

WorkCentre® 5225 / 5230



WorkCentre 5225 raffigurata con vassoio tandem ad alta capacità e stazione di finitura Office integrata



WorkCentre 5230 raffigurata con vassoio tandem ad alta capacità e stazione di finitura Office LX con unità libretto

	WorkCentre® 5225	WorkCentre® 5230
Velocità Di Emissione – Stampa e copia Bianco e nero	Fino a 25 ppm (pagine al minuto) A4/210 x 297 mm LEF	Fino a 30 ppm A4/210 x 297 mm LEF
	Fino a 16 ppm 216 x 356 mm	Fino a 19 ppm 216 x 356 mm
	Fino a 14 ppm A3/297 x 420 mm	Fino a 16 ppm A3/297 x 420 mm
Tempo di uscita prima pagina (FCOT) – FORMATO A4, dalla lastra al vassoio di ricezione a sfalsamento	Velocità massima di 4,3 secondi	
	Specifiche di stampa	
Sistema		
Memoria	256 MB	
Disco di sistema	40 GB	
Stampa di rete – Controller di rete		
Processore	333 MHz	
Linguaggi stampante (rilevamento/commutazione automatici)	PCL® 5e PCL® 6 Adobe® Postscript® 3™ (opzionale)	
Stampa di rete – Risoluzione	600 x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi	
Stampa di rete – Funzioni di stampa Caratteristiche	Stampa protetta Stampa differita (ad un orario definito) Stampa di prova Creazione libretto Selezione copertina Selezione carta per tipologia Immagini multiple Filigrana Adattamento a nuovo formato Separatori trasparenti Attivazione/disattivazione foglio intestazione Selezione vassoio di uscita Qualità delle immagini (Alta velocità, Alta risoluzione) Modalità Bozza Memorizzazione e richiamo delle impostazioni del driver Riduzione/ingrandimento Immagine speculare Salva su mailbox Opzioni di finitura Bidirezionale	

