



Lexmark CS725de

Πιο γρήγορη εκτύπωση, μεγαλύτεροι όγκοι εργασιών και μικρότερη συχνότητα σέρβις, που συνδυάζονται με το χαμηλό κόστος ανά σελίδα, στον ανθεκτικό, εύκολο στη χρήση και πλούσιο σε χαρακτηριστικά Lexmark CS725de.

Part Number

40C9036

Τεχνολογία Εκτύπωσης

Έγχρωμος Laser

Λειτουργία

Έγχρωμη Εκτύπωση

Workgroup Size

Medium-Large Workgroup

Όθνη αφής

Yes

Οθόνι

Έγχρωμη οθόνι αφής 10,9 εκ. (4,3 ιντσών)
Lexmark e-Task

Ταχύτητα Εκτύπωσης (A4, Μαύρο)

Έως 47 Σελίδες/λεπτό (ppm)⁶

Ταχύτητα Εκτύπωσης (A4, Έγχρωμη)

Έως 47 Σελίδες/λεπτό (ppm)⁶

Ταχύτητα Εκτύπωσης (A4, Μαύρο) Διπλής Όψης

Έως 38 Όψεις ανα λεπτό⁶

Χρόνος εκτύπωσης πρώτης σελίδας (Μαύρο) τόσο γρήγορα όπως

Μόλις σε 5.0 Δευτερόλεπτα

Χρόνος Εκτύπωσης Πρώτης Σελίδας (έγχρωμης) τόσο γρήγορα όπως

Μόλις σε 5.5 Δευτερόλεπτα

Εκτύπωση δύο πλευρών (διπλής όψης)

Integrated Duplex

Ανάλυση Εκτύπωσης σε μαύρο

1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi)

Ανάλυση Εκτύπωσης σε έγχρωμο

1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi)

Επεξεργαστής Ταχύτητα

Quad Core 1.2 GHz

Μνήμη, Ενσωματωμένη

1024 MB

Μνήμη, Μέγιστη

3072 MB

Σκληρός Δίσκος

Option available

Υποστηριζόμενα Λειτουργικά Συστήματα για Apple

Apple OS X (10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11)

Citrix MetaFrame

Microsoft Windows Server 2008 and 2008 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0, Microsoft Windows Server 2008 R2 with Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2012 with Citrix XenApp 6.0, 6.5

Υποστηριζόμενα Λειτουργικά Συστήματα για Linux

Debian GNU/Linux 7.0, 8.0, Fedora 21, 22, Linpus Linux Lite Desktop 2.1, Linux Mint 13 LTS, 17 LTS, 17.1 LTS, 17.2 LTS, Linux Mint 2 Debian, PCLinuxOS 2014.12, Red Hat Enterprise Linux WS 4, 5, 6, 7, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11, 12, SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, 12, Ubuntu 12.04 LTS, 14.04 LTS, 15.04, openSUSE 13.1, 13.2, openSUSE Tumbleweed

Υποστηριζόμενα Λειτουργικά Συστήματα για Microsoft Windows

Windows XP, Windows XP x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows 7, Windows 7 x64, Windows Server 2008 R2, Windows 8, Windows 8 x64, Windows Server 2012, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows Server 2012 R2, Windows RT, Windows RT 8.1, Windows 10

Υποστηριζόμενα Λειτουργικά Συστήματα για Novell

Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, Novell Open Enterprise Server 2 on SUSE Linux Enterprise Server 10 SP4, Novell Open Enterprise Server 11 on SUSE Linux Enterprise Server 11

Υποστηριζόμενα Λειτουργικά Συστήματα για UNIX

Sun Solaris x86 10, 11, Sun Solaris SPARC 10, 11, IBM AIX 6.1, 7.1

Περιλαμβανόμενος χειρισμός χαρτιού

550-Sheet Input, 100-Sheet Multipurpose Feeder, Integrated Duplex, Θήκη εξόδου 300 φύλλων

