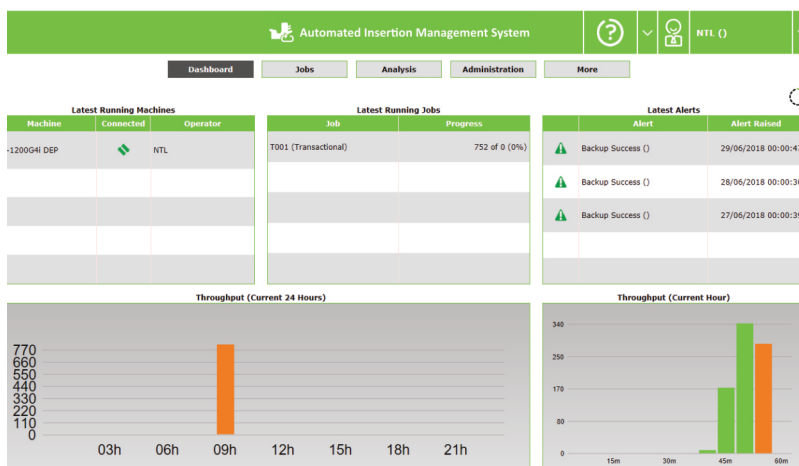
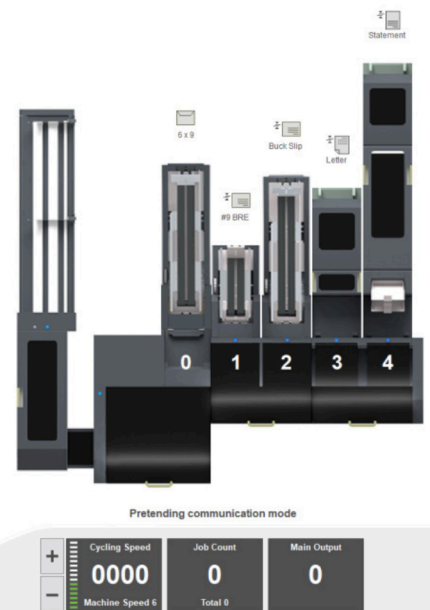
El módulo Full Format es capaz de insertar 72 hojas y hasta 8 inserciones en Full Flats. Además de ejecutar solo Full Flats, el módulo puede seleccionar dinámicamente el tamaño del sobre en función del recuento de páginas, el código de lectura o los datos de control del sistema de gestión AIMS.



Junto con un grosor de paquete de hasta 10 mm, el módulo de formato completo aumenta significativamente el rendimiento y maximiza el retorno de la inversión.

Facilidad de uso con Correo inteligente Sistema operativo

La interfaz gráfica de usuario de IMOS alcanza nuevos estándares en cuanto a facilidad de uso y programación de trabajos. Cambiar trabajos toma solo unos segundos, gracias a la configuración automatizada que ajusta pistas, guías, pliegues, sobres, casi todas las partes del sistema con solo tocar un botón.



Integridad asegurada con AIMS Onboard

El software integrado AIMS Onboard registra todos los detalles de cada trabajo y pieza postal.

AIMS Onboard le proporciona un panel de control en tiempo real que le permite ver los detalles de cada trabajo y ampliar todos los conjuntos de correo y los detalles de los documentos.

ESPECIFICACIONES

Velocidad	Hasta 12.000 sobres/hora Hasta 32.000 hojas/hora
24" Control de PC con pantalla táctil	Standard
Ajustes automáticos	Standard
Capacidad alimentador hojas	Hasta 5.000 hojas
Capacidad alimentador anexos	Hasta 6,000 anexos
Capacidad alimentador de sobres	#10 o 6" x 9.5" Hasta 2.000 sobres Planos hasta 500 sobres
Espesor máximo	#10 o 6" x 9.5" hasta 8 mm Planos hasta 10 mm
Acumulado después del plegado	Standard
Acumulado de anexos	Standard
Detección de doble alimentación Óptica	Standard
Total modularidad	Standard
Ayuda en línea/asistencia remota	Standard
Opcionales	
Acumulación antes de doblar	Disponible
Optical Mark Recognition (OMR)	Disponible
Optical Character Recognition (OCR)	Disponible
Linear Barcode	Disponible
2D Data Matrix	Disponible
Detección alimentación doble Mecánica	Disponible
Detección alimentación doble ultrasónica	Disponible
Verificación cerrada basada en archivos	Disponible
Mailing system interface	Disponible
Franqueadora en línea	Disponible
Impresora de sobres dinámica	Disponible
Salidas de sobre	Disponible



ESCOGE TU NIVEL DE PRODUCTIVIDAD

EIDS-1200 G4i ha sido diseñado para optimizar la velocidad práctica del sistema.

Varias opciones de velocidad de inserción de sobres y acumulación de documentos y una amplia gama de módulos de entrada y salida de alta capacidad están disponibles.

La alta velocidad de acumulación, de hasta 32 000 hojas por hora, permite el procesamiento eficiente de aplicaciones de varias hojas.

www.oficinaprofesional.net

quadi^{ent}
Because connections matter.

Acerca de Quadi^{ent}®

Quadi^{ent} es la fuerza impulsora detrás de las experiencias de cliente más significativas del mundo. Al centrarse en la automatización inteligente de las comunicaciones, las soluciones de casilleros para paquetes y las soluciones relacionadas con el correo, Quadi^{ent} ayuda a cientos de miles de clientes en todo el mundo a simplificar la conexión entre las personas y lo que importa. Para obtener más información sobre Quadi^{ent}, visite quadi^{ent}.com.

Quadi^{ent}@ y el logotipo de Quadi^{ent} son marcas registradas de Quadi^{ent} group AG. Todos los demás nombres de empresas y productos pueden ser marcas comerciales y son propiedad de sus respectivos dueños. Toda la información de este documento, incluidas las descripciones de las características.