Impostazioni driver	<ul style="list-style-type: none"> • Impostazioni salvate per specifiche applicazioni – utilizza il registro dell'applicazione per stampare in base a preferenze impostate sul PC client. Lavora sul server per applicazioni collocate su un server. Funzione solo per driver. • Preconfigurazione driver – consente la configurazione dei driver su uno standard definito dall'amministratore prima di essere distribuiti. Funzione solo per driver. 		
Reti e protocolli di stampa Collegamento fisico	100 Base-TX/10 BaseT Porta stampante USB 2.0 Wireless Ethernet (IEEE 802.11b/g) tramite adattatori di terze parti		
Sistemi operativi	Microsoft® Windows® 2000, XP® 32 bit, XP 64 bit, Windows Server 2003 32 bit, Windows Server 2003 64 bit, Windows Vista 32 bit, Windows Vista 64 bit Mac OS® 8.6–9.2.2, OS®X 10.2–10.4 (PS obbligatorio) AIX 51v5.3 HP UX 11.0, 11i v2 Solaris 8, 9, 10 Linux® FedoraCore 1, 5 RedHat Enterprise Linux 4 SUSE 10.x		
Protocolli di rete	TCP/IP: HTTP/HTTPS, IPP (Internet Printing Protocol), LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, NetBIOS, IPv6 NetWare: Bindery e NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (con Server Gateway), TCP/IP AppleTalk®: EtherTalk® Microsoft Windows Networking su IP e NetBEUI (Tutti i protocolli non in uso possono essere disabilitati)		
Protocolli di gestione	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL		
Font	Postscript 3: 136 font Type 1, 2 font Multiple Master PCL: 81 font scalabili, font per stampante a linee in formato bitmap		
Driver di stampa	Specifiche ambientali Windows 2000/XP Windows Vista/Vista 32 Bit Windows Vista/Vista 64 Bit (Certificazione Microsoft)	PCL 5eBidirezionale con interfaccia selezionabile dall'utente (standard ² e avanzata ¹)	PostScript (richiede Kit opzionale) Bidirezionale con interfaccia selezionabile dall'utente (standard ² e avanzata ¹)
	Sistema Macintosh® 8.6–9.2.2 ³ , OSX 10.2–10.4 ³	N/D	File PPD avanzato
	UNIX	Bidirezionale con interfaccia selezionabile dall'utente (standard ² e avanzata ¹)	Bidirezionale con interfaccia selezionabile dall'utente (standard ² e avanzata ¹)
Strumenti di invio stampa	Prompt dei comandi mediante strumento LPR/UNIX per l'invio in stampa Lo strumento di invio TIFF Xerox supporta il formato TIFF e PDF: Supportato in Windows 2000/XP/Vista/Windows Server 2003 Strumento di invio con serie completa di funzioni (include amministrazione, driver di stampa GUI/TTY e installazione del software) Lo strumento Contents Bridge supporta TIFF/PDF/XPS		
Gestione dispositivi Supporto per la gestione	Trap SNMP Versione 1 e SNMP Versione 2c su TCP/IP e IP MIB contiene i seguenti standard : RFC 1213, RFC 1514, RFC 1759 e XCMi ver. 3.0		
Xerox CentreWare® Web	<ul style="list-style-type: none"> • Un'applicazione server basata su Web per amministratori di rete che consente la gestione del dispositivo tramite browser Web da qualsiasi workstation con Windows, UNIX o qualsiasi altro sistema operativo • Compatibile con le stampanti gestite tramite SNMP di qualsiasi produttore • Risulta utile nelle operazioni di rilevamento e installazione dei dispositivi, controllo delle condizioni del sistema, risoluzione dei problemi, aggiornamento dei dispositivi, contabilità di base e gestione delle risorse 		
Filtro IP	Consente all'amministratore di controllare l'accesso al dispositivo tramite indirizzo IP.		
Xerox CentreWare® per Unicenter TNG®	<ul style="list-style-type: none"> • Permette l'integrazione completa con la gestione degli eventi e la possibilità di integrazione con la gestione dei problemi e l'assistenza avanzata. • Fornisce un'identificazione aggiuntiva al rilevamento generale effettuato da Unicenter TNG e la capacità di vedere il dispositivo sotto il processo TNG Business 		
Xerox CentreWare® per Tivoli® Netware®	<ul style="list-style-type: none"> • Consente l'identificazione di stampanti Xerox Serie-N e sistemi multifunzione WorkCentre nel rilevamento generale eseguito da Tivoli NetView • Fornisce la possibilità di vedere le stampanti o i dispositivi Xerox rilevati in un set di stampanti Xerox oltre che nello SmartSet delle altre stampanti. • Fornisce l'integrazione completa con NetView, Event Browser e Tivoli Enterprise Console (TEC). 		

¹ Avanzato: interfaccia utente grafica personalizzata Xerox

² Standard: driver basato sull'interfaccia utente con struttura ad albero Microsoft (comprende le funzioni e le funzionalità Xerox)

³ Supporto per chipset Intel e PPC.

