

Cambie por una impresora color

Trabajar arduamente no siempre es suficiente cuando debe tener un mejor rendimiento que su competencia o cumplir con plazos de entrega muy cortos. Es necesario trabajar de forma más rápida, eficaz e inteligente. Y todo esto sin dejar de lado los costos. Por eso, los modelos LANIER® LD520C/LD525C son tan innovadores. Estos sistemas increíblemente versátiles redefinen por completo lo que pueden hacer las oficinas y los grupos de trabajo pequeños a un precio totalmente razonable. Estos modelos incluyen las funciones que se esperan de los dispositivos multifunción blanco y negro de alta calidad y permiten agregar colores atractivos a un precio asequible. Asimismo, con la unidad de acabado interna opcional, puede crear documentos con acabados sin tener que sacrificar espacio físico. Independientemente de las tareas que realice a diario, los modelos Lanier LD520C/LD525C son la elección más inteligente.

Tecnología inteligente y que ahorra costos

Los modelos Lanier LD520C/LD525C ofrecen las capacidades de un dispositivo multifunción de primera clase con un costo total de propiedad que satisface las necesidades de los usuarios que cuidan el presupuesto.

- Mantenga una productividad alta para cada tarea. Imprima hasta 25 páginas por minuto de documentos a todo color y en blanco y negro, desde la correspondencia diaria y páginas web hasta informes financieros, presentaciones de clientes y propuestas.
- Ahorre energía y dinero al mismo tiempo. El tiempo de calentamiento de 25 segundos permite que el sistema vuelva a estar listo rápidamente. Además, la velocidad de salida para la primera copia es de 6,5 segundos para las páginas en blanco y negro, y solamente 9,5 segundos para páginas a todo color.
- Imprima documentos importantes en color y ahorre papel y espacio de almacenamiento al mismo tiempo. Ambos sistemas pueden producir copias doble faz a casi el 100% de la velocidad de la impresión simple.
- Reduzca los costos y mejore la imagen de su empresa. Estos dispositivos multifunción cuatro en uno ofrecen impresiones en color más asequibles que el chorro de tinta, por lo que puede crear documentos profesionales de manera rentable y dar una buena impresión a sus clientes más importantes.
- Mantenga bajos los costos de contratación externa y los documentos confidenciales dentro de la empresa. Con su propio dispositivo color, puede obtener el color que desea sin tener que recurrir a costosos proveedores externos.
- Obtenga un tiempo de actividad y una confiabilidad superiores con un diseño de dispositivo multifunción que incorpora tecnología comprobada para la alimentación de documentos, el escaneo y el suministro de papel.



Los modelos Lanier LD520C/LD525C ofrecen uno de los tamaños más reducidos para un dispositivo multifunción a todo color.



Envíe documentos a una máquina de fax remota sin abandonar su escritorio, ahorre tiempo y garantice la mejor calidad de imagen para cada fax.

Diseño y operación inteligentes

Con uno de los tamaños más reducidos de su clase, estos sistemas no ocupan espacio valioso. El diseño fácil de usar también incluye funciones que facilitan la realización de cualquier tarea en segundos.

- Ahorre espacio con un diseño compacto que le permite elegir la configuración adecuada para usted. Hasta puede agregar capacidades de acabado con un aumento mínimo del tamaño original del sistema.
- Navegue a través de cualquier tarea con la pantalla W-VGA a todo color de 8,5". Los usuarios pueden obtener una vista previa de los documentos almacenados para comprobar la precisión antes de imprimirlos o pueden ver gráficos animados para asistencia operativa.
- Disfrute de un diseño fácil de usar con manijas superiores e inferiores en las bandejas de papel y el reemplazo simple del tóner.

Impresión poderosa, resultados inteligentes

Los modelos Lanier LD520C/LD525C ofrecen mucha potencia para las impresiones en red exigentes.

