

# Serveurs & Storage

## Altos General Purpose Server (Altos G series)

	Référence	Prix € HT
<b>Acer Altos G330 - Redundancy for workgroups</b>		
Altos G330 Pentium D 925 - Altos G330 Pentium D 925 3.0GHZ/800FSB/4Mo, 1Go DDR II 667, DVD, 0Go, sans lecteur de disquettes, souris PS2, sans clavier, sans EasyBuild, Garantie 3 ans (1 an site + 2 ans retour atelier)	TT.G33E0.002	599.00
Altos G330 Pentium D 925 - Altos G330 Pentium D 925 3.0GHZ/800FSB/4Mo, 1GB DDR II 667, DVD, 2x 250Go SATA DD, sans lecteur de disquettes, souris PS2, sans clavier, sans EasyBuild, Garantie 3 ans (1 an site + 2 ans retour atelier)	TT.G33E0.HS1	749.00
Altos G330 Xeon 3040 - Altos G330 Xeon 3040 1.86GHZ/1066FSB/2Mo, 1Go DDR II 667, DVD, 0Go, sans lecteur de disquettes, souris PS2, sans clavier, sans EasyBuild, Garantie 3 ans (1 an site + 2 ans retour atelier)	TT.G33E0.020	699.00
<b>Acer Altos G530 - Evolutif et Flexible</b>		
Altos G530 - Altos G530 1*Xeon 3.0GHZ/800/2Mo, 1*1Go DDR2 400, 0Go sans Cage disques, DVD, 2*Gigabit LAN, Souris, sans clavier, Garantie 3 ans sur site	TT.G5310.015	1399.00
<b>Acer Altos G540 - Modular upgradeability and flexibility, with the latest technologies</b>		
Altos G540 Xeon 5110 - Altos G540 Xeon 5110 1.6GHZ/1066 MHz/4Mo, 1x1Go FBD 667, 1x cage SAS/SATA (4 emplacements, seconde cage en option), 6 canaux SATA intégrés, 0Go, DVD, 2xLAN gigabit, souris PS2, sans clavier, Garantie 3 ans sur site	TT.G54E0.001	1290.00
Altos G540 Xeon 5110 - Altos G540 Xeon 5110 1.6GHZ/1066 MHz/4MB, 1x1GB FBD 667, 1xSAS/SATA HDD cage (4 bays, second cage optional), SATA 6 ch on board, SAS daughterboard 8ch + PCI 0 ch SAS RAID 5 controller 128MB cache, 3x 73GB 15k SAS HDD, DVD, 2xLAN gigabit onboard, EURO power cable, PS2 mouse, NO KB, EasyBuild 7.1, 3 Year Warranty On Site Next Business Day	TT.G54E0.HS1	2190.00
Altos G540 Xeon 5130 - Altos G540 Xeon 5130 2.0GHZ/1333 MHz/4Mo, 1x1Go FBD 667, 1x cage SAS/SATA HDD cage (4 emplacements, seconde cage en option), 6 canaux SATA intégrés, 0Go, DVD, 2xLAN gigabit, souris PS2, sans clavier, Garantie 3 ans sur site	TT.G54E0.002	1410.00
<b>Acer Altos G5350 - Dual Core, évolutivité et performances</b>		
Altos G5350 Opteron 246 - Altos G5350 1*AMD Opteron 246 2.0 GHz, 1*1Go DDR400, DVD, sans contrôleur SCSI, 0Go, sans cage disque, 1*Gigabit LAN, souris, sans clavier, Garantie 3 ans sur site	TT.G53E0.013	999.00
Altos G5350 Single Core - Altos G5350 1x AMD Opteron 246 2.0GHz, 2x512Mo, 2ch SCSI, 0Go, Cage disques SCSI HotSwap avec 3 caches, DVD, Souris, Sans clavier, 1xLAN Gigabit, Garantie 3 ans sur site	TT.G53E0.001	1359.00
Altos G5350 Dual Core - Altos G5350 1x AMD Dual Core Opteron 270 2.0GHz, 2x512Mo, 2ch SCSI, 0Go, Cage disques SCSI HotSwap avec 3 caches, DVD, Souris, Sans clavier, 1xLAN Gigabit, Garantie 3 ans sur site	TT.G53E0.002	2359.00
<b>Acer Altos G710 - La solution parfaite</b>		
Altos G710 3.2GHz - 1x Xeon 3.2GHZ/800/2Mo, 2x512Mo, Contrôleur Raid SATA, 4x250Go SATAII Hot Swap, 2 cages Hot Swap SATA, DVD, Souris, sans clavier, 2xLAN Gigabit, Garantie 3 ans sur site	TT.G72E0.FC6	2090.00

## Altos Rack Optimized Server (Altos R series)

	Référence	Prix € HT
<b>Acer Altos R510 - Bi-processeur à faible encombrement</b>		
<b>Acer Altos R510 m2 - Serveur Bi-processeur 1 U</b>		
Acer Altos R510 m2 - Altos R510 m2 , Rack 1U, 1* Xeon 3.0GHZ/800/2Mo R-Step, 2*512Mo, DVD/CDRW, Rack Rail Kit, 2*LAN Gigabit, 0Go, sans Backplane, sans FDD, sans clavier, Garantie 3 ans sur site	TT.R51E0.036	1950.00
<b>Acer Altos R520 - Fully redundant edge of network solution</b>		
Acer Altos R520 Xeon 5110 - Altos R520, Rack 1U, Xeon 5110 1.6GHZ/1066/4Mo, 1x1Go FBD 667, 6 canaux SATA intégrés (RAID logiciel 0,1,10), sans lecteur optique, 0Go, 2x LAN gigabit, sans Kit Rack, sans clavier, sans souris, EasyBuild 7.1, Garantie 3 ans sur site	TT.R52E0.001	1490.00
Acer Altos R520 Xeon 5310 - Altos R520, Rack 1U, Xeon 5310 1.6GHZ/1066 MHz/8Mo, 2x1Go FBD 667, 6 canaux SATA intégrés (RAID logiciel 0,1,10), sans lecteur optique, 0Go, 2x LAN gigabit, sans Kit Rack, sans clavier, sans souris, EasyBuild 7.1, Garantie 3 ans sur site	TT.R52E0.010	2290.00
<b>Acer Altos R710 - La solution puissante pour les grandes infrastructures réseau et Web</b>		
Altos R710 - Intel® Xeon® 3GHz 800MHz/1Mo, 2x512Mo DDRII 400, DVD, 0Go avec Cage disques Hot Plug, sans clavier	TT.R72E0.003	2399.00
Altos R710 Server - Altos R710 , Rack 2U, 1x Xeon 3.0GHZ/800/2Mo, 2x512Mo DDR2/400, DVD/CDRW slimline, 0Go avec Cage disques Hot Plug, 2x LAN Gigabit, Value Pack, sans lecteur de disquettes, sans clavier, garantie 3 ans sur site	TT.R72E0.020	2449.00
<b>Acer Altos R720 - Dual Core power for Internet and Network infrastructure</b>		
Altos R720 Xeon 5110 - Altos R720, Rack 2U, Xeon 5110 1.6GHZ/1066/4Mo, 2x1Go FBD 667, ROMB + 128MB Cache, sans lecteur optique, 0Go, sans Kit Rack, sans clavier, sans souris, EasyBuild 7.1, Garantie 3 ans sur site	TT.R72D0.014	2090.00
<b>Acer Altos R910 - Business critical 4U rack optimized enterprise application Server</b>		
Altos R910 2xXeon MP 7120M - Altos R910, Rack 4U, 2x Xeon MP 7120M 3.0GHZ/800/4Mo, 2x1Go DDR2/400, 1xMemory board, ROMB SAS RAID 5 avec 512MB cache, 0Go, DVD slimline, sans Kit Rack, sans clavier, sans souris, Garantie 3 ans sur site	TT.R91E0.011	7900.00

## Altos Storage Array System (Altos S Series)

	Référence	Prix € HT
<b>Altos easyStore - Offers much more than a NAS but costs much less</b>		
Altos easyStore 1To - Altos easyStore 1 To. NAS Box avec 4x 250Go SATA 2 HDD, Hot Swap. RAID 0,1,10,5 support, 256Mo cache, 1x LAN ports, 2x USB, 2x Client License DiskSafe Express Backup & Recovery. Garantie 3 ans retour atelier	ST.EASYS.1TB	899.00
Altos easyStore 2To - Altos easyStore 2 To. NAS Box avec 4x 500Go SATA 2 HDD, Hot Swap. RAID 0,1,10,5 support, 256MB cache, 1x LAN ports, 2x USB, 2x Client License DiskSafe Express Backup & Recovery. Garantie 3 ans retour atelier	ST.EASYS.2TB	1529.00

## Altos Networked Storage Infrastructure

	Référence	Prix € HT
<b>Altos Tape Backup Automation - La solution de sauvegarde automatisée puissante et pratique au meilleur coût</b>		
Altos LTO2 Tape Autoloader - Altos LTO-2 Tape Autoloader externe. 1x 200/400 LTO2 drive, 8 slots. Carte SCSI incluse.	ST.TPEAU.001	4290.00

## Altos Rack Systems

	Référence	Prix € HT
<b>Altos Rack 1024 - Altos 24U Rack System</b>		
Altos Rack 1024 Basic - Altos 1024 Basic: 1x 24U Rack, 4x 19" Component Mounting Hole Extrusion, 2x Side Panel D1000, 2x Multifunctional Strut D1000, 2x Door with Lock (front & rear), 1x Top Cover with Cable Entry Installed with "BrushStrip", 1x Mobile Plinth D1100 with Cable Entry and Leveling Feet, 1x Complete Earthing set, 1x (50pcs) Cage Nut M5, 1x (50pcs) Oval Head Screw M5 with Washer, 1x (5pcs) Cable Routing Ring	SO.24U00.001	1780.00
<b>Altos Rack 1042 - Altos 42U Rack System</b>		
Altos Rack 1042 Basic - Altos 1042 Basic: 1x 42U Rack, 4x 19" Component Mounting Hole Extrusion, 2x Side Panel D1000, 2x Multifunctional Strut D1000, 2x Door with Lock (front & rear), 1x Top Cover with Cable Entry Installed with "BrushStrip", 1x Mobile Plinth D1100 with Cable Entry and Leveling Feet, 1x Complete Earthing set, 1x (50pcs) Cage Nut M5, 1x (50pcs) Oval Head Screw M5 with Washer, 1x (5pcs) Cable Routing Ring	SO.42U00.001	1875.00