Xerox CentreWare® per HP® OpenView®	<ul style="list-style-type: none"> • Consente l'identificazione di stampanti Xerox serie N e di sistemi multifunzione WorkCentre nel rilevamento generale eseguito da HP OpenView • Fornisce la possibilità di vedere lo stato corrente delle stampanti o dei dispositivi Xerox rilevati in Xerox PrinterMap o in una mappa IP mediante icone codificate in base ai colori. • Fornisce trap e aggiornamenti per i messaggi del browser di avviso OpenView e la possibilità di lanciare CentreWare Internet Services per eseguire la gestione dei dispositivi direttamente da OpenView
Tipologie di dispositivi Xerox per ambiente SAP R/3 sono disponibili su www.xeroxofficesolutions.com	Semplifica la stampa in ambiente SAP R/3 fornendo agli utenti di applicazioni ERP in SAP R/3 v4.6C, 4.x e 3.x le funzionalità di stampa avanzate di WorkCentre Pro (PostScript e PCL): <ul style="list-style-type: none"> • Stampa solo fronte o fronte/retro • Finitura - pinzatura singola o doppia • Numero copie – consente di stampare copie multiple • Protezione della stampa mediante la funzionalità PIN ID della WorkCentre
Xerox SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (opzionale) <i>Acquistabile mediante www.font.net</i>	Grazie a un sistema incorporato di elaborazione intelligente, consente di stampare codici a barre su qualsiasi stampante PostScript configurata in modo appropriato sulla rete SAP R/3 4.x o superiore. Viene utilizzata insieme a tipi di dispositivi Xerox per ambiente SAP R/3 e ai font per codici a barre di Xerox Font Center. La utility calcola automaticamente il checksum, il collocamento di caratteri di start/stop e la codifica della stringa di dati nel server web incorporato nel controller di rete <ul style="list-style-type: none"> • Stato/contenuto dei vassoi • Stato dei materiali di consumo
Xerox Barcode Pro PS (opzionale) <i>Acquistabile mediante www.font.net</i>	Consente la stampa intelligente PostScript su sistemi multifunzione Xerox memorizzando sull'hard disk della stampante il software Xerox nonché i font dei codici a barre. Consente la stampa dei codici a barre da qualsiasi applicazione (client o mainframe) che supporti la stampa PostScript. Calcola automaticamente il carattere di controllo, posiziona i caratteri di start/stop e il carattere di controllo centrale nella stringa di dati, comprime e codifica la stringa di dati e ruota il codice a barra di 90 o 270 gradi.
SMART eSolutions Meter Assistant	Direttamente sul dispositivo o tramite proxy
CentreWare® Internet Services – Pagina web dei dispositivi integrata Visualizzazione coda	Server Web incorporato in SMart Network Controller™ <ul style="list-style-type: none"> • Stato/contenuto dei vassoi • Stato dei materiali di consumo
Visualizzazione delle code	Gestione completa della coda di stampa lavori - sospensione, rilascio, avanzamento ed eliminazione
Gestione dispositivo	File pronti per la stampa (PS, PCL, TIFF, PDF, XPS) Selezione della funzione di emissione
Gestione dispositivi	Consente di eseguire facilmente in remoto le operazioni di installazione, impostazione delle opzioni di configurazione e gestione del dispositivo
Browser	Windows® XP, 2000: Netscape Navigator®, Firefox® Microsoft® Internet Explorer Macintosh® 9.x / OS X: Netscape Navigator® 6.x, Apple® Safari™, Firefox® Linux: Netscape® 6.x
Caratteristiche di scansione	
Scansione (opzionale) Capacità	Bianco e nero
Simultaneità	Scansione mentre sul sistema è in corso la stampa di copie o di lavori di stampa di rete oppure durante il trasferimento di lavori di scansione su rete o fax.
Velocità di ingresso	Scansione a 54,8 ipm in bianco e nero 216 x 279 mm/A4 orientamento lato lungo 200 dpi
Risoluzione	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi Profondità di bit: 1 bit (bianco e nero)
Area di scansione massima	297 x 432 mm
Protocollo di rete	FTP via TCP/IP Microsoft SMB via TCP/IP
Formati file	TIFF PDF Formato XPS
Metodo di compressione	MH (foto), MMR (testo, testo/foto), JBIG2 (PDF)