- Imprima sus trabajos más fácil y rápidamente con un procesador de 533 MHz y hasta 1 GB de RAM.
- Para un poderoso rendimiento de impresión, estos sistemas ofrecen el innovador driver RPCS (cadena de comandos de impresión) de Lanier basado en íconos y PCL5c/6, XPS y los drivers de Adobe® Postscript® 3™ genuino opcional.
- Cative a sus clientes con documentos con colores vivos y en blanco y negro que muestran una resolución nítida de hasta 1200 ppp.
- Adapte sus oficinas según las diferentes necesidades de red. Los sistemas se integran a la perfección en entornos Windows, Macintosh, UNIX o AS/400 con Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX estándares e interfaces USB 2.0, además de Gigabit Ethernet opcional y conectividad inalámbrica.



Capacidades versátiles en un diseño compacto

Todo lo que necesita en un solo sistema

La **bandeja interna de un compartimento para 100 hojas (opcional/mostrada)** separa todas las copias que se producen de impresiones y faxes.

La **bandeja de clasificación de cambio interno (opcional/mostrada)** separa juegos acabados para que sea fácil tomarlos y entregarlos.

Print Jobs		
Select job(s).		
	User ID	Date / Time
<input type="radio"/> All Jobs	Trimbom	Aug. 21 02:30PM
<input type="radio"/> Jobs Per User ID	Mitrione	Aug. 21 02:20PM
<input type="radio"/> Complete List	Hunter	Aug. 21 02:19PM
<input type="radio"/> Locked Print Job List	Mitrione	Aug. 21 01:46PM
<input type="radio"/> Sample Print Job List	Mitrione	Aug. 21 01:43PM
<input type="radio"/> Hold Print Job List	Trimbom	Aug. 21 01:43PM
<input type="radio"/> Stored Print Job List		
Details		1/1

Con la función de **impresión segura**, los usuarios pueden suspender la impresión de documentos hasta que se introduzca una contraseña en el dispositivo para liberar el documento.

Prozuya documentos con acabado profesional dentro de la empresa con la **unidad interna de acabado para 500 hojas (opcional/mostrada)** con perforado opcional de 2 ó 3 orificios.



Agregue la unidad **de banco de papel para 550 hojas (opcional)** con menos altura, que permite el acceso a todos los usuarios. Los **2 bancos de papel para 500 hojas (opcionales/mostrados)** aumentan la capacidad total de papel a 1600 hojas. Se pueden cargar hasta cinco tamaños de papel distintos para lograr el máximo de versatilidad.



La nueva función Escaneo a medios permite llevarse los documentos escaneados en segundos mediante la **ranura para USB/tarjeta SD (opcional/mostrada)**.





Administre originales de simple o doble faz de hasta 11" x 17" fácilmente con el **alimentador automático de documentos con inversión estándar para 50 hojas (mostrado)**.

Utilice la **bandeja lateral (opcional/ mostrada)** para una capacidad adicional de impresión de 50 hojas.

El **panel de control intuitivo a todo color** simplifica la programación de tareas rápidamente.

Cada una de las **dos bandejas estándar de papel de carga frontal** admite 250 hojas. La **bandeja bypass estándar** admite un adicional de 100 hojas. Las tres aceptan diferentes tipos y gramajes de papel.



El **servidor de documentos estándar** constituye un soporte seguro de almacenamiento virtual que permite guardar hasta 2000 documentos. Permite reimprimir, reenviar por fax y reenviar los documentos que se utilizan con frecuencia.



Reduzca la utilización de papel a la mitad con las impresiones **estándar automáticas doble faz (dúplex)**.



El **tóner PXP™ de Lanier** garantiza impresiones de colores vivos para todos sus documentos comerciales y protege el medio ambiente.

Lanier LD520C/LD525C

Una forma inteligente de trabajar

Funciones inteligentes y que ahorran tiempo

Las impresoras Lanier LD520C/LD525C permiten que las empresas y los grupos de trabajo pequeños aprovechen, a un precio asequible, funciones que normalmente se reservan para dispositivos más caros.

- Distribuya los archivos escaneados a cualquier dirección de correo electrónico de manera instantánea con escaneo a correo electrónico, que no requiere un servidor dedicado o un software adicional.
- Cargue documentos a un servidor compartido para una transferencia fácil con escaneo a FTP. O envíe archivos a un servidor local para que sean archivados automáticamente con escaneo a carpeta.
- Almacene documentos escaneados en forma directa a un dispositivo de memoria USB o una tarjeta de memoria SD con escaneo a medios para una portabilidad instantánea.
- Utilice documentos PDF de alta compresión para reducir significativamente los tamaños de archivo de los documentos en color. Esto alivia el problema que causan grandes documentos que demoran la red cuando se producen impresiones de alta calidad.
- Cree flujos de trabajos complejos que se puedan recuperar con solo tocar un botón, con escaneo WSD, que es compatible con servicios web en los dispositivos para Windows Vista®.