# Altos General Purpose Server (Altos G series)

## Acer Altos G330

### Configuration Standard

Boîtier/Format	Tower
Processeur	Single Dual-Core Intel® Xeon® 3000 sequence, Intel® Pentium® D, Intel® Pentium® 4, or Intel® Celeron® D processor Quad-core processors supported Front-side bus: 533/800/1066 MHz Supporting:*** - Intel® Virtualization Technology - Intel® Hyper-Threading™ Technology - Intel® EM64T - Enhanced Intel® SpeedStep® Technology
Nombre de processeurs (Std/Max)	1 (1/1)
Mémoire (Std/Max)	Four Unbuffered DDR2 667 ECC DIMMs Dual-channel memory bus 512 MB to 2 GB DIMMs for up to 8 GB of total system memory
Emplacements d'extension	One PCI Express® X8 slot (X8 throughput) One PCI Express® X8 slot (X4 throughput) Two 32-bit, 33 MHz (3.3 V) PCI slots
Baies de stockage	Up to four SAS/SATA HDDs Optional hot-swap HDD backplane kit Three 5.25" half-height device bays (2 Free)
Stockage interne Max	2TB SATA (4 500GB SATA drives) 1.2TB SAS (4 300GB SAS drives)
Contrôleur réseau	Integrated single Gigabit Ethernet
Alimentation	350 W ATX 12 V auto-switching PFC power supply
Composants Hot Swap Administration	Optional Hot Swap Hard Disk upgrade kit Acer Altos Advanced Server Manager option Acer Altos Easybuild option
Floppy and CD	Optional Floppy kit DVD
Refroidissement du boîtier	System fan
Certifications	Microsoft® Windows® Server 2003 Enterprise R2 x64 Edition, Microsoft® Windows® Server 2003 Enterprise R2 Edition, Microsoft® Windows® Server 2003 Standard R2 x64 Edition, Microsoft® Windows® Server 2003 Standard R2 Edition, Microsoft® Windows® Small Business Server 2003 R2, Standard Edition, Microsoft® Windows® Small Business Server 2003 R2, Premium Edition, Red Hat® Enterprise Linux 4.0 (EM64T), Red Hat® Enterprise Linux 4.0, Novell® SUSE® Linux Enterprise Server 9 (EM64T), Novell® SUSE® Linux Enterprise Server 9, Novell® NetWare® 6.5
Certifications de sécurité	UL/cUL, Nemko CB/ GS, CE, CCC
EMI	FCC, CE, BSMI, CCC
Poids	13.4 kg
Dimensions	424.6 (H) x 185.9 (W) x 479.7 (D) mm
Sécurité	Chassis intrusion alert Lockable side panel
Interfaces E/S	Two PS/2 ports, Four USB 2.0 ports (two front accessible) One serial port, One Ethernet (RJ-45) port, One VGA port
Options & Accessoires	CPU options - Dual-Core Intel® Xeon® processor 3000 sequence, Intel® Pentium® D processor, Intel® Pentium® 4 processor, Intel® Celeron® D processor Memory upgrades - Unbuffered DDR2 667 ECC DIMMs: 512 MB, 1 or 2 GB SAS Hard Disk drives - 73, 146, 300 GB (15,000 rpm) SAS HDD SATA Hard Disk Drives - 160, 200, 250, 300, 400, 500, 750 GB (7,200 rpm) SATA 3 Gb/s HDD Add-on cards - ASC/3S single-channel U320 SCSI HBA, ASSC/3Q 4-port 3 Gb SAS HBA, ASSRC/3O 8-port 3 Gb SAS RAID HBA, Gigabit Ethernet server adapter Tape backup devices - Acer AIT-1 Turbo 40/104 GB SATA tape drive, Acer AIT-2 Turbo 80/208 GB SATA tape drive, Acer DAT72 36/72 GB SATA tape drive, Acer DDS-4 20/40 GB SCSI tape drive, Acer DAT72 36/72 GB SCSI tape drive

SAS/SATA hot-swap HDD backplane



## Caractéristiques Principales

- Single Dual-Core Intel® Xeon® 3000 sequence, Intel® Pentium® D, Intel® Pentium® 4, or Intel® Celeron® D processor
- Quad-core processors supported
- 512 MB to 2 GB DIMMs for up to 8 GB of total system memory
- Up to four SAS/SATA HDDs
- 2TB SATA (4 500GB SATA drives)

## Acer Altos G330

Modèle	Référence	Prix € HT	
<b>Altos G330 Pentium D 925</b> Altos G330 Pentium D 925 3.0GHZ/800FSB/4Mo, 1Go DDR II 667, DVD, 0Go, sans lecteur de disquettes, souris PS2, sans clavier, sans EasyBuild, Garantie 3 ans (1 an site + 2 ans retour atelier)	TT.G33E0.002	EUR 599.00	↘
<b>Altos G330 Pentium D 925</b> Altos G330 Pentium D 925 3.0GHZ/800FSB/4Mo, 1GB DDR II 667, DVD, 2x 250Go SATA DD, sans lecteur de disquettes, souris PS2, sans clavier, sans EasyBuild, Garantie 3 ans (1 an site + 2 ans retour atelier)	TT.G33E0.HS1	EUR 749.00	New
<b>Altos G330 Xeon 3040</b> Altos G330 Xeon 3040 1.86GHZ/1066FSB/2Mo, 1Go DDR II 667, DVD, 0Go, sans lecteur de disquettes, souris PS2, sans clavier, sans EasyBuild, Garantie 3 ans (1 an site + 2 ans retour atelier)	TT.G33E0.020	EUR 699.00	↘

# Altos General Purpose Server (Altos G series) Serveurs & Storage

Tarifs  
Acer du 1 Avril 2007



## Acer Altos G530

### Configuration Standard

Boîtier	Tour convertible en rack avec kit en option, 6U
Processeur	Evolutif bi-processeurs Intel® Xeon™ FSB 800MHz Support de la technologie Extended Memory 64 (EM64T) Support de la technologie Intel® Hyper-Threading™ Support de la technologie Enhanced Intel® SpeedStep® Technology (EIST)
Nombre de processeurs (Std/Max)	1/2
Mémoire (Std/Max)	Jusqu'à 8Go de DDR II ECC SDRAM 4 emplacements DIMM support de la technologie Memory sparing
Emplacements d'extension	1 x PCI Express™ X8 (compatible X4 ) 2 x 64-bit 66MHz PCI-X 2 x 32-bit 33MHz 5 V PCI
Contrôleur de stockage	Contrôleur U320 SCSI Contrôleur SATA 2 ports support RAID 0 et 1 SCSI Carte contrôleur RAID 5, SCSI ou SATA, en option
Baies de stockage	Jusqu'à 8 disques SATA ou SCSI Jusqu'à 8 disques SATA ou SCSI Hotswap en option, répartis sur deux cages 3 baies 5.25"
Stockage interne Max	2.0To SATA (8 x 250Go SATA) 2.4To SCSI (8 x 300Go SCSI)
Contrôleur réseau	2 x Gigabit Ethernet intégrés
Alimentation (Std/Max)	1+1 610W Hot-Swap (1/2)
Composants Hot Swap	Fonction Disques Hot Swap en option Alimentation redondante
Administration	Acer Altos Easybuild Acer Altos Advanced Server Manager v7.0 Carte d'administration Acer Altos Remote Management Card en option
Floppy & DVD	Lecteur de disquettes 1.44Mo DVD ROM
Refroidissement du boîtier	Ventilateurs Ventilateurs processeurs
Certifications	Microsoft® Windows® Server™ 2003 Enterprise Edition Microsoft® Windows® Server™ 2003 x64 Edition Novell® NetWare® 6.5 Red Hat Enterprise Linux 3.0 Red Hat Enterprise Linux 3.0 (EM64T) SCO Unixware 7.1.4 SCO Openserver 5.0.7 SUSE Linux Enterprise Server 9.0/EM64T
Certifications de sécurité	UL, Nemko GS, CB
EMI	FCC Class B, BSMI, CCC, CE
Poids	26 kg - poids variant fonction de la configuration
Dimensions	445 (H) x 212 (L) x 550 (P) mm
Sécurité	Acer Altos Easydiagnostics - Power status LED - HDD access LED - LAN activity LED Capteur d'ouverture de boîtier Façade fermant à clé
Interface E/S	2 ports PS/2 1 port série 4 x USB (2 en façade) 2 ports Ethernet (RJ-45) 1 port VGA
Options & Accessoires	DDR2 400 registered ECC DIMM modules: 512 MB, or 1 or 2 GB HDDs: 36 GB (15,000 rpm), 73/146 GB (10,000 or 15,000 rpm), 300 GB (10,000 rpm) U320 SCSI with 68-/80-pin connectors 74 GB (10,000 rpm), 80/146/160/200/250 GB (7,200 rpm) SATA Add-on cards: ASC single-channel SCSI ASC dual-channel SCSI ASRC single-channel RAID ASRC dual-channel RAID 8-port SATA 3 Gb/s RAID Gigabit Ethernet server adapter Storage drives: AIT-E or AIT-1 Turbo IDE internal, half-height DAT72 or AIT-2 Turbo SCSI internal, half-height LTO Ultrium 2 200/400 GB SCSI internal, half-height DVD-RW or DVD/CD-RW 1+1 610 W hot-swappable, redundant power supply module Altos external storage expansion kit Altos rack mount kit



## Caractéristiques Principales

- Evolutif bi-processeurs Intel® Xeon™ FSB 800MHz
- Jusqu'à 8Go de DDR II ECC SDRAM
- Jusqu'à 8 disques SATA ou SCSI Hotswap en option, répartis sur deux cages
- 2 x Gigabit Ethernet intégrés
- 1+1 610W Hot-Swap (1/2)

Modèle	Référence	Prix € HT	
<b>Altos G530</b> Altos G530 1*Xeon 3.0GHz/800/2Mo, 1*1Go DDR2 400, 0Go sans Cage disques, DVD, 2*Gigabit LAN, Souris, sans clavier, Garantie 3 ans sur site	TT.G53I0.015	EUR 1399.00	✕