Campi per la gestione dei documenti	Da uno a sei campi di metadati programmabili dall'utente per lavoro di scansione Campi personalizzati visualizzati sull'interfaccia utente Immissione di dati variabili tramite tastiera virtuale Solo per scansione di rete mediante modelli
Funzioni di scansione	Originali rilegati Cancellazione bordo Riduzione/ingrandimento Adattamento al formato Preimpostazioni di scansione Compressione MR, MMR, JBIG2 (con PDF) Tipo di originale (foto e testo, foto, testo) Eliminazione sfondo
Destinazioni di scansione supportate (varia in base alle opzioni del software di scansione acquistato)	Scansione su server di rete Scansione su destinazioni email remote direttamente tramite indirizzi SMTP o tramite varie opzioni del software di scansione di rete Scansione sull'applicazione (flusso di lavoro, EDMS – Electronic Document Management System/Archivi) Scansione su Microsoft Exchange 2000 Web Folders Scansione su PC Desktop™ (edizioni Professional e SE) Scansione su client Windows XP SMB o FTP Scansione su mailbox Scansione su home Scansione su PC
Scan to PC Desktop SE	<ul style="list-style-type: none"> Un'offerta per desktop e server che offre strumenti di imaging di documenti, archiviazione, modifica e strumenti di organizzazione ScanSoft PaperPort – software di visualizzazione immagini e gestione file ScanSoft OmniPage (per installazione desktop/client) – software di conversione formato file e OCR Image Retriever - offre il richiamo totalmente automatizzato delle immagini scansionate direttamente da una Xerox WorkCentre abilitata alla scansione sui singoli desktop.
Scan to PC Desktop Pro	<ul style="list-style-type: none"> Un'offerta per desktop e server che offre strumenti di imaging di documenti, archiviazione, modifica e strumenti di organizzazione ScanSoft PaperPort Pro – software di visualizzazione immagini e gestione file ScanSoft OmniPage Pro (per installazione desktop/client) – software di conversione formato file e OCR Image Retriever - offre il richiamo totalmente automatizzato delle immagini scansionate direttamente da una Xerox WorkCentre abilitata alla scansione sui singoli desktop. Comprende anche la capacità di interrogazione email in arrivo.
Email (incluso con il kit Scansione su email o il kit Scansione di rete) Capacità	Bianco e nero Documento inviato direttamente tramite email dal dispositivo Ricerca indirizzi manuale o da directory (Exchange/Notes/LDAP) Campo "Da" compilato automaticamente da LDAP (solo quando è utilizzata l'autenticazione)
Protocollo di rete	SMTP, S/MIME, LDAP, LDAP con SSL, POP3
Autenticazione	Login al dispositivo con nome utente di rete e password Supporto: Kerberos (UNIX/Windows 2003 Server), SMB, (Windows 2000/Windows 2003 Server) LDAP Domino
Accesso agli elenchi di indirizzi	Elenco di indirizzi aziendali tramite LDAPv3 Elenco degli indirizzi scaricati (formato file separato da virgole)
Scansione su mailbox (incluso con il kit Scansione su email o il kit Scansione di rete) Capacità	Bianco e nero
Caratteristiche	Le immagini possono essere scansionate, stampate e inviate via fax direttamente al disco rigido del dispositivo e memorizzate in una mailbox. Le immagini scansionate possono quindi essere inviate via email, Fax, IFax, o instradate a un PC, un FTP o un sito SMB
Specifiche tecniche del Fax	
Fax (opzionale – Opzione a una linea)	ITY (CCITT) Gruppo 3 qualità/risoluzione superfine/600 x 600, super fine/400 x 400, fine/200x200, standard/200 x 100 dpi
Velocità / Modem	Modem V.34: 33.600 bps. Trasmissione in meno di quattro secondi a pagina. ISDN tramite adattatore di terzi
Velocità / Compressione	MH/MMR, JBIG, Super G3