Προαιρετικά εξαρτήματα χειρισμού χαρτιού

550-Sheet Tray

Χωρητικότητα Εισόδου Χαρτιού, Standard

Έως 650 Σελίδες βάρους 20 lb ή 75 gsm bond

Χωρητικότητα Εισόδου Χαρτιού, Μέγιστη

Έως 2300 Σελίδες βάρους 20 lb ή 75 gsm bond

Δυνατότητες χαρτιού, κανονικό

Έως 300 Σελίδες βάρους 20 lb ή 75 gsm bond

Χωρητικότητα Εξόδου Χαρτιού, Μέγιστη

Έως 300 Σελίδες βάρους 20 lb ή 75 gsm bond

Paper Weight Range Supported - Standard Tray (gsm)

60 - 218 gsm

Paper Weight Range Supported - Multipurpose Feeder (gsm)

60 - 218 gsm

Ανώτατο όριο ενσωματωμένης θήκης χαρτονιού (ίνες κατά μήκος)

Ευρετήριο Bristol - 199 gsm, Ετικέτα - 163 gsm, Κάλυμμα - 176 gsm

Ανώτατο όριο ενσωματωμένης θήκης χαρτονιού (ίνες κατά πλάτος)

Index Bristol - 199 gsm (110 lb), Κάλυμμα - 216 gsm, Tag - 203 gsm (125 lb)

Προαιρετική έξοδος χαρτιού;

No

Number of Paper Inputs, Standard

2

Number of Paper Inputs, Maximum

5

Είδη μέσων εκτύπωσης

Card Stock, Envelopes, Paper Labels, Plain Paper, Ετικέτες Βινιλιού, Refer to the Card Stock & Label Guide., Χαρτί Banner

Μεγέθη μέσων εκτύπωσης

10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, B5 Envelope, C5 Envelope, DL Envelope, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6

Τροχήλατη βάση

Όχι

Standard θύρες επέκτασης

One Internal Card Slot, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), Οπίσθια θύρα Hi-Speed USB συμβατή με την Προδιαγραφή USB 2.0 (Type A)

Προαιρετικές θύρες για σύνδεση στο δίκτυο

Ενσωματωμένος ασύρματος διακομιστής MarkNet N8360 802.11b/g/n, NFC

Direct USB

Yes

Ethernet Network

Yes

Ασύρματη

Wireless Option

Υποστήριξη Πρωτοκόλλων Δικτύου

TCP/IP IPv4, AppleTalk™, TCP/IP IPv6, TCP, UDP

Μέθοδοι Δικτυακής Εκτύπωσης

LPR/LPD, Direct IP (Port 9100), Enhanced IP (Port 9400), Secure IP (Port 96xx), FTP, TFTP, ThinPrint .print integration, Telnet, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol), Microsoft Web Services WSD, Pull Printing

Network Management Protocols¹

HTTP, HTTPS (SSL/TLS), SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3, WINS, IGMP, BOOTP, RARP, APIPA (AutoIP), DHCP, ICMP, DNS, Bonjour, DDNS, mDNS, ARP, NTP, Telnet, Finger,

Ασφάλεια Δικτύου

SNMPv3, 802.1x Authentication: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, IPSec

Γλώσσες Προσομοίωσης Εκτύπωσης (Standard)

Προσομοίωση PCL 5c, PCL 6 Emulation, Personal Printer Data Stream (PPDS), PostScript 3 Emulation, Direct Image, Microsoft XPS (XML Paper Specification), AirPrint™, PDF 1.7 emulation

Γραμματοσειρές και σύνολα συμβόλων

3 of 9 scalable PCL 5e fonts in Narrow, Regular and Wide, 2 PCL bitmap fonts, 39 scalable PPDS fonts, 84 scalable PCL fonts, OCR-A, OCR-B scalable PCL 5e fonts, For more information, refer to the Technical Reference., Περιλαμβάνει 165 κλιμακούμενες γραμματοσειρές PostScript, Περιλαμβάνει 15 γραμματοσειρά PPDS bitmap