# Altos General Purpose Server (Altos G series) Serveurs & Storage

Tarifs  
Acer du 1 Avril 2007



## Acer Altos G540

### Configuration Standard

Boîtier/Format	Tower, Rack/5U
Processeurs	One or two 64-bit Dual-Core Intel® Xeon® processor 5000 sequence: o Up to 3.73 GHz with 2x2 MB L2 cache o Up to 3 GHz with 4 MB L2 cache o Front-side bus: 1066/1333 MHz Intel® EM64T, Intel® Virtualization Technology, Intel® Hyper-Threading™ Technology, Enhanced Intel SpeedStep® Technology (EIST) support
Nombre de processeurs (Std/Max)	1/2
Mémoire (Std/Max)	Eight Fully Buffered DDR2 533/667 ECC registered DIMMs o Quad-channel memory bus o Memory mirroring o Memory sparing 1GB to 2 GB2 DIMMs for up to 16 GB of total system memory <sup>1</sup>
Emplacements d'extension	Three PCI Express™ x8 slots Two 64-bit/66 or 100 MHz PCI-X® slots One 32-bit 33 MHz PCI slot
Contrôleur de stockage	Six SATA 3 Gb/s ports onboard Optional U320 SCSI PCI-X® add-on card supports SCSI Tape Backup Devices Optional 8 Port SAS
Baies de stockage	8 SATA or SAS disks EZSwap or Hot Swap 8 SATA or SCSI Hotswap option, in two Cage Bays 3 5.25" bays
Stockage interne Max	4.0TB SATA (8 500GB SATA drives) 2.4TB SCSI (8 300GB SAS drives)
Contrôleur réseau	Dual Integrated 10/100/1000 Ethernet Intel® I/O Acceleration Technology
Alimentation (Std/Max)	610W Redundant Switching Power Supply (1/2)
Composants Hot Swap	Optional Hard Disk Drives Redundant Power Supply Optional Hot Swap Redundant Fan
Administration	Acer Altos Easybuild Acer Altos Advanced Server Manager v7.1 Acer Altos Remote Management Card option kit
Floppy and CD	Floppy included 5.25" DVD Reader
Refroidissement du boîtier	Redundant Hot Swap Fan Option
Certifications	Windows® Server 2003 Enterprise x64 Edition, Windows® Server 2003 Standard Edition, Windows® Server 2003 Enterprise Edition Windows® Server 2003 Standard x64, SUSE Linux Enterprise Server 9, Red Hat Enterprise Linux 4.0 (EM64T), SUSE Linux Enterprise Server 9 (EM64T)Edition, Red Hat Enterprise Linux 4.0 Novell® NetWare® 6.5
Certifications de sécurité	UL, Nemko GS, CB
EMI	FCC Class B, BSMI, CCC, CE
Poids	32 kg Note - weights vary according to configuration
Dimensions	445 (H) x 212 (W) x 550 (D) mm
Sécurité	Acer Altos Easydiagnostics o Power status LED o HDD access LED o LAN activity LED o System Status LED Chassis intrusion alert Lockable side panel
Interfaces E/S	Two PS/2 ports, Parallel port, Serial port, Six USB 2.0 ports (two front-accessible), Two Ethernet (RJ-45) ports, VGA port
Options & Accessories	64-bit Dual-Core Intel® Xeon® processor 5000 sequence: . 3 - 3.73 GHz with 2x2 MB L2 cache . 1.6 - 3 GHz with 4 MB L2 cach Memory: . Fully Buffered DDR2 533/667 ECC DIMMs: 512 MB, 1 or 2 GB HDD: . 73, 146, 300 GB (10,000 rpm) SAS HDD . 36, 73, 146 GB (15,000 rpm) SAS HDD . 160/250/320/400/500 GB (7,200 rpm) SATA 2 HDD Daughter cards/modules: . 8-port SAS daughter card . IPMI module . Acer Remote Management Card (ARMC/3) Add-on cards: . Zero-channel SAS RAID PCI-X® add-on card . ASC/3S single-channel U320 SCSI HBA (for backup device) . AFC/2S single-port 2Gb FC HBA . ASC/3D dual-channel U320 SCSI HBA (for backup device) . AFC/4S single-port 4Gb FC HBA . AFC/4D dual-port 4Gb FC HBA . Gigabit Ethernet server adapter Storage drives: . Acer AIT-1 Turbo 40/104 GB SATA tape drive . Acer DAT72 36/72 GB SCSI tape drive . DVD-RW or DVD/CD-RW . Acer AIT-2 Turbo 80/208 GB SCSI tape drive . Acer LTO Ultrium-2 SCSI tape drive . Acer LTO Ultrium-3 SCSI tape drive Altos rack mount kit Redundant Hot Swap fan module 610 W hot-swappable, redundant power supply module



## Caractéristiques Principales

- Tower, Rack/5U
- One or two 64-bit Dual-Core Intel® Xeon® processor 5000 sequence: o Up to 3.73 GHz with 2x2 MB L2 cache o Up to 3 GHz with 4 MB L2 cache o Front-side bus: 1066/1333 MHz
- 1GB to 2 GB2 DIMMs for up to 16 GB of total system memory<sup>1</sup>
- 8 SATA or SCSI Hotswap option, in two Cage Bays

## Acer Altos G540

### Modèle

	Référence	Prix € HT	
<b>Altos G540 Xeon 5110</b> Altos G540 Xeon 5110 1.6GHz/1066 MHz/4Mo, 1x1Go FBD 667, 1x cage SAS/SATA (4 emplacements, seconde cage en option), 6 canaux SATA intégrés, 0Go, DVD, 2xLAN gigabit, souris PS2, sans clavier, Garantie 3 ans sur site	TT.G54E0.001	EUR 1290.00	
<b>Altos G540 Xeon 5110</b> Altos G540 Xeon 5110 1.6GHz/1066 MHz/4MB, 1x1GB FBD 667, 1xSAS/SATA HDD cage (4 bays, second cage optional), SATA 6 ch on board, SAS daughterboard 8ch + PCI 0 ch SAS RAID 5 controller 128MB cache, 3x 73GB 15k SAS HDD, DVD, 2xLAN gigabit onboard, EURO power cable, PS2 mouse, NO KB, EasyBuild 7.1, 3 Year Warranty On Site Next Business Day	TT.G54E0.HS1	EUR 2190.00	<b>New</b>
<b>Altos G540 Xeon 5130</b> Altos G540 Xeon 5130 2.0GHz/1333 MHz/4Mo, 1x1Go FBD 667, 1x cage SAS/SATA HDD cage (4 emplacements, seconde cage en option), 6 canaux SATA intégrés, 0Go, DVD, 2xLAN gigabit, souris PS2, sans clavier, Garantie 3 ans sur site	TT.G54E0.002	EUR 1410.00	

# Altos General Purpose Server (Altos G series) Serveurs & Storage

Tarifs  
Acer du 1 Avril 2007



## Acer Altos G5350

Configuration Standard	
Format	Tour ou Rack 5U+1U avec Kit Rack (en option)
Processeur	Jusqu'à 2 processeur AMD Opteron™ single-core ou dual-core de 246 à 275 ou plus Technologie AMD HyperTransport™ Supporte la technologie 64-bit
Nombre de processeurs (Std/Max)	1/2
Mémoire	Jusqu'à 16Go de DDR333/400 SDRAM ECC 8 emplacements DIMM
Emplacements d'extension	4 x 64-bit 66MHz PCI 2 x 32-bit 33MHz PCI
Contrôleur de stockage	Contrôleur SCSI U320 deux canaux intégré RAID 0 et 1 SCSI en standard RAID 5 SCSI ou SATA en option
Baies de stockage	jusqu'à 8 disques SCSI ou SATA jusqu'à 8 disques SATA ou SCSI Hotswap grâce à deux cages hotswap (en option) 3 x baies 5.25"
Stockage interne Max	2.0To SATA (8 x 250Go disques SATA) 2.4To SCSI (8 x 300Go disques SCSI)
Contrôleur réseau	10/100/1000 Ethernet intégré
Alimentation (Std/Max)	610W (1/2)
Composants Hot Swap	Disques dur (en option) Alimentation redondante
Administration	Acer Altos Easybuild Acer Altos Advanced Server Manager v7.0 (option) Acer Altos Remote Management Card (option)
Floppy & DVD	DVD-ROM
Refroidissement du boîtier	Ventilateurs boîtier Ventilateurs processeurs
Systèmes d'exploitation supportés	Microsoft® Windows® 2003 Microsoft® Windows® 2003 x64 RedHat Linux Enterprise Server 4.0 Novell Netware 6.5 SUSE Linux Enterprise Server 9.0
Certifications de sécurité	UL/cUL, Nemko GS, CB
EMI	FCC Class B, BSMI, CCC, CE
Poids	26 kg - poids variant en fonction de la configuration
Dimensions	445 (H) x 212 (L) x 550 (P) mm
Sécurité	Acer Altos Easydiagnostics Façade fermant à clé
Interface E/S	2 ports PS/2 1 port série 1 port parallèle 4 x USB (2 en façade) 1 port Ethernet (RJ-45) 1 port VGA
Options et Accessoires	DDR 333/400 registered ECC DIMM modules: 512 Mo, ou 1Go ou 2 Go Disques Hotswap 36 Go (15,000 rpm), 73/146 Go (10,000 ou 15,000 rpm), 300 Go (10,000 rpm) U320 SCSI 80-pin Disques SATA 80/146/160/200/250 Go (7,200 rpm) ASC single-channel SCSI ASC dual-channel SCSI ASRC single-channel RAID ASRC dual-channel RAID 8-port SATA 3 Gb/s RAID AIT-E or AIT-1 Turbo IDE internal, half-height DAT72 or AIT-2 Turbo SCSI internal, half-height LTO Ultrium 2 200/400 GB SCSI internal, half-height DVD-RW, DVD/CD-RW and CD-ROM 1+1 610 W hot-swappable, redundant power supply module Altos external storage expansion kit Altos rack mount kit



## Caractéristiques Principales

- Tour ou Rack 5U+1U avec Kit Rack (en option)
- Jusqu'à 2 processeur AMD Opteron™ single-core ou dual-core de 246 à 275 ou plus
- Supporte la technologie 64-bit
- jusqu'à 8 disques SATA ou SCSI Hotswap grâce à deux cages hotswap (en option)

Modèle	Référence	Prix € HT	
<b>Altos G5350 Opteron 246</b> Altos 5350 1*AMD Opteron 246 2.0 GHz, 1*1Go DDR400, DVD, sans contrôleur SCSI, 0Go, sans cage disque, 1*Gigabit LAN, souris, sans clavier, Garantie 3 ans sur site	TT.G53E0.013	EUR 999.00	
<b>Altos G5350 Single Core</b> Altos G5350 1x AMD Opteron 246 2.0GHz, 2x512Mo, 2ch SCSI, 0Go, Cage disques SCSI HotSwap avec 3 caches, DVD, Souris, Sans clavier, 1xLAN Gigabit, Garantie 3 ans sur site	TT.G53E0.001	EUR 1359.00	☒
<b>Altos G5350 Dual Core</b> Altos G5350 1x AMD Dual Core Opteron 270 2.0GHz, 2x512Mo, 2ch SCSI, 0Go, Cage disques SCSI HotSwap avec 3 caches, DVD, Souris, Sans clavier, 1xLAN Gigabit, Garantie 3 ans sur site	TT.G53E0.002	EUR 2359.00	☒