La forma inteligente de brindar acabado

El manejo de papel nunca ha sido tan versátil en un dispositivo multifunción tan pequeño. Utilice una amplia gama de tamaños y tipos de papel, luego, realice el acabado de sus documentos completamente en línea.

- Puede crear documentos acabados sin tener que sacrificar espacio físico. Ambos sistemas ofrecen un acabado interno opcional, con engrapado y perforado opcional.
- Imprima o copie hojas de cálculo, boletines u otros documentos grandes en papel de 11" x 17". O utilice la bandeja bypass para impresiones sin márgenes de hasta 12" x 18".
- Mantenga una productividad alta para una variedad de tamaños de grupos de trabajo con una capacidad total de papel de hasta 1600 hojas, un alimentador automático de documentos con inversión estándar para 50 hojas y tres fuentes de papel estándar.
- Produzca postales, pósteres, portadas para informes y otros documentos en papel grueso o especial.

Rendimiento inteligente y versátil

Las empresas y los grupos de trabajo pequeños pueden agregar capacidades de impresión a todo color y reemplazar hasta cuatro dispositivos distintos con Lanier LD520C/LD525C.

- Solamente conéctese e inicie sesión para aprovechar la impresión o el copiado en red eficaces y a todo color.
- Envíe documentos importantes a clientes, colegas y otros socios comerciales de forma rápida y conveniente con una amplia gama de capacidades de escaneo a.
- Distribuya documentos de fax de manera fácil y rápida con un módem Super G3 y 2000 marcaciones rápidas. O reduzca costos con tecnologías de fax avanzadas IP (T.38) e Internet (T.37).



Reduzca el tráfico de la red y transmita los archivos de manera más eficaz con la función Escaneo a URL, que almacena los documentos en la unidad de disco rígido del sistema. Los destinatarios podrán ver y descargar los archivos desde cualquier explorador web.



Agregue color a su flujo de trabajo sin el riesgo de abusos. El paquete de autenticación de tarjetas opcional facilita el acceso seguro de los usuarios y el control de impresión y copiado en color, escaneo y otras funciones con la tarjeta de identificación de un usuario existente.



Reenvíe faxes entrantes a una dirección de correo electrónico o a una carpeta para que los usuarios puedan recibir documentos importantes sin importar dónde estén.

Las empresas inteligentes requieren sistemas eficaces

A diferencia de otros dispositivos de su clase, los modelos Lanier LD520C/LD525C vienen con funciones que permiten ahorrar tiempo y simplificar las tareas diarias.

- Imprima un adjunto PDF o JPEG automáticamente enviándolo por correo electrónico directamente al sistema con la innovadora función Correo a impresora, que permite ahorrar tiempo y brinda más flexibilidad para imprimir documentos.
- Reduzca el tiempo de espera y el tráfico de la red con impresión directa en archivo PDF, que permite imprimir archivos PDF sin tener que abrirlos en Adobe® Acrobat®.
- Asigne trabajos de impresión para clientes específicos, grupos de trabajo o proyectos a fin de imputar los costos utilizando la función de código de clasificación.
- Conecte una cámara digital con PictBridge® al dispositivo multifunción e imprima fotos a todo color en segundos.

Una elección inteligente y segura

Los modelos Lanier LD520C/LD525C incluyen las funciones requeridas para aumentar la seguridad y garantizar la administración simple de la red.