Αποδόσεις κασετών λέιζερ (έως)⁵

, Κασέτες απόδοσης 3.000 σελίδων ασπρόμαυρης και έγχρωμης εκτύπωσης (CMYK), Κασέτες απόδοσης 7.000 σελίδων ασπρόμαυρης και έγχρωμης εκτύπωσης (CMYK), Κασέτες υψηλής απόδοσης 12.000 σελίδων έγχρωμης εκτύπωσης (CMY), Κασέτα υψηλής απόδοσης 20.000 σελίδων ασπρόμαυρης εκτύπωσης

Εκτιμώμενη απόδοση μονάδας απεικόνισης

Έως 150000 σελίδες, με βάση 3 μέσες σελίδες μεγέθους letter/A4 ανά εργασία εκτύπωσης και περίπου 5% της επιφάνειας κάλυψης⁴

Κασέτα ή κασέτες που παραδίδονται μαζί με το μηχάνημα

Κασέτες τόνερ προγράμματος επιστροφής ασπρόμαυρης και έγχρωμης εκτύπωσης (CMYK) 7.000 σελίδων

Κασέτες αντικατάστασης:

Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/ regions for more details.

Διαστάσεις Πακεταρισμένου Εκτυπωτή (mm - Υ x Π x Β)

568 x 643 x 738 mm

Βάρος Πακεταρισμένου Εκτυπωτή (Kg)

41.9 kg

Διαστάσεις (mm - Υ x Π x Β)

417 x 475 x 499 mm

Βάρος

36.3 kg

Επίπεδα Θορύβου, Σε Κατάσταση

Αναμονής

15 dBA

Επίπεδα Θορύβου, Σε Κατάσταση

Λειτουργίας

53 dBA

Duplex Print Noise Level, Operating

55 dBA

Quiet Mode

47 dBA

ENERGY STAR

Yes

Average Power (Hibernate Mode)

0.3 watts

Average Power (Sleep Mode)

2.4 watts

Μέση κατανάλωση ενέργειας σε

λειτουργία ετοιμότητας

80 watts

Average Power (Printing)

680 watts

Average Power while Printing Duplex

570 watts

ENERGY STAR Typical Electricity Consumption (TEC)

2.3 kilowatt-hours per week

Εξουσιοδότηση προϊόντος

1-Year Onsite Service

Product Certifications

ENERGY STAR, ICES-003 Class B, BSMI Class B, VCCI Class B, FCC Class B, NOM-032, UL, cUL, NOM, US FDA/CDRH, IEC 60825-1, CB Report, ISO-532B, CE (EU) DoC, EFTA (CE), KC logo, CCC, C-tick DoC, EuP, CECP, CEL, EC 1275/2008, ECMA-370, TED, SII, TER, SABS, UL-AR, GS Mark, Green Dot, ISO-9296, COC, CCD-035 EcoLogo, Green Mark, EPEAT

Maximum Monthly Duty Cycle

Έως 150000 Σελίδες/μήνα³

Recommended Monthly Page Volume

2000 - 20000 Σελίδες²

Specified Operating Environment

Υγρασία: 15% με 80% σχετική υγρασία, Temperature: 10 to 32°C (50 to 90°F), Altitude: 0 - 2896 Meters (9,500 Feet)

Όροι άδειας χρήσης

Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See www.lexmark.com/ printerlicense for details.