Funzioni di invio fax	Fax dal driver di stampa (LAN Fax) Riduzione della trasmissione fax automatica Stato lavoro pagina per pagina sulla macchina Fax da lastra Inizio differito Ripetizione automatica invio fax in memoria Copertine automatiche Invio prioritario Invio di gruppo Scansione di opuscoli PSTN Fax (VOIP e DSL non supportati) Immissione numeri telefonici mediante tastiera o rubrica Fax protetto mediante FCODE
Funzioni di ricezione fax	Stampa fronte o fronte/retro Riduzione al momento della ricezione per adattare la pagina al formato disponibile Filtro fax indesiderati Fax protetto FCODE
Inoltro Fax	Se abilitati con il kit fax e scansione, i fax possono essere ricevuti in una mailbox. Utilizzando i Fogli di flusso di lavoro, le immagini contenute nella mailbox possono essere instradate a un indirizzo email, una destinazione FTP o SMB o a un fax
Rapporti fax	Rapporto attività Rubrica Conferma trasmissione Fax in attesa Mailbox
Mailbox ricezione fax	Fino a 200 mailbox protette da password
Selezione automatica	Riselezione automatica, Invio a gruppi
Composizione rapida	500 selezioni veloci Fino a 50 composizioni di gruppo
Internet fax (Opzionale – Richiede la configurazione Stampante/Copiatrice e il Kit fax) Capacità	Trasmissione diretta dei documenti a macchine Internet Fax remote o client di email (SMTP) Ricezione e stampa automatica dei documenti inviati per email dalle macchine Internet Fax remote o i client di email
Area di scansione massima	297 x 432 mm
Accesso agli elenchi di indirizzi	Elenco degli indirizzi scaricati (formato file separato da virgole)
Formati file	TIFF-S, TIFF-F, TIFF-J
Risoluzioni	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 200 x 200 dpi 200 x 100 dpi Profondità di bit: 1 bit (bianco e nero)
Protocolli di rete	SMTP POP3
Conformità	Conformità ITU-T T.37
Integrazione con server fax di rete (Opzionale – richiede la configurazione Stampante/Copiatrice e una delle opzioni di scansione) Funzioni di invio fax	Scansione fronte o fronte/retro Entrata per numero di telefono Aggiunta a elenco di invii (massimo 50 numeri) Invio differito (ora specifica) Selezione della risoluzione (super fine/600 x 600, super fine/400 x 400, fine/200 x 200, standard/200 x 100 dpi) Tipo di originale (foto e testo, foto, testo)
Funzioni di stampa fax	Stampa fronte o fronte/retro Quantità Pinzatura attiva/disattiva Fascicolazione attiva/disattiva Selezione vassoio di uscita stazione di finitura Stampa protetta attiva/disattiva
Fornitori di fax	Diversi fornitori, certificati dal programma Xerox Alliance Partner. Per ulteriori informazioni, visitate il sito www.xerox.com

Caratteristiche di copia	
Copia	
Scanner di documenti	Alimentatore automatico fronte/retro con capacità di 75 fogli (basata su carta da 80 g/m²)
Lati (ingresso:uscita)	1:1, 1:2, 2:2 e 2:1
Quantità	Da 1 a 999 copie
Risoluzione	600 x 600 dpi
Simultaneità	Scansione e stampa simultanee
Imaging digitale	Rotazione automatica Spostamento immagini Cancellazione bordo Centrata automatica Selezione del tipo di originale (foto e testo, foto, testo, mappa) con sottotipi Chiaroscuro Eliminazione sfondo Contrasto automatico e manuale Definizione
Riduzione/ingrandimento	Zoom variabile dal 25 % al 400 % con incrementi dell'1 % Zoom anamorfico Sei percentuali programmabili dall'utente
Funzioni speciali	Selezione automatica della carta Riduzione/ingrandimento automatici per l'adattamento al formato carta selezionato Registrazione automatica Scambio automatico vassoi Recupero automatico lavori Modalità Poster Filigrana Annotazione Timbro Bates Calibratura copie Creazione libretto Pagine multiple: 2, 4 o 8 in 1 Separatori trasparenti Immagine negativa Immagine speculare Inserimento copertine (fronte, fronte e retro, retro, bianche o stampate) Creazione lavoro (consente una programmazione speciale per le diverse pagine di un unico documento – utilizzabile per inserti, formati carta diversi e per gli ingressi misti dalla lastra e dall'alimentatore originali) Programmazione memoria e richiamo lavori Interruzione lavori Copia di libri Lavoro di prova Originali di formato misto Copia documento identità
Interfaccia dispositivo esterno	Interfaccia per dispositivi di controllo accessi di terze parti, macchine a moneta, lettori di schede Supporta una serie di stazioni di vendita disponibili mediante Xerox Alliance Partner Program
Caratteristiche tecniche del dispositivo	
Gestione della carta - Alimentatore fronte/retro automatico	
Capacità	75 fogli (basata su carta da 80 g/m²)
Velocità	54,8 immagini al minuto in bianco e nero (A4 alimentazione lato lungo(LEF))
Formati	Da 140 x 210 mm a 297 x 432 mm e formati standard da A5 ad A3
Grammature	Da 38 a 128 g/m²
Gestione della carta - Vassoio bypass	
Capacità ⁴	100 fogli
Formati	Da A6/89 x 98,4 mm ad A3/297 x 420 mm