# Altos General Purpose Server (Altos G series) Serveurs & Storage

Tarifs  
Acer du 1 Avril 2007



## Acer Altos G710

### Configuration Standard

Boîtier	Tour convertible en rack avec kit en option, 5U
Processeur	Evolutif bi-processeurs Intel® Xeon™ de 2.8 à 3.6GHz Technologie Intel® HT 800 MHz FSB Supporte la technologie Intel® Extended Memory 64
Nombre de processeurs (Std/Max)	1 / 2
Cache (Max)	1Mo L2
Mémoire (Std/Max)	Jusqu'à 16Go en DDR2 400 SDRAM* 8 emplacements DIMM Support de la technologie mirroring et sparing mémoire * Dès que les barrettes de 2Go seront disponibles
Emplacements d'extension	2 x PCI Express™ 4x 3 x 64-bit/100 MHz PCI-X 1 x 32-bit/33 MHz PCI
Contrôleur de stockage	Contrôleur bi-canal U320 SCSI intégré
Baies de stockage	Jusqu'à 8 disques Hotswap SATA ou SCSI DVD et lecteur de disquettes 2 baies 5.25" disponibles
Stockage interne Max	1.17To SCSI (8 x 146Go SCSI drives)
Contrôleur réseau	2 x Gigabit-LAN avec partage de charge
Alimentation (Std/Max)	1+1 550W Hot Swap (1/2)
Composants Hot Swap	Fonction Disques Hot Swap en option Alimentations Ventilateurs
RAID support	Fonction RAID SCSI 1/10 intégré Fonction SCSI RAID sur carte mère activable en option par ROMB, support RAID 1,5,10,50
Administration	Acer EasyBUILD™ Acer Server Manager (ASM) Acer ePanel ( en option ) Acer Remote Management Card (en option) Acer eBusiness Value Pack - CA eTrust™ Antivirus v7.1 - CA BrightStor® Backup Server
Floppy & DVD	Lecteur de disquettes 1.44Mo DVD
Refroidissement du boîtier	Ventilateurs HotSwap
Certifications	MS Windows 2000 Server MS Windows 2003 Server Novell Netware 6.5 Red Hat Linux 3.0 Enterprise Edition SCO Openserver 5.0.7 SCO Unixware 7.1.4
Certifications de sécurité	UL/cUL, Nemko GS, CE mark
EMI	FCC Class B, BSMI, CCC
Poids	32 Kg - poids variant en fonction de la configuration
Dimensions	440 (H) x 220 (L) x 660 (P) mm
Sécurité	Altos EasyDiagnostics Capteur d'ouverture de boîtier Façade fermant à clé
Interface E/S	2 ports PS/2 1 port série 9-pin 1 port parallèle 4 x USB (2 en façade) 2 ports Ethernet (RJ-45) 1 port VGA
Options et Accessoires	512 Mo, 1 ou 2 Go DDR2 400 registered ECC DIMM Disques 73 Go (10000 ou 15000 tpm) ou 146 Go (10000 tpm) U320 SCSI , Hot-swap 80-pin ASC single-channel SCSI card ASC dual-channel SCSI card RAID upgrade kit Sauvegardes internes DDS4, DAT72 ou AIT-2 SCSI Sauvegarde interne LTO Ultrium 1 100/200 Go Sauvegarde interne LTO Ultrium 2 200/400 Go Alimentation 550 W redondante et hot-swap DVD-RW, DVD/CD-RW, et CD-ROM Baies de stockage Acer Altos Altos rack mount kit



### Caractéristiques Principales

- Tour convertible en rack avec kit en option, 5U
- Evolutif bi-processeurs Intel® Xeon™ de 2.8 à 3.6GHz
- Jusqu'à 16Go en DDR2 400 SDRAM\*
- Jusqu'à 8 disques Hotswap SATA ou SCSI

Modèle	Référence	Prix € HT	
<b>Altos G710 3.2GHz</b> 1x Xeon 3.2GHz/800/2Mo, 2x512Mo, Contrôleur Raid SATA, 4x250Go SATAII Hot Swap, 2 cages Hot Swap SATA, DVD, Souris, sans clavier, 2xLAN Gigabit, Garantie 3 ans sur site	TT.G72E0.FC6	EUR 2090.00	✗

# Altos Rack Optimized Server (Altos R series)

## Acer Altos R510 m2

### Configuration Standard

Boîtier	1U Rackable
Processeur	Evolutif Bi-processeur Intel® Xeon® jusqu'à 3.8GHz avec 800MHz (FSB) et 1(ou 2)Mo cache L2
Nombre de processeurs (Std/Max)	1/2
Cache (Max)	2Mo
Mémoire (Std/Max)	1Go
	6 emplacements DIMM
	Maximum 12Go ECC DDR2 RAM
	Fonction bus mémoire Dual Channel
Emplacements d'extension	1 x PCI-X 64-bit 100 MHz (3.3v) pour cartes low profile 1 x PCI-X 64-bit 100 MHz (3.3v) ou 1 x PCI-Express 4x (option)
Contrôleur de stockage	2 canaux Serial ATA SCSI en option
Baies de stockage	3 x 3.5" Non Hot-Swap (dont une peut recevoir un FDD en option) 3 x Hot swap SCSI ou SATA avec l'option backplane correspondante
Stockage interne Max	Maximum 3 disques SATA (Max. 1.2To) Maximum 3 disques SCSI (Max. 900 Go)
Contrôleur réseau	2 x Gigabit Ethernet
Alimentation	450W
Composants Hot Swap	Disque durs Hot swap en option
RAID Support	RAID 0 ou 1 SATA en standard RAID 5 SCSI en option RAID 5 SATA en option
Administration	Acer Altos Advanced Server Manager v7.0 Acer Altos Easybuild v7.0
Floppy & Lecteur optique	Lecteur de disquettes Slim 1.44Mo en option (avec le kit de conversion emplacement disque) Combo DVD/CD-RW Slim
Refroidissement du boîtier	6 ventilateurs
Systèmes d'exploitation supportés	Windows® Server 2003 Novell® NetWare 6.5 Red Hat® Enterprise Linux 4.0 SCO UnixWare™ 7.1.4 SCO OpenServer® 5.0.7 SuSE Linux Enterprise Server 9
Certifications de sécurité	UL/cUL, CB, CE, CCC, Nemko/GS
EMI	FCC, CE, BSMI, CCC
Poids	16 Kg
Dimensions	44(H)x430(L)x672(P)mm



### Caractéristiques Principales

- 1U Rackable
- Evolutif Bi-processeur Intel® Xeon® jusqu'à 3.8GHz avec 800MHz (FSB) et 1(ou 2)Mo cache L2
- 2 canaux Serial ATA
- 2 x Gigabit Ethernet

Modèle	Référence	Prix € HT	
<b>Acer Altos R510 m2</b> Altos R510 m2 , Rack 1U, 1* Xeon 3.0GHZ/800/2Mo R-Step, 2*512Mo, DVD/CDRW, Rack Rail Kit, 2*LAN Gigabit, 0Go, sans Backplane, sans FDD, sans clavier, Garantie 3 ans sur site	TT.R51E0.036	EUR 1950.00	

# Altos Rack Optimized Server (Altos R series) Serveurs & Storage

Tarifs  
Acer du 1 Avril 2007



## Acer Altos R520

### Configuration Standard

Boîtier/Format	1U rack mount
Processeur	One or two 64-bit Quad-Core or Dual-Core Intel® Xeon® Processor 5000 sequence: - Up to 3.73 GHz with 2x 2 MB L2 cache - Up to 3 GHz with 4 MB L2 cache - Up to 2.66 GHz with 2x 4 MB L2 cache Front-side bus: 1066/1333 MHz - Intel® Virtualization Technology - Hyper-Threading Technology - Intel® EM64T
Nombre de processeur (Std/Max)	1/2
Cache (Max)	4MB L2 (8MB L2)
Mémoire (Std/Max)	Eight Fully Buffered DDR2 667 ECC registered DIMMs supporting: Quad-channel memory bus 512 MB to 4 GB DIMMs for up to 32 GB of total system memory*** Memory mirroring Memory sparing
Emplacements d'extension	2 PCI Slots available 1 low profile PCI Express X8 1 high profile PCI Express X8 changeable to PCI-X slot
Contrôleur de stockage	6 Channel integrated SATA controller
Baies de stockage	Up to eight SAS/SATA HDDs
Stockage interne Max	Up to eight SAS HDDs for a total of 1.168 TB of storage Up to eight SATA HDDs for a total of 1.28 TB of storage
Contrôleur réseau	Integrated dual-port Gigabit Ethernet
Composants Hot Swap	Hotswap Hard Drives, Hotswap redundant Power Supplies and Easyswap fans
RAID Support	Supports hot-plug SATA with 6 Channel SATA controller installed Integrated SATA S/W RAID with RAID level 0, 1, 10 supported Optional SATA S/W RAID 5 Supports hot-plug SAS/SATA with optional SAS upgrade kit installed Integrated SAS S/W RAID with RAID level 0, 1, 10 supported Optional SAS H/W RAID with RAID level 0, 1, 5, 6, 10, 50 supported
Administration	Acer Altos Advanced Server Manager v7.1 Acer Altos Easybuild v7.1
Floppy & CD	Slim-type DVD combo or DVD writer drive (optional) Optional floppy
Refroidissement du boîtier	Up to five easy-swap system fans
Certifications	Windows Server® 2003 Standard x64 Edition Windows Server® 2003 Standard Edition Red Hat Enterprise Linux 4.0 (EM64T) Red Hat Enterprise Linux 4.0 SUSE Linux Enterprise Server 9 (EM64T) SUSE Linux Enterprise Server 9 Novell® NetWare® 6.5
Certifications de sécurité	UL/cUL, Nemko GS, CB, CCC
EMI (Class A)	FCC, CE, BSMI, CCC
Poids	16.8 kg (max)
Dimensions	43.2 (H) x 430 (W) x 654.4 (D) mm



## Caractéristiques Principales

- 1U rack mount
- One or two 64-bit Quad-Core or Dual-Core Intel® Xeon® Processor 5000 sequence: - Up to 3.73 GHz with 2x 2 MB L2 cache - Up to 3 GHz with 4 MB L2 cache - Up to 2.66 GHz with 2x 4 MB L2 cache
- 6 Channel integrated SATA controller
- Integrated dual-port Gigabit Ethernet

Modèle	Référence	Prix € HT	
<b>Acer Altos R520 Xeon 5110</b> Altos R520, Rack 1U, Xeon 5110 1.6GHZ/1066/4Mo, 1x1Go FBD 667, 6 canaux SATA intégrés (RAID logiciel 0,1,10), sans lecteur optique, 0Go, 2x LAN gigabit, sans Kit Rack, sans clavier, sans souris, EasyBuild 7.1, Garantie 3 ans sur site	TT.R52E0.001	EUR 1490.00	
<b>Acer Altos R520 Xeon 5310</b> Altos R520, Rack 1U, Xeon 5310 1.6GHZ/1066 MHz/8Mo, 2x1Go FBD 667, 6 canaux SATA intégrés (RAID logiciel 0,1,10), sans lecteur optique, 0Go, 2x LAN gigabit, sans Kit Rack, sans clavier, sans souris, EasyBuild 7.1, Garantie 3 ans sur site	TT.R52E0.010	EUR 2290.00	