Country of Origin

China (PRC)

UNSPSC κωδικός

43212110

¹This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)

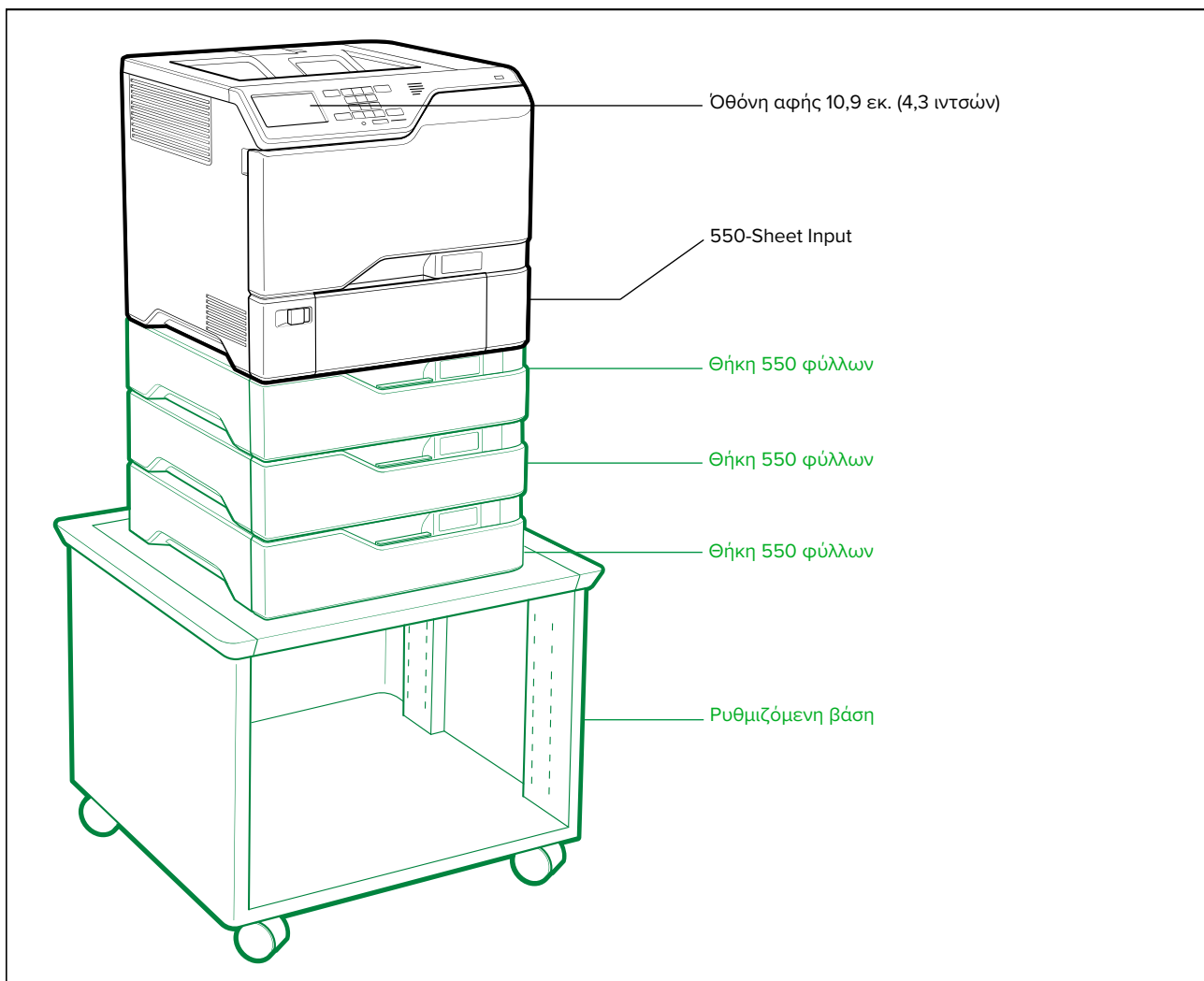
²"Recommended Monthly Page Volume" is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage.

³"Maximum Monthly Duty Cycle" is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month using a multishift operation. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPs.

⁴Actual Yield may vary based on other factors such as device speed, paper size and feed orientation, toner coverage, tray source, percentage of black-only printing and average print job complexity.