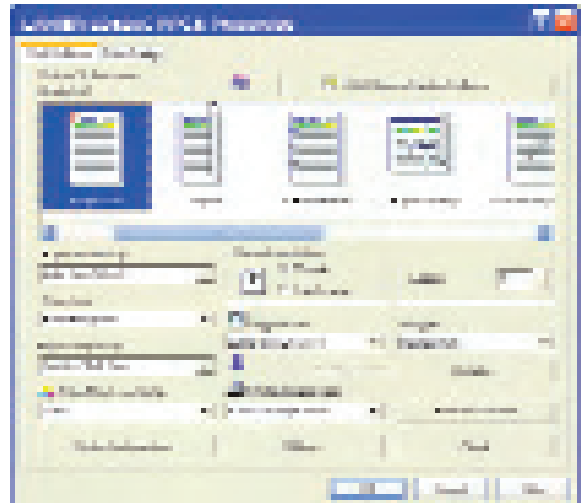


- Agregue color a su flujo de trabajo sin el riesgo de abusos. Varios niveles de autenticación permiten confirmar la identidad del usuario y controlar el acceso a la impresión en color, el escaneo y otras funciones.
- Evite la visualización de documentos confidenciales sin autorización con la impresión segura, que requiere una contraseña antes de liberar archivos para impresión y elimina el archivo automáticamente del disco rígido del dispositivo multifunción. Asimismo, puede imprimir y eliminar varios documentos en una sola operación.
- Proteja la información confidencial con la opción DataOverwriteSecurity System (DOSS), que sobrescribe el disco rígido en forma automática. O utilice la opción de cifrado de unidad de disco rígido para proteger sus valiosos datos aun si le roban el disco rígido.
- Reduzca el riesgo de la interceptación electrónica con la transmisión cifrada de PDF. Esta función cifra los datos en PDF antes de transmitirlos mediante escaneo a correo electrónico y escaneo a carpeta.
- Cifre todas las transmisiones de correo electrónico y defiéndase contra la interceptación de red no autorizada con S/MIME (Secure/Multipurpose Internet Mail Extensions, es decir, extensiones multipropósito/seguras para el correo por Internet).

Utilidades para una administración inteligente



- Administre los modelos Lanier LD520C/LD525C de forma remota. Los administradores pueden ver detalles del sistema, las configuraciones y el estado de los suministros con un explorador web tradicional.
- Identifique oportunidades que permiten ahorrar costos instantáneamente con Lanier @Remote™, una solución de servicios que recopila datos del dispositivo de manera automática (incluso las lecturas de medidores), permite administración remota, envía alertas de tóner y servicios, y permite reducir el costo total de propiedad aún más.
- Optimice sus flujos de trabajo más importantes con Embedded Software Architecture™, un kit de desarrollo de software compatible con Java (SDK) que permite crear aplicaciones únicas.



El driver Lanier RPCS simplifica la creación de flujos de trabajo con un solo clic. El driver crea un botón que se puede presionar para repetir la tarea en cualquier momento sin tener que volver a programar la configuración.



Utilice la bandeja bypass para imprimir una amplia gama de tamaños de papel, incluso sobres.

Su socio en soluciones ambientales



Lanier continúa su compromiso duradero de desarrollar una línea completa de soluciones de oficina con características ecológicas superiores de ahorro de energía e insumos, entre ellas:

- Modos suspendidos para ahorrar energía
- Modos de impresión dúplex y combinación de copias
- Tóner PxP™ que ahorra energía
- Niveles bajos de ruido
- Emisiones mínimas de ozono
- Cumplimiento de la restricción de sustancias peligrosas