# Altos Rack Optimized Server (Altos R series) Serveurs & Storage

Tarifs  
Acer du 1 Avril 2007



## Acer Altos R710

### Configuration Standard

Format	Rack/2U
Processeur	Jusqu'à 2 processeurs Intel® Xeon™ de 2.8 à 3.6 GHz ou plus Intel® HT technologie 800 MHz FSB Support de la technologie Intel® Extended Memory 64
Nombre de processeurs (Std/Max)	1 / 2
Cache (max)	1Mo L2
Mémoire (Std/Max)	jusqu'à 12Go en DDR2 400 6 emplacements DIMM Support de la technologie mirroring et sparing mémoire
Emplacements d'extension	jusqu'à 6 emplacements PCI 3 emplacements pleine hauteur TPCI-X 66/100MHz Emplacements ajoutables en option: - 1 emplacement PCI-X 66/100MHz et 2 PCI-X 133MHz ou 1 emplacement PCI-X 66/100MHz et 2 PCI Express 4x
Contrôleur de stockage	contrôleur SCSI intégré
Baies de stockage	5 baies pour disques 1" SCSI Hot-Swap Kit optionnel pour un 6ème disque SCSI en remplacement du lecteur optique
Stockage interne Max	876Go SCSI (6x146Go)
Contrôleur réseau	2 x Gigabit Ethernet
Alimentation (Std/Max)	1+1 700W Hot Swap
Composants Hot Swap	Disques dur Alimentations Ventilateurs
RAID support	Raid 5 en option par ajout de carte
Administration	Acer EasyBUILD™ Acer Server Manager (ASM) Acer Remote Management Card (option) Acer eBusiness Value Pack CA eTrust™ Antivirus v7.1 CA BrightStor® Backup Server
Floppy & DVD	Lecteur de disquettes 1.44Mo Slim (en option) DVD Slim
Refroidissement du boîtier	4 Ventilateurs Jusqu'à 8 ventilateurs hot-swap en option
Certifications	MS Windows 2000 Server MS Windows 2003 Server Novell Netware 6.5 Red Hat Linux 3.0 Enterprise Edition SCO Openserver 5.0.7 SCO Unixware 7.1.4
Certifications de sécurité	UL/cUL, Nemko GS, CB, CCC
EMI	EMC, FCC, CE, BSMI, CCC
Poids	25 Kg - poids variant fonction de la configuration
Dimensions	87.5 (H) x 430 (L) x 672 (P) mm
Sécurité	Altos EasyDiagnostics Capteur d'ouverture de boîtier Façade fermant à clé
Interface E/S	2 ports PS/2 1 port série 3 x USB (1 en façade) 2 ports Ethernet (RJ-45) 2 ports VGA ( 1 en façade )
Options et Accessoires	DDR2 400 registered ECC SDRAM DIMM modules :512 Mo, 1 ou 2 Go Disques 73, 146 Go (10000 ou 15000 tpm) U320 SCSI (80-pin) ASC/3S single-channel U320 SCSI ASC/3D dual-channel U320 SCSI ASRC/3S single-channel U320 RAID ASRC/3D dual-channel U320 RAID Acer Remote Management Card DVD-RW, DVD/CD-RW et CD-ROM Sauvegarde Acer AIT-2 50/130 Go SCSI Sauvegarde Acer DAT-72 36/72 Go SCSI Sauvegarde Acer DDS4 20/40 Go SCSI Altos rack mount kit



## Caractéristiques Principales

- Rack/2U
- Jusqu'à 2 processeurs Intel® Xeon™ de 2.8 à 3.6 GHz ou plus
- jusqu'à 12Go en DDR2 400
- 5 baies pour disques 1" SCSI Hot-Swap
- 2 x Gigabit Ethernet

Modèle	Référence	Prix € HT	
<b>Altos R710</b> Intel® Xeon® 3GHz 800MHz/1Mo, 2x512Mo DDRII 400, DVD, 0Go avec Cage disques Hot Plug, sans clavier	TT.R72E0.003	EUR 2399.00	✗
<b>Altos R710 Server</b> Altos R710 , Rack 2U, 1x Xeon 3.0GHZ/800/2Mo, 2x512Mo DDR2/400, DVD/CDRW slimline, 0Go avec Cage disques Hot Plug, 2x LAN Gigabit, Value Pack, sans lecteur de disquettes, sans clavier, garantie 3 ans sur site	TT.R72E0.020	EUR 2449.00	✗

# Altos Rack Optimized Server (Altos R series) Serveurs & Storage

Tarifs  
Acer du 1 Avril 2007



## Acer Altos R720

### Configuration Standard

Boîtier/Format	Rack optimized 2U
Processeur	One or two 64-bit Dual-Core Intel® Xeon® processor 5000 sequence: - Up to 3.73 GHz with 2x2 MB L2 cache - Up to 3 GHz with 4 MB L2 cache - Front-side bus: 1066/1333 MH Intel® EM64T Intel® Virtualization Technology Intel® Hyper-Threading™ Technology Enhanced Intel SpeedStep® Technology (EIST) support
Nombre de processeurs	1/2
Cache (Max)	Up to 3.73 GHz with 2x2 MB L2 cache Up to 3 GHz with 4 MB L2 cache
Mémoire(Std/Max)	Eight Fully Buffered DDR2 667 ECC registered DIMMs - Quad-channel memory bus - Memory mirroring - Memory sparing 1GB to 2 GB2 DIMMs for up to 16 GB of total system memory (when 4GB module will be available)
Emplacements d'extension	Two PCI riser cards supported Low-profile riser card: Two PCI Express® X8 slots Full-height riser card: - Two PCI Express® X8 slots (X4/X8 throughput) and one 64-bit/133 MHz PCI-X slot (default) - Three 64-bit/66, 100 or 133 MHz PCI-X slots (optional) - Three 64-bit/133 MHz PCI-X slots (optional)
Contrôleur de stockage	Integrated SAS RAID controller with RAID level 0, 1, 5, 10 and 50 supported
Baies de stockage	Up to six SAS/SATA HDDs (6th HDD tray upgrade kit optional) Slim-type 3.5" FDD (optional) Slim-type DVD Combo or DVD Writer drive (optional) SCSI or SATA tape drive (optional)
Stockage interne Max	3.0TB SATA (6 500GB SATA drives) 1.8TB SCSI (6 300GB SCSI drives)
Contrôleur réseau	Integrated dual-port gigabit Ethernet Intel® I/O Acceleration Technology
Alimentation (Std/Max)	750 W 1+1 hot-swap, redundant power supply 110/220 V (1/2)
Composants Hot Swap	Optional Hard Disk Drives Redundant Power Supply Hotswap Redundant Fans (5+1 Redundancy)
RAID Support	Integrated SAS RAID controller with RAID level 0, 1, 5, 10 and 50 supported
Administration	Acer Altos Easybuild Acer Altos Advanced Server Manager v7.1 Acer Altos Remote Management Card option kit
Floppy & CD	DVD reader and CDRW Combo Optional floppy
Refroidissement du boîtier	Up to six fans (three default), with hot-swap, 5+1 redundancy3
Certifications	Windows® Server 2003 Enterprise x64 Edition Windows® Server 2003 Enterprise Edition Windows® Server 2003 Standard x64 Edition Windows® Server 2003 Standard Edition Red Hat Enterprise Linux 4.0 (EM64T) Red Hat Enterprise Linux 4.0 SUSE Linux Enterprise Server 9 (EM64T) SUSE Linux Enterprise Server 9 Novell® NetWare® 6.5
Certifications de sécurité	UL/cUL, Nemko GS, CB, CCC
EMI	FCC, CE, BSMI, CCC
Poids	System weight will vary according to configuration 27.2 kg (max)
Dimensions	87.3 (H) x 430 (W) x 710 (D) mm
Sécurité	Chassis intrusion alert Altos EasyDiagnostics - External warning LED - Power diagnostic LED Lockable door
Interface E/S	Two PS/2 ports Two serial ports (DB9 and RJ-45) Three USB ports (one front-accessible) Two Ethernet (RJ-45) ports Two VGA ports (one front-accessible)



## Caractéristiques Principales

- Rack optimized 2U
- One or two 64-bit Dual-Core Intel® Xeon® processor 5000 sequence: - Up to 3.73 GHz with 2x2 MB L2 cache - Up to 3 GHz with 4 MB L2 cache - Front-side bus: 1066/1333 MH
- 1GB to 2 GB2 DIMMs for up to 16 GB of total system memory (when 4GB module will be available)
- Up to six SAS/SATA HDDs (6th HDD tray upgrade kit optional)
- Integrated dual-port gigabit Ethernet

Modèle	Référence	Prix € HT
<b>Altos R720 Xeon 5110</b> Altos R720, Rack 2U, Xeon 5110 1.6GHZ/1066/4Mo, 2x1Go FBD 667, ROMB + 128MB Cache, sans lecteur optique, 0Go, sans Kit Rack, sans clavier, sans souris, EasyBuild 7.1, Garantie 3 ans sur site	TT.R72D0.014	EUR 2090.00

# Altos Rack Optimized Server (Altos R series) Serveurs & Storage

Tarifs  
Acer du 1 Avril 2007



## Acer Altos R910

### Configuration Standard

Boîtier/Format	Rack optimized server, 4U
Processeur	Up to 4 Xeon MP processor Support for Dual Core Xeon MP family 7000 Front side bus 667 or 800 Mhz Intel® HT technology Supports Intel® Extended Memory 64 technology
Nombre de processeurs (Std/Max)	2 Single or Dual Core CPU installed, up to 4 CPU max
Cache	According to CPU model: 1x1MB, 2x1MB or 2x2MB
Chipset	Intel® E8501 Chipset
Mémoire	Up to 64GB of ECC DDR2 SDRAM Up to 16 DIMM slots Standard configuration includes one memory board for up to 4 DIMM. Support for up to 4 memory board (16 DIMM) in maximum configuration. Hot Swap memory Board Memory mirroring technology Memory RAID support, only available with 4 memory board installed.
Emplacements d'extension	1 Hot Plug x 8 PCI Express Slot 3 Hot Plug x 4 PCI Express Slot 1 Hot Plug PCI-X 64-bit, 133 MHz 2 PCI-X 64-bit, 100 MHz
Contrôleur de stockage	Dual U320 SCSI controller Optional embedded SCSI RAID 5 support Optional SAS RAID 5 support from Q4 2006
Baies de stockage	Slimline DVD 5 3.5" SCSI or SAS disks. SAS disk available in Q4 2006
Media bays	1 free 5.25" bay
Stockage interne Max	1.5TB SCSI/SAS (5 300GB SCSI/SAS drives)
Contrôleur réseau	Integrated Dual 10/100/1000 Ethernet
Alimentation	1470W (1+1) Redundant Switching Power Supply in standard configuration.
Composants Hot Swap	Hot pluggable PCI slots Hotswap Memory Hotswap redundant fans Redundant Power Supply Hard Disk Drives
Administration	Acer Altos Remote Management Card option kit Acer Altos Advanced Server Manager Acer Altos Easybuild Acer Altos Easydiagnostics
Floppy & CD	no 3.5" FDD DVD slimline standard
Refroidissement du boîtier	Two hot-swap system fan modules with 1+1 redundant fans for each
Certifications	SUSE Linux Enterprise Server 9.0 Novell Netware 6.5 RedHat Linux Enterprise Server 4.0 Windows 2003 Server x64 Windows 2003 Server
Certifications de sécurité	Nemko CB/GS, UL, BSMI, CCC
EMI	FCC, CE, BSMI, CCC
Poids	40 kg - System weight will vary according to configuration. The weight indicated is for a typical configuration
Dimensions	173 (H) x 447 (W) x 706 (D) mm
Interface E/S	5x USB connector (1 rear, 3 front) 2x Video port (1 front, 1 rear) 1x serial port 3x network ports RJ-45 (one for management module)