⁴ La capacità della carta è basata su supporti da 75 g/m² e può variare con grammature diverse.

Grammature	Da 60 a 215 g/m ²	
Tipi	Come i vassoi a caricamento anteriore più etichette, buste e lucidi	
Gestione della carta – Vassoio a caricamento frontale (standard)	Vassoio 1	Vassoio 2
Capacità ⁴	500 fogli	500 fogli
Formati	Da 140 x 216 mm a 297 x 420 mm	Da A5/140 x 182 mm ad A3/297 x 420 mm
Grammature	Da 60 a 105 g/m ²	Da 60 a 215 g/m ²
Tipi	Carta comune Carta riciclata Carta comune Carta personalizzata Tipo da 1 a 5 Perforatura Carta intestata Pre stampa	Carta comune Carta riciclata Carta comune Carta personalizzata Tipo da 1 a 5 Perforatura Carta intestata Pre stampa Carta pesante
Gestione della carta – Opzioni di vassoio di alimentazione–Modulo due vassoi Vassoio 3 – Vassoio 4	500 fogli	
Formati	Regolabili dall'utente nei formati da A5/139,7 x 182 mm ad A3/297 x 420 mm	
Grammature	Da 60 a 215 g/m ²	
Tipi	Carta comune Carta riciclata Carta comune Carta personalizzata Tipo da 1 a 5 Perforatura Carta intestata Pre stampa Carta pesante	
Capacità totale ⁴	2.100 fogli (comprende i vassoi 1–4 e vassoio bypass)	
Gestione della carta – Opzioni vassoio di alimentazione–Vassoio tandem ad alta capacità Vassoio 3	800 fogli	
Vassoio 4	1200 fogli	
Formati	B5, A4	
Grammature	Da 60 a 215 g/m ²	
Tipi	Carta comune Carta riciclata Carta comune Carta personalizzata Tipo da 1 a 5 Perforatura Carta intestata Pre stampa Carta pesante	
Capacità totale ⁴	3.100 fogli (comprende i vassoi 1–4 e vassoio bypass)	
Gestione della carta – Alimentatore ad alta capacità (HCF) (Compatibile con il modulo a due vassoi e il vassoio tandem ad alta capacità) Capacità	2.000 fogli da 75 g/m ²	

⁴ La capacità della carta è basata su supporti da 75 g/m² e può variare con grammature diverse.