ESPECIFICACIONES GENERALES

Proceso de impresión	Transferencia electrostática en seco con sistema de revelado en seco con componente doble y cepillo magnético. Método de cuatro tambores
Velocidad de impresión (copiado e impresión)	LD520C: 20 ppm en blanco y negro y a todo color LD525C: 25 ppm en blanco y negro y a todo color 25 segundos
Tiempo de calentamiento	
Tiempo para la primera copia	A todo color: 9,5 segundos Blanco y negro: 6,5 segundos 600 x 600 ppp
Resolución de copiado	
Alimentador de documentos (estándar)	Alimentador automático de documentos con inversión (ARDF)
Capacidad original	50 hojas
Tamaño del papel	5,5" x 8,5" a 11" x 17"
Gramaje de papel	Simple faz: de 40 a 128 g/m ² Bond Dúplex: 52 a 105 g/m ² Bond Hasta 11" x 17"
Crystal de exposición	Hasta 999 copias
Copias múltiples	11" x 17" máximo (sin márgenes para 12" x 18")
Tamaño de la copia	Estándar: 2 x 250 hojas + bandeja bypass para 100 hojas Máximo: 1600 hojas
Capacidad de entrada	Estándar: 500 hojas (carta); 250 hojas (legal/doble carta) Máxima: 550 hojas (con unidad de acabado para 500 hojas y bandeja lateral para 50 hojas)
Tamaños de papel	Bandeja estándar 1 y bandeja 2: 7,25" x 10,5" a 11" x 17" Tamaños personalizados (bandeja 1 y bandeja 2): 5,83" x 7,17" a 17" x 11,69" Bandeja bypass: 5,83" x 3,55" a 23,62" x 12"
Gramajes de papel	Bandeja estándar N.º 1: 60 a 256 g/m ² Bond/253 g/m ² Index Bandeja estándar N.º 2: 60 a 169 g/m ² Bond/163 g/m ² Index Bandeja bypass: 55 a 256 g/m ² Bond, 253 g/m ² Index Unidad dúplex: 60 a 105 g/m ² Bond Papel común, transparencias para impresoras láser, etiquetas y sobres
Tipos de papel	
Impresión dúplex automática	Estándar
Zoom	25% a 400%, con incrementos del 1%
Porcentajes predeterminados de reducción y de ampliación	93%, 85%, 78%, 73%, 65%, 50%, 25% 400%, 200%, 155%, 129%, 121%
Dimensiones (an. x prof. x alt.)	(587 x 655 x 845 mm)
Peso	99,8 kg
Requisitos de energía	120 V, 60 Hz, 12 A

OTRAS FUNCIONES DE LA COPIADORA

Selección automática de color (ACS), control automático/manual de densidad, modo de copia: selección del tipo de fotografía (impresa, satinada, foto copiada), modo de combinación, desplazamiento/borrado/margen, portadas/separadores/capítulos, modo de creación de color, modo de creación de imagen, estampado/numeración, ajuste de color, ajuste de imagen, rotación de imagen, programación de trabajos (10), códigos de usuario (440), trabajos predeterminados (8), copia de muestra, modo por lotes y modo SADP

ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

Unidad DataOverwriteSecurity (DOSS) tipo 1 (opcional): función de seguridad que sobrescribe los datos latentes en el disco rígido del sistema después de los trabajos de copiado, escaneo, fax e impresión.

Copy Data Security Unit tipo F (opcional): las copias de impresiones realizadas con esta función serán oscurecidas o incorporadas sobre una marca de agua para evitar el copiado ilegal.

Unidad de cifrado de disco rígido tipo A (opcional): esta función cifra el disco duro del sistema al utilizar 256 bits (AES) para protegerse contra el robo de datos.

Otras funciones de seguridad: SNMP v3 y cifrado de datos (contraseña o libreta de direcciones), impresión segura, códigos de usuario, autenticación básica; WPA (acceso protegido Wi-Fi); Comunicación IPsec, Autenticación para redes cableadas Windows, LDAP y Kerberos, 802.1x, comunicación SSL, S/MIME, protocolo de red activado o desactivado, filtro de IP (control de acceso), tipo de máscara para copiado y más.

CONTROLADOR DE LA IMPRESORA (ESTÁNDAR)

CPU	RM7035C a 533 MHz, incorporado
Memoria	768 MB (512 MB + 256 MB) de RAM (estándar), 1 GB de RAM (máximo) y unidad de disco rígido estándar de 60 GB (compartido)

www.lanier.com

Propuesta de valor Lanier para su organización
La tecnología Lanier ofrece una diversa cartera de soluciones para ayudar a su organización a mantenerse competitiva y actualizada. Permita que Lanier le enseñe cómo consolidar su empresa para mejorar los procesos importantes, proteger la seguridad de la información, garantizar el cumplimiento y promover la sostenibilidad ambiental al mismo tiempo que reduce el costo total de propiedad.

Impreso en los EE. UU., en papel reciclado.