⁵Μέση δηλωμένη συνεχόμενη απόδοση κασέτας ασπρόμαυρης εκτύπωσης ή συνεχόμενης σύνθετης εκτύπωσης CMY σε λειτουργία εκτύπωσης μονής όψης έως αυτόν τον αριθμό τυπικών σελίδων σύμφωνα με το πρότυπο ISO/IEC 19798.

⁶Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds.



P/N	Κασέτες τόνερ	P/N	Κασέτες τόνερ	P/N	Κασέτες τόνερ
74C20C0	CS720, CS725, CX725 Κασέτα τόνερ κυανού χρώματος στο πρόγραμμα επιστροφής	74C2HC0	CS725 Κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης κυανού χρώματος στο πρόγραμμα επιστροφής	74C0ZK0	CS720, CS725, CX725 Μονάδα απεικόνισης ασπρόμαυρης εκτύπωσης στο πρόγραμμα επιστροφής
74C20M0	CS720, CS725, CX725 Κασέτα τόνερ χρώματος ματζέντα στο πρόγραμμα επιστροφής	74C2HM0	CS725 Κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης, χρώματος ματζέντα, προγράμματος επιστροφής	74C0ZV0	CS720, CS725, CX725 Κιτ απεικόνισης έγχρωμης εκτύπωσης (CMY) στο πρόγραμμα επιστροφής
74C20Y0	CS720, CS725, CX725 Κασέτα τόνερ κίτρινου χρώματος στο πρόγραμμα επιστροφής	74C2HY0	CS725 Κασέτα τόνερ προγράμματος επιστροφής υψηλής απόδοσης κίτρινου χρώματος	74C0Z50	CS720, CS725, CX725 Κιτ έγχρωμης απεικόνισης (CMY)
74C20K0	CS720, CS725, CX725 Κασέτα τόνερ μαύρου χρώματος στο πρόγραμμα επιστροφής	74C2HK0	CS720, CS725 Κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης μαύρου χρώματος στο πρόγραμμα επιστροφής	74C20KE	CS720, CS725, CX725 Κασέτα μαύρου χρώματος για επαγγελματική χρήση (3K)
74C2SC0	CS720, CS725, CX725 Κασέτα τόνερ τυπικής απόδοσης κυανού χρώματος στο πρόγραμμα επιστροφής	74C0H10	CS720, CS725 Κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης μαύρου χρώματος	74C20CE	CS720, CS725, CX725 Κασέτα κυανού χρώματος για επαγγελματική χρήση (3K)
74C2SM0	CS720, CS725, CX725 Κασέτα τόνερ τυπικής απόδοσης χρώματος ματζέντα στο πρόγραμμα επιστροφής	74C0H20	CS725 Κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης κυανού χρώματος	74C20ME	CS720, CS725, CX725 Κασέτα εκτύπωσης χρώματος ματζέντα για επαγγελματική χρήση (3K)
74C2SY0	CS720, CS725, CX725 Κασέτα τόνερ τυπικής απόδοσης κίτρινου χρώματος στο πρόγραμμα επιστροφής	74C0H30	CS725 Κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης χρώματος ματζέντα	74C20YE	CS720, CS725, CX725 Κασέτα κίτρινου χρώματος για επαγγελματική χρήση (3K)
74C2SK0	CS720, CS725, CX725 Κασέτα τόνερ τυπικής απόδοσης μαύρου χρώματος	74C0H40	CS725 Κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης κίτρινου χρώματος	74C2SKE	CS720, CS725, CX725 Κασέτα τυπικής απόδοσης μαύρου χρώματος για επαγγελματική χρήση (7K)
		74C0Z10	CS720, CS725, CX725 Μονάδα απεικόνισης μαύρου χρώματος	74C2SCE	CS720, CS725, CX725 Κασέτα εκτύπωσης τυπικής