Formati	A4 / 210 x 297 mm, 184 x 266,7 mm LEF
Grammature	Da 60 a 215 g/m ²
Capacità totale ⁴	5.100 fogli con vassoio tandem ad alta capacità – 4.100 fogli con modulo a due vassoi
Gestione della carta – Opzioni vassoio di alimentazione–Vassoio per buste (sostituisce il vassoio 1) Capacità	Fino a 65 buste
Tipi	Monarch, DL, C5, A6
Uscita – Stazione di finitura Office integrata Vassoio per fascicolazione	500 fogli da 80gsm A4 o 250 fogli da 80gsm A3
Formati	Da B5 ad A3
Grammature	Da 60 a 215 g/m ²
Pinzatura	Singola Pinzatura automatica. Massimo di 48 fogli da 90 g/m ² con 2 copertine da 215 g/m ² Supporta i formati A3, A4, B4 e B5
Uscita – Stazione di finitura Office LX opzionale Vassoio per fascicolazione	2.000 fogli non pinzati o 1.000 fogli a pinzatura singola o 750 fogli a pinzatura doppia (90 g/m ²)
Formati	Da B5 ad A3
Grammature	Da 60 a 215 g/m ²
Pinzatura	Singola e doppia Autopinzatura. Massimo di 48 fogli da 90 g/m ² con 2 copertine da 215 g/m ² (50 fogli totali) Supporta i formati A3, A4, B4 e B5
Uscita – Perforatura opzionale 89/336/EEC (89/336/CEE (Europa))	Perforatura a 2 fori Perforatura a 4 fori
Uscita – Stazione di finitura con unità libretto opzionale (piegatura tratteggiata/cordonata, pinzatura centrale) Capacità	40 libretti (1-15 fogli per libretto – 80 g/m ² o meno; 2-10 fogli per libretto – oltre 80 g/m ²)
Formati	A4/210 x 297 mm 216 x 356 mm A3/297 x 420 mm
Pinzatura centrale	2-15 fogli / libretto da 8 – 60 pagine 50 – 90 g/m ²
Piegatura: piega tratteggiata/cordonata	1-15 fogli / senza pinzatura
Sicurezza ⁵ Capacità	Stampa protetta, PDF protetto da password, stampa protetta con cancellazione automatica temporizzata, Autenticazione NDS su IP, Scansione su email crittografata (con l'opzione di scansione), LDAP/Kerberos/SMB, IPv6, 802.1x, IPSec, IP Filtering
Capacità kit Sicurezza dati opzionale	Disco crittografato e Registro di controllo Sovrascrittura disco rigido immediata o programmata. Pagina web protetta via SSL

⁴ Caratteristiche, configurazioni e opzioni possono variare a seconda della collocazione geografica.

⁵ Non tutti gli articoli sono disponibili in Canada. Controllare la disponibilità a livello locale.

Accesso protetto e autenticazione	Login protetto al dispositivo con nome utente di rete e password opzionale Supporta Kerberos (Windows 2000/UNIX/Windows Server 2003), SMB (Windows 2000/Windows Server 2003/Vista) LDAP	
Accounting Accounting con applicazioni server di terze parti (opzionale)	Dati aggiornati al minuto sull'utilizzo del sistema; traccia e reporting completi sull'utilizzo; stampa, scansione, copia e fax.	
Auditron	Controlla e monitorizza l'uso delle funzioni di copia, stampa, fax e scansione; supporta fino a 500 account utente	
Controllo contabilità	Contabilità standard Xerox (XSA) Contabilità basata sui lavori (Job Based Accounting) Integrazione di terze parti Supporta l'interfaccia dispositivo esterno Profilo utente Active Directory – Controlla l'utilizzo delle funzioni di copia e stampa	
Accounting Contabilità standard Xerox Monitoraggio	Utilizzo delle funzioni di copia, stampa, fax e scansione	
Accounting	Fino a 1.000 account utente (ID utente) Fino a 500 account generali (client) Fino a 750 account gruppo (dipartimento)	
Caratteristiche	Abilitazione/disabilitazione tramite interfaccia utente web o interfaccia utente grafica negli strumenti; l'amministratore può gestire la funzione in remoto tramite interfaccia utente web; i dati possono essere esportati tramite un file CSV; l'utente deve immettere l'ID XSA nel driver di stampa quando invia un lavoro di stampa, come avviene per la stampa protetta.	
Ciclo di funzionamento mensile	WorkCentre® 5225	WorkCentre® 5230
	75.000	100.000
Configurazioni base⁶	Copiatrice con alimentatore fronte/retro automatico – Capacità di copia standard Sistema multifunzione di rete con controller di rete e alimentatore fronte/retro automatico – Capacità di copia e stampa standard	
Accessori	Stazione di finitura Office LX Stazione di finitura Office LX Unità di perforazione Stazione di finitura Office LX Unità libretto Stazione di finitura Office integrata Vassoio di uscita laterale Opzione fax a una linea Interfaccia dispositivo esterno Abilitazione accounting di rete Scansione su Email con scansione su Mailbox Scansione di rete con email Kit per PostScript Kit server fax Kit di protezione dati Software client Scan to PC Desktop (Professional Edition o SE Edition) Alimentatore ad alta capacità esterno Vassoio tandem ad alta capacità opzionale Modulo a due vassoi Mobleto di supporto Vassoio buste Kit Internet Fax	
Requisiti elettrici	220–240 Volt Nominali, 50/60 Hz, 10A	
Consumo		
In funzione	< 615 watt	
In standby	< 95 watt	
Modalità autospegnimento	< 6 watt	
Riscaldamento (da macchina spenta)	45 secondi (massimo)	
Ripristino da alimentazione ridotta	26 secondi (massimo)	
Gamma di temperature	Da 10° a 28° C	
Umidità relativa	15% – 85%	
Emissione acustica	22 dB(A) in standby 56 dB(A) in funzione	
Emissione di calore	1795 BTU/Hr in funzione 466 BTU/Hr in standby	