Velocidad máx. de impresión	LD520C: 20 ppm en blanco y negro y a todo color LD525C: 25 ppm en blanco y negro y a todo color
Lenguajes de descripción	PCL5c, PCL6, XPS, RPCS (estándar) Adobe® PostScript®3™ genuino, incluye impresión directa en archivo PDF e impresión móvil (opcional) de páginas 1200 x 1200 ppp
Resolución máxima de impresión	
Interfaces estándar	Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX (RJ-45), dispositivo USB 2.0, USB 2.0 host w/ Unidad de interfaz IEEE 802.11a/b/g tipo J, unidad de interfaz Bluetooth tipo 3245, placa de interfaz IEEE 1284 tipo A, Gigabit Ethernet tipo A, TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX, Apple Talk (cambio automático)
Interfaces opcionales	45 fuentes Intellifonts, 13 fuentes internacionales, 6 mapas de bits 136 fuentes Roman Windows 2000/XP/Vista/Server 2003/Server 2008 ¹ , Novell NetWare 3.12, 3.2, 4.1, 4.11, 5.0, 5.1, 6, 6.5, Filtros UNIX ² para Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat Linux, y IBM AIX, MAC OS 8.6 - 9.2x; OS X 10.1+; SAP R/3, NDPS Gateway, IBM iSeries AS/400 con OS/400 Host Print Transform SmartDeviceMonitor para admin. y cliente, Web SmartDeviceMonitor, Web Image Monitor
Protocolos de red	
Fuentes para PCL	
Fuentes para PS3 Red	
Sistemas operativos	
Utilidades	

¹ Server 2008 no se incluye en el CD del driver. Disponible mediante descarga del sitio web de Lanier.
² Para compatibilidad con UNIX, visite www.lanier.com/downloads.

OTRAS FUNCIONES DE LA IMPRESORA

Impresión de muestra, en espera, almacenada y segura, código de clasificación, color de paleta PANTONE®, impresión en negro superior, simulación CLP, compatibilidad con PictBridge™, impresora WSD, compatibilidad con Bonjour

ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER (ESTÁNDAR)

Resolución del escáner	100 a 600 ppp (1200 ppp para TWAIN) Configuración predeterminada: 200 ppp
Velocidad de escaneo	41 ipm en blanco y negro 26 ipm a todo color (200 ppp mediante ARDF)
Área de escaneo	Escaneo principal: 297 mm, escaneo secundario: 17" (432 mm) Cristal de contacto: 11" x 17"; 8,5" x 14", 8,5" x 11"; 5,5" x 8,5"
Tamaño de escaneo	
Método de compresión	Blanco y negro: TIFF (MH, MR, MMR) Escala de grises, a todo color: JPEG Estándar: texto o líneas en blanco y negro, texto en blanco y negro, texto o foto en blanco y negro, texto o foto a todo color, foto a todo color
Modo de escaneo	Escaneo a correo electrónico (compatible con LDAP), escaneo a carpeta (SMB, FTP, NCP), escaneo a URL, escaneo TWAIN en red, escaneo a medios (USB/SD, opcional), escáner WSD (para Vista)
Modos de escaneo admitidos	

SERVIDOR DE DOCUMENTOS (ESTÁNDAR)

Capacidad	60 GB (compartidos con otras funciones)
Cant. máx. de documentos almacenados	2000 documentos
Cantidad máx. de páginas por documento	1000 páginas
Cantidad máx. de páginas de todos los documentos almacenados	6000 páginas

ESPECIFICACIONES DEL FAX (OPCIONAL)*

Opción de fax C2550	
Tipo	ITU-T (CCITT) G3
Circuito	PSTN, PBX
Resolución	200 x 100 ppp, 200 x 200 ppp, 400 x 400 ppp (con memoria SAF opcional)
Velocidad del módem	33,6 K a 2400 bps con disminución automática de velocidad
Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG
Velocidad de transmisión	G3: aprox. 2 segundos por página (con compresión JBIG) G3: aprox. 3 segundos por página (con compresión MMR)
Velocidad de escaneo	40 páginas por minuto (modo estándar) 38 páginas por minuto (modo detallado)

Marcación automática	20 páginas por minuto (modo de alta calidad) 2000 marcaciones rápidas, 100 marcaciones de grupo (200 ubicaciones cada una)
Capacidad de memoria	4 MB (aprox. 320 páginas) 28 MB máximo (2240 páginas) Fax de Internet (137)
Modos adicionales	fax IP (T.38), fax LAN, Reenvío de fax a correo electrónico o carpeta, compatible con LDAP Detección de documentos mal colocados y comprobación doble de destino Teléfono tipo 1018, unidad de memoria de 32 MB tipo B (memoria SAF)
Opciones	* El fax es estándar en los modelos LD520CSPF y LD525CSPF.