## Caractéristiques Principales

- Rack optimized server, 4U
- Up to 4 Xeon MP processor
- 2 Single or Dual Core CPU installed, up to 4 CPU max
- Up to 64GB of ECC DDR2 SDRAM
- Integrated Dual 10/100/1000 Ethernet

### Modèle

#### Altos R910 2xXeon MP 7120M

Altos R910, Rack 4U, 2x Xeon MP 7120M 3.0GHz/800/4Mo, 2x1Go DDR2/400, 1xMemory board, ROMB SAS RAID 5 avec 512MB cache, 0Go, DVD slimline, sans Kit Rack, sans clavier, sans souris, Garantie 3 ans sur site

### Référence

TT.R91E0.011

### Prix € HT

EUR 7900.00

# Altos Storage Array System (Altos S Series)

## Altos easyStore

### Configuration Standard

Processeur	Intel® 80219 IOP 600MHz
Vitesse Max	600 MHz
Mémoire	DDR-SDRAM 256MB
Systèmes d'exploitation supportés	Intel® 8MB NOR Flash
Capacité de stockage	Up to 2TB (4x SATA HDD)
Support disque dur	4 Serial ATA , SATA I / II , Intel® 31244
Niveaux RAID	RAID 0, 1, 5, 10, and JBOD
Partage de fichier	CIFS/SMB/NFS
Contrôleur réseau	Intel® i82541 Gigabit Ethernet
Bande passante	1Gb
USB 2.0 x2	FAT/FAT32 file format for flash Disk
Clients supportés par la sauvegarde	Windows 2000/XP/20003, UNIX, Mac 7.X and later, Linux
Client Backup	Yes
Client Recovery	Yes
No. of Client License	2 standard, up to 16 optional
Protocole réseau	FTP, CIFS/SMB, NTFS
Service réseau	DHCP Client/Server
Administration	Web GUI
Client Support Capabilities	Max. 64 Clients, Max. 16 Groups, Max. 32 Shared Folders
Shared Folder Access Control	user name or group level access authentication
Ventilateurs	1 (92 x 92 x 25 mm)
Température, fonctionnement ambiant	0 to 40 °C
Humidité, fonctionnement ambiant	10 to 90 percent
Dimensions	11.5 x 24 x 21 cm
Poids	4.5 kg
Panneau Avant	Power Button x 1, Power LED x 1, LAN Connection LED x 1, LAN Active LED x 1, RAID Status LED x 1, System Status LED x 1
Panneau Arrière	Reset Button x 1, Gigabit Ethernet (RJ45) Port x 1, USB 2.0 Port x 2, Power Socket x 1
Entrée	AC 115-230V @ 50-60 Hz
Sortie	220W
Conformité de sécurité	CE/FCC Class B



### Caractéristiques Principales

- Up to 2TB (4x SATA HDD)
- 4 Serial ATA , SATA I / II , Intel® 31244
- RAID 0, 1, 5, 10, and JBOD
- Windows 2000/XP/20003, UNIX, Mac 7.X and later, Linux

Modèle	Référence	Prix € HT	
<b>Altos easyStore 1To</b> Altos easyStore 1 To. NAS Box avec 4x 250Go SATA 2 HDD, Hot Swap. RAID 0,1,10,5 support, 256Mo cache, 1x LAN ports, 2x USB, 2x Client License DiskSafe Express Backup & Recovery. Garantie 3 ans retour atelier	ST.EASYS.1TB	EUR 899.00	↘
<b>Altos easyStore 2To</b> Altos easyStore 2 To. NAS Box avec 4x 500Go SATA 2 HDD, Hot Swap. RAID 0,1,10,5 support, 256MB cache, 1x LAN ports, 2x USB, 2x Client License DiskSafe Express Backup & Recovery. Garantie 3 ans retour atelier	ST.EASYS.2TB	EUR 1529.00	↘

# Altos Networked Storage Infrastructure

## Altos Tape Backup Automation

### Configuration Standard

Capacité maximale par cartouche	LTO2 - 200Go en standard, 400 Go en compressé
Taux de transfert	LTO2 - 24Mo/s en standard, 48Mo/s en compressé
Capacité totale	1600Go en standard, 3200Go en compressé (taux de compression généralement constaté 2:1)
Lecteur	Un lecteur LTO Ultrium-2 HH
Nombre d'emplacement	8
Médias supportés	LTO Ultrium-1, LTO Ultrium-2, Cassette de nettoyage LTO
Consommation électrique	100-127V AC ou 100-240V AC / 50-60Hz
Niveau sonore (au repos)	<55 dbA. Réponds aux critères de type "environnement silencieux".
Robotics and Drive	Ultra 160 LVD, 16 bit, 68pin, connecteur HD
Option	HVD-SCSI
Unité de Management distant	RJ45
MTBF	250,000 heures
Largeur	406 mm/16 pouces
Hauteur	84 mm/3.3 pouces
Profondeur	610 mm/24 pouces
Poids	10 Kg



### Caractéristiques Principales

- LTO2 - 200Go en standard, 400 Go en compressé
- LTO2 - 24Mo/s en standard, 48Mo/s en compressé
- 1600Go en standard, 3200Go en compressé (taux de compression généralement constaté 2:1)
- LTO Ultrium-1, LTO Ultrium-2, Cassette de nettoyage LTO

Modèle	Référence	Prix € HT	
<b>Altos LTO2 Tape Autoloader</b> Altos LTO-2 Tape Autoloader externe. 1x 200/400 LTO2 drive, 8 slots. Carte SCSI incluse.	ST.TPEAU.001	EUR 4290.00	↘

# Altos Rack Systems

## Altos Rack 1024

Configuration Standard	
OVERALL HEIGHT WITH PLINTH	1300mm
OVERALL HEIGHT WITHOUT PLINTH	1200mm
EQUIPMENT MOUNTING HEIGHT	1067mm
OVERALL DEPTH WITH PLINTH	1100mm
OVERALL DEPTH WITHOUT PLINTH	1000mm
EQUIPMENT MOUNTING DEPTH	740mm
FREE SPACE IN FRONT OF EQUIPMENT	90mm
FREE SPACE BEHIND EQUIPMENT	90mm
OVERALL WIDTH	600mm
FREE AIRFLOW THROUGH MESH DOORS	63%



Modèle	Référence	Prix € HT
<b>Altos Rack 1024 Basic</b> Altos 1024 Basic: 1x 24U Rack, 4x 19" Component Mounting Hole Extrusion, 2x Side Panel D1000, 2x Multifunctional Strut D1000, 2x Door with Lock (front & rear), 1x Top Cover with Cable Entry Installed with "BrushStrip", 1x Mobile Plinth D1100 with Cable Entry and Leveling Feet, 1x Complete Earthing set, 1x (50pcs) Cage Nut M5, 1x (50pcs) Oval Head Screw M5 with Washer, 1x (5pcs) Cable Routing Ring	SO.24U00.001	EUR 1780.00

## Altos Rack 1042

Configuration Standard	
OVERALL HEIGHT WITH PLINTH	2100mm
OVERALL HEIGHT WITHOUT PLINTH	2000mm
EQUIPMENT MOUNTING HEIGHT	1867mm
OVERALL DEPTH WITH PLINTH	1100mm
OVERALL DEPTH WITHOUT PLINTH	1000mm
EQUIPMENT MOUNTING DEPTH	740mm
FREE SPACE IN FRONT OF EQUIPMENT	90mm
FREE SPACE BEHIND EQUIPMENT	90mm
OVERALL WIDTH	600mm
FREE AIRFLOW THROUGH MESH DOORS	63%
LOAD RATING WITH PLINTH	300kg static
LOAD RATING WITHOUT PLINTH	600kg static
EQUIPMENT MOUNTS	19" cage nut mounts to IEC 297-3
IP RATING	IP20
TESTS	earthing to VDE 0100 P 540 vibration test to MIL-STD 810 E IP test to DIN 40 050 / IEC 529
BASIC FRAME MATERIAL	aluminium extrusion / casting
PANEL MATERIAL	Sheet steel, powder coated RAL 7021 dark grey



Modèle	Référence	Prix € HT
<b>Altos Rack 1042 Basic</b> Altos 1042 Basic: 1x 42U Rack, 4x 19" Component Mounting Hole Extrusion, 2x Side Panel D1000, 2x Multifunctional Strut D1000, 2x Door with Lock (front & rear), 1x Top Cover with Cable Entry Installed with "BrushStrip", 1x Mobile Plinth D1100 with Cable Entry and Leveling Feet, 1x Complete Earthing set, 1x (50pcs) Cage Nut M5, 1x (50pcs) Oval Head Screw M5 with Washer, 1x (5pcs) Cable Routing Ring	SO.42U00.001	EUR 1875.00