P/N	Κασέτες τόνερ	P/N	Εξαρτήματα με δυνατότητα αντικατάστασης από το χρήστη
74C2SME	απόδοσης κυανού χρώματος για επαγγελματική χρήση (7K) CS720, CS725, CX725 Κασέτα εκτύπωσης τυπικής απόδοσης χρώματος ματζέντα για επαγγελματική χρήση (7K)	41X0253 41X0374	Μονάδα τήξης 220-240V, Τύπος 01 Σύστημα βραχίονα διαχωρισμού
74C2SYE	απόδοσης τυπικής απόδοσης κίτρινου χρώματος για επαγγελματική χρήση (7K) CS720, CS725, CX725 Κασέτα εκτύπωσης τυπικής απόδοσης χρώματος ματζέντα για επαγγελματική χρήση (7K)	P/N	Εξαρτήματα σέρβις
74C2HKE	απόδοσης LRP μαύρου χρώματος για επαγγελματική χρήση (20K) CS720, CS725 Κασέτα υψηλής απόδοσης κυανού χρώματος για επαγγελματική χρήση (12K)	40X9929	Μονάδα μεταφοράς εικόνας.
74C2HCE	απόδοσης κυανού χρώματος για επαγγελματική χρήση (12K) CS725 Κασέτα εκτύπωσης υψηλής απόδοσης χρώματος ματζέντα για επαγγελματική χρήση (12K)		
74C2HME	απόδοσης χρώματος ματζέντα για επαγγελματική χρήση (12K) CS725 Κασέτα υψηλής απόδοσης κίτρινου χρώματος για επαγγελματική χρήση (12K)		
74C2HYE	απόδοσης κίτρινου χρώματος για επαγγελματική χρήση (12K)		
74C0W00	Δοχείο υπολειμμάτων τόνερ		
P/N	Χειρισμός χαρτιού		
40C2100	Θήκη 550 φύλλων		
P/N	Έπιπλα		
40C2300	Ρυθμιζόμενη βάση		
P/N	Επιλογές μνήμης		
27X0400	Σκληρός δίσκος 500+ GB		
57X9020	2GB x32 DDR3 RAM		
57X9801	Κάρτα μνήμης flash 256 MB		
57X9814	Κάρτα κορεατικών γραμματοσειρών		
57X9815	Κάρτα ιαπωνικών γραμματοσειρών		
57X9812	Κάρτα γραμματοσειρών		
57X9810	Απλοποιημένων Κινεζικών Κάρτα γραμματοσειρών Παραδοσιακών Κινεζικών		
P/N	Λύσεις εφαρμογών		
40C9201	Κάρτα για IPDS		
40C9200	Κάρτα για φόρμες και γραμμικούς κώδικες		
40C9202	Κάρτα για προσομοίωση PRESCRIBE		
57X0300	Συσκευή επαφικού ελέγχου ταυτότητας		
57X0301	Συσκευή ανέπαφου ελέγχου ταυτότητας		
57X0085	Lexmark Secure Element		
P/N	Συνδεσιμότητα		
27X0803	Ασύρματος διακομιστής εκτυπώσεων MarkNet N8360 μαζί με NFC		
27X0802	Διακομιστής εκτυπώσεων μέσω Ethernet οπτικών ινών Lexmark MarkNet™ N8230 για CS72X, CX72x		
1021294	USB (2 Meter) Cable		
P/N	Επέκταση εγγυήσεων		
2360121	CS725 Σύνολο 2 ετών (1+1) επιτόπου επισκευής		
2360122	CS725 Σύνολο 3 ετών (1+2) επιτόπου επισκευής		
2360123	CS725 Σύνολο 4 ετών (1+3) επιτόπου επισκευής		
2360124	CS725 Σύνολο 5 ετών (1+4) επιτόπου επισκευής		
2360125	CS725 1 έτος ανανέωση εγγύησης για επιτόπου επισκευή		
P/N	Εξαρτήματα με δυνατότητα αντικατάστασης από το χρήστη		
41X0956	Σύστημα κυλίνδρων συλλογής		
41X0556	Κιτ συντήρησης μονάδας τήξης 220-240V, Τύπος 01		