⁶ Caratteristiche, configurazioni e opzioni possono variare a seconda della collocazione geografica.

WorkCentre 5225 / 5230

Dimensioni e pesi	Unità base con modulo due vassoi			
	Larghezza	Profondità	Altezza	Peso
Unità base con stazione di finitura Office integrata	640 mm	654 mm	1.112 mm	97 kg
Unità base con stazione di finitura Office LX e Unità libretto	640 mm	654 mm	1.112 mm	108,3 kg
Unità base con stazione di finitura Office LX e Unità libretto	1.283 mm	677 mm	1.112 mm	115 kg
Xerox Extensible Interface Platform (EIP)	<p>Xerox Extensible Interface Platform (EIP) è una piattaforma software incorporata frutto di tecnologie web di assoluta avanguardia. Questa piattaforma consente agli sviluppatori di software di creare rapidamente soluzioni più intuitive e pratiche per i dipendenti di ufficio. Tra le funzionalità offerte da EIP spicca lo sviluppo di applicazioni tagliate su misura con interfacce utente personalizzate, e soluzioni di autenticazione basate su scheda per una operatività personalizzata da parte degli utenti.</p> <p>Al momento del lancio, la WorkCentre 5225/5230 supporterà Equitrac Office v 4.03 ed Express v 4.03, Omtool Genifax 3.4, Omtool AccuRoute, ScanFlowStore v 5.1.36.335 o superiore, Xerox Secure Access Unified ID System e altre soluzioni del programma Xerox Alliance Partner.</p>			
Certificazioni	<p>Conforme a FCC Classe A (U.S.A.), conforme a DOC Classe A (Canada) 89/336/EEC (Europa) Elencato UL (UL60950-1, First Edition) Certificato CB (IEC 60950-1/EN 60950-1) 73/23/EEC (Europa) Windows Hardware Quality Labs Certificazione Energy Star GOST NOM</p>			
Materiali di consumo	Descrizione		Numero ordine	
	Nero (con rilevazione dati)		106R01304	
Cartucce toner	Nero (venduta)		106R01306	
Ricarica punti metallici	Ricarica punti metallici (entrambe le stazioni di finitura)		008R12941	
	Cartuccia punti metallici (entrambe le stazioni di finitura)		008R12964	
	Cartuccia punti metallici (Unità libretto)		008R12897	
Componenti SMart Kit	Cartuccia fotoricettore Smart Kit™		101R00434	
	Cartuccia fotoricettore a lunga durata		101R00435	