Part Number	Descriptif	PIU (€HT)	G320	G330	G520	G530	G540	G5350	G710	R510	R510 Mk2	R520	R710	R720	R910
<b>Systèmes d'exploitation</b>															
SO.OS5FR.OC2	Microsoft Windows 2003 Serveur R2 Français OEM - CD - 5 licences Client - Ne peut être vendu qu'avec un serveur ACER	640 €	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.OS5UK.OC2	Microsoft Windows 2003 Serveur R2 UK OEM - CD - 5 licences Client - Ne peut être vendu qu'avec un serveur ACER	640 €	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.OS5ML.CA2	5 USER CAL Windows® Server 2003 Products (5 User CAL Booklet, EN/FR/DE/IT/ES)	130 €	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.SBSFR.OC1	Microsoft Windows SBS 2003 Standard FR OEM, 1-2CPU, 5 licences Client - Ne peut être vendu qu'avec un serveur ACER <b>Dans la limite des stocks disponibles</b>	420 €	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.SBSFR.OC2	Microsoft Windows SBS 2003 Standard FR OEM RZ, 1-2CPU, 5 licences Client - Ne peut être vendu qu'avec un serveur ACER	420 €	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.SBSEN.OC2	Microsoft Windows SBS 2003 Standard UK OEM, 1-2CPU, 5 licences Client - Ne peut être vendu qu'avec un serveur ACER	420 €	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.SBSML.CA2	5 USER CAL SBS 2003 R2 (5 User CAL Booklet, EN/FR/DE/IT/ES)	410 €	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.SBPEN.OC2	Microsoft Windows SBS 2003 R2 Premium UK OEM - Ne peut être vendu qu'avec un serveur ACER	840 €	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.SBPFR.OC2	Microsoft Windows SBS 2003 R2 Premium FR OEM - Ne peut être vendu qu'avec un serveur ACER	840 €	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Clavier</b>															
NT.KUS03.067	Clavier noir USB Acer	19 €	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Processeurs</b>															
SO.R510H.001	Radiateur CPU additionnel pour R510	45 €								•	•				
SO.R520H.001	Radiateur CPU additionnel pour R520	35 €										•			
SO.G530H.001	Radiateur CPU additionnel pour G530	35 €				•									
SO.G540H.001	Radiateur CPU additionnel pour G540	45 €					•			•					
SO.R720H.001	Radiateur CPU additionnel pour R720	45 €												•	
SO.X7120.KT1	2x Xeon MP 7120M 3.0GHz, 800MHz GHz 4MB, R910 Upgrade kit	3 000 €													•
SO.IRWIN.30H	Xeon DP 3.0GHz, 2MB, 800MHz FSB, R-0 step, RoHs	350 €				•									
SO.IRWIN.32H	Xeon DP 3.2GHz, 2MB, 800MHz FSB, R-0 step, RoHs	450 €						•							
SO.IRWIN.34H	Xeon DP 3.4GHz, 2MB, 800MHz FSB, R-0 step, RoHs	560 €													
SO.IRWIN.38H	Xeon DP 3.8GHz, 2MB, 800MHz FSB, R-0 step, RoHs	1 090 €													
SO.X5110.C01	Xeon 5110 1.6G 2x2M 1066FSB CPU Upgrade	380 €						•							
SO.X5130.C01	Xeon 5130 2.0G 2x2M 1333FSB CPU Upgrade	540 €						•							
SO.X5310.C01	Xeon 5310 1.6GHz 8MB 1066FSB CPU Upgrade	540 €						•							
SO.OPEKT.246	AMD Opteron 246 2GHz Kit	270 €							•						
SO.OPEKT.270	AMD Opteron 270 DUAL CORE 2GHz Kit	390 €							•						
<b>Mémoires</b>															
SO.D5512.M30	512Mo DDR II 533 unbuffered ECC	72 €	•												
SO.D51GB.M30	1 Go DDR II 533 unbuffered ECC	134 €	•												
SO.D41GB.M10	1Go DDR 400MHz, ECC, Registered, S-rank	200 €													
SO.M2GBD.002	2 Go DDR 333 Mhz ECC Registered <b>Dans la limite des stocks disponibles</b>	790 €				•				•					
SO.D42GB.M10	2Go DDR 400MHz, ECC, Registered, D-rank	790 €													
SO.D4512.M20	512Mo DDR-2 400MHz, ECC, Registered, S-rank	107 €					•								
SO.D4100.M20	1Go DDR-2 400MHz, ECC, Registered, S-rank	185 €													
SO.D2400.020	2Go DDR-2 400MHz, ECC, Registered, S-rank	725 €													
SO.FB1GB.M01	1Go FBD DDR2 667, ECC, D-Rank (G540-R520-R720)	240 €						•							
SO.FB2GB.M01	2Go FBD DDR2 667, ECC, D-Rank (G540-R520-R720)	480 €						•							
SO.R9MBD.001	Memory board pour 4 DIMM DDR2-400 pour R910	450 €													•
<b>Lecteur de disquettes AA R710</b>															
SO.FLPR7.101	Lecteur de disquettes Slim pour AA R710	45 €								•	•				
SO.FLPR7.102	Kit de montage du lecteur de disquettes Slim pour AA R710	45 €								•	•				
<b>Lecteur de disquettes AA R720</b>															
SO.FLPR7.103	Lecteur de disquettes Slim pour AA R720. Inclus FDD et kit de montage dans un emplacement disque	50 €													•
<b>Backplane R510</b>															
SO.R51BP.S01	Backplane R510 SATA	160 €										•			
SO.R51BP.S02	Backplane R510 SCSI	200 €										•			
<b>Backplane SAS R520</b>															
SO.R52SA.001	R520 SAS upgrade kit. Contient SAS active midplane upgrade kit	190 €													•
<b>Lecteurs optiques</b>															
SO.DVDR1.601	Graveur de DVDRW 16x (noir)	80 €	•		•	•	•	•	•						
SO.DVDL01.001	Combo DVD/CDRW slimline	140 €											•		•
SO.DVDR1.602	DVDRW 8x supermulti slimline	160 €											•		•
<b>Cages Disques Fixes</b>															
SO.CAG04.C04	Cage fixe SCSI pour Acer Altos G520/G710 <b>Dans la limite des stocks disponibles</b>	65 €				•				•					
SO.G33SA.001	G330 SAS upgrade kit. Câbles et ventilateur additionnels pour l'installation de disques SAS (Contrôleur SAS non inclus)	59 €					•								
<b>Cages Disques Hot SWAP</b>															
SO.CAG04.C02	Cage Hotswap SCSI pour Acer Altos G520/G710 <b>Dans la limite des stocks disponibles</b>	140 €				•				•					
SO.CAG05.C06	Cage Hotswap SATA pour Acer Altos G53xx avec 4 caches	105 €					•								
SO.CAG05.C01	Cage Hotswap SCSI pour Acer Altos G53xx avec 4 caches	110 €					•								
SO.CAG05.C07	Cage Hotswap SAS/SATA pour Acer Altos G540 avec 4 caches	165 €						•							

Part Number	Descriptif	PIU (€HT)	G320	G330	G520	G530	G540	G5350	G710	R510	R510 Mk2	R520	R710	R720	R910
<b>Options Serveurs</b>															
Nouveauté SO.G33SA.002	G330 Hot Swap HDD upgrade kit. Carte de fond panier, ventilateur et câbles pour ajout de la fonction disques Hot Swap (Contrôleur non inclus)	119 €		•											
<b>Disques Durs</b>															
SO.HA080.G08	DD 80Go / 7200 TPM SATA II	80 €	•		•				•	•	•				
SO.HA250.G08	DD 250Go / 7200 TPM SATA II	170 €	•		•				•	•	•				
SO.HA500.G08	DD 500Go / 7200 TPM SATA II	400 €	•		•				•	•	•				
SO.07310.OS2	DD 73Go / 10K TPM / 68 Pins / U320 / interne <b>Dans la limite des stocks disponibles</b>	235 €	•		•										
SO.07315.1S1	DD 73Go / 15K TPM / 80 Pins / U320 <b>Dans la limite des stocks disponibles</b>	460 €			•				•	•			•		
SO.14615.1S1	DD 146Go / 15K TPM / 80 Pins / U320 <b>Dans la limite des stocks disponibles</b>	835 €			•				•	•			•		
SO.HA080.CS2	DD 80Go / 7200 TPM SATA II avec tiroir	89 €		•		•	•	•						•	
SO.HA080.CS3	DD 80Go / 7200 TPM SATA II avec tiroir	89 €		•		•	•	•						•	
SO.HA250.CS2	DD 250Go / 7200 TPM SATA II avec tiroir	170 €		•		•	•	•						•	
SO.HA250.CS3	DD 250Go / 7200 TPM SATA II avec tiroir	170 €		•		•	•	•						•	
SO.HA500.CS1	DD 500Go / 7200 TPM 16Mo SATA II avec tiroir	480 €		•		•	•	•						•	
SO.HA500.CS3	DD 500Go / 7200 TPM SATA II avec tiroir	480 €		•		•	•	•						•	
SO.HA750.CS3	DD 750Go / 7200 TPM SATA II avec tiroir	645 €		•		•	•	•						•	
SO.07310.CS2	DD 73Go / 10K TPM / 80 Pins / U320 avec tiroir	235 €				•	•	•	•	•	•		•		•
SO.14610.CS2	DD 146Go / 10K TPM / 80 Pins / U320 avec tiroir	325 €				•	•	•	•	•	•		•		•
SO.30010.CS2	DD 300Go / 10K TPM / 80 Pins / U320 avec tiroir	565 €				•	•	•	•	•	•		•		•
SO.03615.CS2	DD 36Go / 15K TPM / 80 Pins / U320 avec tiroir	215 €				•	•	•	•	•	•		•		•
SO.07315.CS2	DD 73Go / 15K TPM / 80 Pins / U320 avec tiroir	295 €				•	•	•	•	•	•		•		•
SO.14615.CS1	DD 146Go / 15K TPM / 80 Pins / U320 avec tiroir <b>Dans la limite des stocks disponibles</b>	505 €				•	•	•	•	•	•		•		•
SO.14615.CS2	DD 146Go / 15K TPM / 80 Pins / U320 avec tiroir	505 €				•	•	•	•	•	•		•		•
SO.HE036.G01	DD 36Go / 15K TPM SAS avec tiroir	215 €		•			•							•	•
SO.HE073.G01	DD 73Go / 15K TPM SAS avec tiroir	295 €		•			•							•	•
SO.HE146.G01	DD 146Go / 15K TPM SAS avec tiroir	505 €		•			•							•	•
SO.HE300.G01	DD 300Go / 15K TPM SAS avec tiroir	980 €		•			•							•	•
SO.HE036.G20	DD 36Go SAS 2,5" , 10k TPM, Hot Swap avec tiroir	215 €										•			
SO.HE073.G20	DD 73Go SAS 2,5" , 10k TPM, Hot Swap avec tiroir	250 €										•			
SO.HE146.G20	DD 146Go SAS 2,5" , 10k TPM, Hot Swap avec tiroir	380 €										•			
SO.HA080.G20	DD 80Go SATA 2,5" , 5.4k RPM, Hot Swap avec tiroir	130 €										•			
SO.HA160.G20	DD 160Go SATA 2,5" , 5.4k RPM, Hot Swap avec tiroir	240 €										•			
<b>Carte réseau</b>															
SO.LA01K.005	Carte reseau Intel Pro/1000M T Gigabit 1000Base T PCI-X 64bit/133Mhz, full and low height bracket	120 €	•		•	•		•	•	•	•		•	•	
<b>Contrôleur SAS</b>															
SO.SA000.A02	Carte contrôleur SAS, 4 ports. Support RAID 0,1,10. PCI-X 64 bit/133 MHz.	170 €		•											
<b>Contrôleur SCSI</b>															
SO.S3000.U05	Carte SCSI pour sauvegardes, U320-1CH, PCI-X 64bit/133MHz, Carte low profile card avec adaptateur full profile, Sans cables, Connecteurs Interne (68 PIN) et externe (VHDCI)	95 €	•	•		•					•	•	•	•	
SO.S3000.U02	Carte SCSI U320-2ch, 64bit,66/133MHz PCI-X 2/ PCI-X 1.0, 2 int 68p HD, 2 ext 68p VHDCI, sans cable (Support Raid 1)	220 €	•		•	•		•	•	•	•		•		
<b>Contrôleurs Raid</b>															
SO.R0000.A01	Carte RAID SATA 6 ports, LSI MegaRAID SATA 150-6 <b>Dans la limite des stocks disponibles</b>	290 €			•				•	•					
SO.R0008.A00	Carte RAID SATA II 8 ports, LSI MegaRAID SATA 300-8X	290 €	•		•	•		•	•	•	•		•		
SO.R1128.A00	Carte RAID SCSI 320-1CH 64BIT, 66MHZ PCI, 128Mo SDRAM sans BBU	290 €	•		•	•		•	•	•	•		•		
SO.CAS68.L25	Nappe U320 68pin SCSI, 1100mm avec 6 connecteurs et sans terminateur	45 €	•		•	•		•	•	•	•		•		
SO.R2128.A00	Carte Raid SCSI 320-2ch 64bit, 66MHz PCI 2.2, 128Mo SDRAM avec BBU	540 €	•		•	•		•	•	•	•		•		
SO.R4256.A00	Raid SCSI 320-4ch, 64bit,66/133MH PCI2.2/PCI-X 1.0, Battery Backup Module , 256Mo DDR	985 €			•	•		•	•	•	•				
SO.R7101.001	ROMB pour activation fonction RAID 5 sur Altos G710	105 €													
SO.R7101.002	Kit batterie et module mémoire 128Mo pour ROMB sur Altos G710	225 €							•						
SO.SAR52.A01	Altos Array R520 SATA Software RAID 5 enabling key (Support for Windows, Linux RedHat SuSE)	99 €										•			
SO.SAR52.A02	Altos Array R520 SAS RAID enabling key. Necessite SAS upgrade kit SO.R52SA.U01 et 256Mc cache SO.R7256.001	199 €										•			
SO.SA000.A00	Altos Array G540 contrôleur SAS, SAS 8 ports. Support RAID 0,1, Carte fille plus cables, n'occupie pas d'emplacements PCI	140 €					•								
SO.SA128.A00	Altos Array G540 SAS RAID 5 contrôleur, 0 port (Necessite la carte fille SO.SA000.A00), PCI-X 64-bit, 128Mo SDRAM Cache.	230 €					•								
SO.SABBU.A00	Altos Array Battery Backup Unit pour Contrôleur RAID SAS G540 SO.SA128.A00 et Contrôleur RAID SATA SO.R0008.A00	90 €	•		•	•		•	•	•					
SO.R9EKY.001	Altos Array SCSI RAID enabling key (iButton) R910	250 €													•
SO.R9BBU.001	Altos Array SCSI/SAS RAID BBU (w/o cache) R520, R720, R910	150 €										•		•	•
SO.R7256.001	Altos Array 256MB RAID Cache upgrade for R520, R720 SAS ROMB	115 €										•		•	
<b>Outils d'administration</b>															
SO.ARM05.008	Acer Remote Management Card 3 pour G540,R520,R720,R910. Carte PCI-X + Alimentation + VGA split cable	565 €					•					•		•	•
SO.ARM05.004	Acer Remote Management Card 2 modele Advanced avec BBU + Modem <b>Dans la limite des stocks disponibles</b>	590 €					•					•		•	•
SO.ARM0C.001	Universal ARMC cable 8pin to 20pin	35 €			•	•		•	•	•	•		•		
SO.EPAN1.001	1.5" E-Panel (Empowering Panel for Server), USB cable, Power Cable	150 €							•						
SO.VLU09.001	Acer value pack - Logiciels et rust Antivirus v.11 et Brighstor AKU serve backup for Laptop et Desktops r11	35 €			•	•		•	•	•	•		•		
SO.BMCG5.002	Acer Management module pour G540 (BMC module)	85 €					•								
SO.BMCG5.001	G5350 BMC module	105 €						•							