ACCESORIOS DE HARDWARE

Unidades de alimentación de papel (PB3070)¹	
Capacidad de papel	500 hojas x 1 bandeja
Tamaños del papel	7,25" x 10,5" a 11" x 17"
Gramaje del papel	60 a 105 g/m ² Bond
Dimensiones (an. x prof. x alt.)	550 x 520 x 137 mm
Se requiere una tabla con una unidad de alimentación de papel para 500 hojas (PB3070).	
Unidad de alimentación de papel (PB3030)¹	
Capacidad de papel	500 hojas x 2 bandejas
Tamaños del papel	7,25" x 10,5" a 11" x 17"
Gramaje del papel	60 a 105 g/m ² Bond
Dimensiones (an. x prof. x alt.)	21,7" x 20,5" x 10,7" (550 x 520 x 271 mm)
Gabinete (FAC43)¹	
Unidad interna de acabado C2550 para 500 hojas	
Tamaños del papel	5,5" x 8,5" a 12" x 18"
Gramaje del papel	52 a 128 g/m ² Bond
Capacidad de carga	500 hojas (8,5" x 11") 250 hojas (8,5" x 14") o más
Capacidad de engrapado	50 hojas (8,5" x 11") 30 hojas (8,5" x 14") o mayor tamaño)
Tamaños de papel para engrapado	7,25" x 10,5" a 11" x 17"
Posiciones de engrapado	Horizontal: esquina superior izquierda, esquina inferior izquierda, doble faz superior y doble faz izquierda. Vertical: esquina superior izquierda, esquina inferior izquierda, doble faz superior y doble faz izquierda 535 x 525 x 205 mm

Dimensiones (an. x prof. x alt.)
Unidad de perforado opcional de 2 ó 3 orificios (PU3010NA) disponible para unidad de acabado interna.

Bandeja de clasificación de cambio interno (SH3030)
Tamaños del papel 5,5" x 8,5" a 12" x 18"
Capacidad de papel 250 hojas
Gramaje del papel 52 a 121 g/m² Bond / 256 g/m² Index
Dimensiones 431 x 477,5 x 107 mm
(an. x prof. x alt.)

La bandeja de clasificación de cambio interno y la bandeja interna de un compartimento no se pueden instalar con la unidad de acabado interna para 500 hojas.

Bandeja interna de un compartimento (BN3060)
Tamaños del papel 5,5" x 8,5" a 11" x 17"
Capacidad del compartimento 100 hojas
Gramajes del papel 60 a 105 g/m² Bond
Dimensiones (an. x prof. x alt.) 429 x 497 x 113 mm

Bandeja lateral C2550
Capacidad de papel 50 hojas
Tamaños del papel 5,5" x 8,5" a 11" x 17"
Gramajes del papel 60 a 105 g/m² Bond
Dimensiones (an. x prof. x alt.) 480 x 480 x 170 mm

*Tenga en cuenta que deberá instalarse el soporte de gabinete o una opción de papel.

ACCESORIOS ADICIONALES

Tabla tipo B, unidad PostScript3 C2550, tarjeta de impresión directa desde cámara E, tarjeta JAVA VM I, Key Counter Bracket H, convertidor de formato de archivos E, unidad de interfaz del contador opcional tipo A, USB 2.0/ranura SD A, unidad de memoria de 512 MB tipo I.

INSUMOS*

Cartucho de tóner negro: 10 000
Cian, magenta y amarillo: 5500
* Rendimientos del tóner basados en una cobertura del 5%.

Para obtener un desempeño y un rendimiento máximos, recomendamos utilizar repuestos e insumos originales de Lanier.



Lanier, Five Dedrick Place, West Caldwell, NJ 07006
©2008 Lanier es una marca comercial registrada de Ricoh Americas Corporation. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. La velocidad de impresión puede verse afectada por el rendimiento de la red, las aplicaciones o la PC. Las especificaciones y las apariencias externas están sujetas a cambios sin aviso. Los productos se muestran con características opcionales.