Part Number	Descriptif	PIU (€HT)	G320	G330	G520	G530	G540	G5350	G710	R510	R510 Mk2	R520	R710	R720	R910
<b>Options Serveurs</b>															
<b>Armoires Rack</b>															
SO.24U00.001	Armoire Rack ACER ALTOS 19" 24U 600(L)x1000(P), Porte grillagée, modèle Standard	1 430 €			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.42U00.001	Armoire Rack ACER ALTOS 19" 42U 600(L)x1000(P), Porte grillagée, modèle Standard	1 595 €			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Options pour Armoires Rack</b>															
ACER ALTOS RACK MANAGEMENT KIT: RMS+PANEL, DOOR-TEMPERATURE-HUMIDITY SENSORS															
SO.MGMTK.001		1 290 €			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.CAMGT.001	Cable Management pack basic	80 €			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.CAMGT.002	Cable Management pack plus FC	95 €			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.F0000.002	FAN MOUNTING SET WITH THERMOSTAT	240 €			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.BL21U.001	1U+2U+3U+6U+9U Blanking panel	95 €			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.DI009.001	DI-STRIP PROTECTOR FI 9	249 €			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.ROLCD.004	ALTOS LCD CONSOLE, 17" LCD DISPLAY + KEYBOARD US + Mouse Pad, 1U	1 390 €			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.TFTKV.004	Tiroir 1U, 17" TFT/Keyboard/Mousepad US English + KVM Switch 16 Port	1 990 €			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SO.KVMIM.002	RICC Module pour KVM 16 port - 1 RICC nécessaire par serveur	90 €			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Kits Rack</b>															
SO.G52RM.001	Rack Mount Kit AAG710	115 €							•						
SO.RKG54.K01	G540 Rackmount Rail Kit 5U	190 €					•								
SO.G53RM.001	Rack Mount Kit + Plateau AAG53xx	290 €				•		•							
SO.R0703.006	Rails Téléscopiques AAR710	69 €											•		
SO.R0703.007	Bras passe cables AA R510 - AAR710	59 €								•	•		•		
SO.RKR91.K01	R520, R720, R910 Rack Rail Kit	69 €											•	•	•
SO.RKR91.K02	R520, R720, R910 Bras passe cables	59 €											•	•	•
<b>Alimentations HOTPLUG</b>															
SO.G5305.001	610W SPS / AA G53xx AA G540	165 €				•	•	•							
SO.R7103.001	700W SPS / AA R710	250 €											•		
SO.PSR52.001	650W SPS / AA R520	250 €											•		
SO.PSR72.001	750W SPS / AA R720	170 €												•	
<b>Sauvegardes</b>															
SO.BIAIT.003	Sauvegarde AIT-1 Turbo Drive, 40/104Go, 5.25", interne, interface IDE UDMA100, noir, logo Acer câbles, sans cassette	490 €	•		•	•		•							
SO.BAAIT.007	Sauvegarde AIT-1 Turbo Drive, 40/104Go, SATA, 3.5"/5.25", interne, Cable SATA, noir, logo Acer sans cassette	490 €	•	•		•	•							•	
SO.BAAIT.B07	Sauvegarde AIT-1 Turbo Drive, 40/104Go, SATA, 3.5"/5.25", interne, Cable SATA, noir, logo Acer 5 x cassettes 40Go, 1x cassette nettoyage, Logiciel de sauvegarde CA (Arcserve OEM 11,5 pour Windows/Linux/Netware; Arcserve Desktop/Laptop version 11.1 - 3 utilisateurs pour Windows/Linux/Netware)	590 €	•	•		•	•							•	
SO.BSAIT.004	Sauvegarde AIT-2 Turbo Drive 80/206Go, 5.25", interne, interface U160 SCSI 68pin, noir, logo Acer, câbles, sans cassette	810 €			•	•	•	•	•				•	•	•
SO.BAAIT.008	Sauvegarde AIT-2 Turbo Drive 80/206Go, 3.5"/5.25", interne, interface SATA, noir, logo Acer câble SATA, sans cassette	690 €	•	•		•	•							•	
SO.BAAIT.B08	Sauvegarde AIT-2 Turbo Drive 80/206Go, 3.5"/5.25", interne, interface SATA, noir, logo Acer câble SATA, sans cassette, 5 x cassettes 80Go, 1xcassette nettoyage, Logiciel de sauvegarde CA (Arcserve OEM 11,5 pour Windows/Linux/Netware; Arcserve Desktop/Laptop version 11.1 - 3 utilisateurs pour Windows/Linux/Netware)	890 €	•	•		•	•							•	
SO.BSDS5.002	DAT72 36/72Go 68pins interne 5,25" demi hauteur (avec cables, Noir)	399 €		•	•	•	•	•	•	•			•	•	
SO.BSLTO.005	Sauvegarde LTO-2 200/400, U160 SCSI LVD 68pin, 5.25", interne, demi hauteur, logo Acer, avec cables, noir	1 200 €			•	•	•	•	•	•					
SO.BSLTO.006	Sauvegarde LTO-3 400/800, U320 SCSI LVD 68pin, interne, pleine hauteur, logo Acer, avec cables, noir	2 935 €			•	•	•	•	•	•					
ST.TPEAU.001	Autoloader Altos LTO-2 HH 19" rackmount 1 drive 8 slots	4 290 €	•		•	•	•	•	•	•					
SO.R0703.009	Kit pour installation d'une sauvegarde sur AA R710	69 €											•	•	
SO.R0703.010	Kit pour installation d'une sauvegarde SAS/SATA sur AA R720	69 €												•	
SO.03603.001	Cassettes DAT72 36Go (5 pcs)	89 €	•		•	•		•							
SO.04003.001	Cassettes AIT1-Turbo 40Go sans fonction MIC (5 pcs)	115 €	•	•	•	•		•							
SO.08003.001	Cassettes AIT2-Turbo 80Go sans fonction MIC (5 pcs)	205 €		•	•	•	•	•	•	•			•	•	
SO.05003.002	Cassettes AIT2-Turbo 50Go avec fonction MIC (WORM) (5 pcs)	295 €		•	•	•	•	•	•	•			•	•	
SO.20003.001	Cassettes LTO-2 200Go avec fonction MIC (5 pcs)	260 €			•	•	•	•	•	•					
SO.40003.001	Cassettes LTO-3 400Go avec fonction MIC (5 pcs)	570 €			•	•	•	•	•	•					
SO.CLN03.012	Cassettes de nettoyage DAT (5 pcs)	40 €		•	•	•	•	•	•	•					
SO.CLN03.011	Cassettes de nettoyage AIT (5 pcs)	135 €		•	•	•	•	•	•	•					
SO.CLN03.013	Cassettes de nettoyage LTO (5 pcs)	390 €			•	•	•	•	•	•					
SO.1550B.001	Logiciel de sauvegarde Tapeware v7.0 XE pour sauvegardes Acer seulement	75 €	•		•	•	•	•	•				•	•	
ST.EASYS.BAC	1 x License client pour logiciel de sauvegarde Altos easyStore DiskSafe Express. easyStor incluant 2 licences client en standard, jusqu'à 16 licences client par appareil.	69 €													

La société ACER computer France SAS se réservant le droit de modifier les tarifs et caractéristiques de ses produits sans préavis.