

Bureaux électriques réglables en hauteur ConSet



Bureaux électriques réglables

501-7

501-7

Classique

En tant que spécialistes des bureaux électriques mono-colonne, nous sommes particulièrement fiers de cette gamme.

Le 501-7 est un petit bureau d'ordinateur aux multiples usages, avec un tarif parmi les plus bas du marché.

Les roulettes intégrées permettent l'utilisation soit en poste individuel ou pour une configuration de travail en groupe.

Il peut également être fixé au mur.

La charge maxi autorisée est de 50 kg et laisse la possibilité de lui ajouter une grande variété de plateaux.

Bureaux électriques réglables

501-7



Bureaux électriques réglables

501-11



501-11

Classique

Le 501-11 n'est rien d'autre qu'un chef d'oeuvre mécanique. Le châssis est un véritable poste d'atelier et le moteur Bosch garantit une grande fiabilité. Le voile de fonds particulier et stylé apporte une touche personnalisée. Muni d'un passe-câble double, sa charge maxi est de 150 kg et en fait l'un de nos produits les plus performants.

Bureaux électriques réglables

501-11



Bureaux électriques réglables

501-17



Bureaux électriques réglables

501-17



501-17

Un bureau moderne

Simplicité et légèreté définissent ce châssis, avec une charge maxi de 80 kg. Des roulettes facilitent la mobilité lors du nettoyage des salles et pour le réglage des câbles. Le passe-câbles est un plus.

Bureaux électriques réglables

501-19



501-19

Gamme solid line: 3 modèles sont proposés

Le 501-19 Basic, est très robuste. Sa structure symétrique permet un accès de chaque côté. En lui ajoutant des roulettes blocables et une batterie rechargeable, il vous permettra une mobilité complète sans câble. Existe également avec un pied en V ou Demi-lune. Coloris disponibles: gris ou noir. Le 501-19 Basic est parfait pour un travail en postes groupés. Le 501-19 Design, offre un style unique avec sa base en demi-lune.

Bureaux électriques réglables

501-19



Bureaux électriques réglables

501-23



Bureaux électriques réglables **501-23**



501-23

Solidité et style

Le 501-23 est un piétement très solide. Sa largeur adaptable de 136 à 200 cm permet l'adaptation de nombreuses tailles de plateaux. Sa structure symétrique est idéale pour une utilisation en table de réunion, et offre une grande surface de travail. Une 3ème colonne en option, permet d'agrandir encore sa largeur ou d'obtenir une structure en L. Charge maxi: 175 kg.

Bureaux électriques réglables

501-25



Bureaux électriques réglables **501-25**



501-25

Stabilité et fonctionnalité

Le 501-25 est un châssis stable et fonctionnel. Il couvre tous les besoins de base et offre une rigidité exceptionnelle au meilleur coût. Sa largeur réduite de 133 cm le rend idéal pour des stations de travail de petites et moyennes tailles. Chaque série permet de s'adapter aux différents standards internationaux en matière de hauteurs variables, et répond ainsi au besoin de chaque utilisateur, petit ou grand. Sa charge maxi est de 80 kg avec une hauteur mini-maxi de 55 à 120 cm.

Bureaux électriques réglables

501-33



Bureaux électriques réglables **501-33**



501-33

Polyvalence et élégance

Un bureau élégant avec un châssis télescopique ouvert. Les colonnes angulaires lui donnent un côté moderne, ce qui lui permet de s'adapter à tous les environnements de travail. Il est disponible en 3 coloris. Très facile à monter!

Bureaux électriques réglables

501-43



Bureaux électriques réglables

501-43



501-43

Gamme Square Line – Simplicité et modernité

Le 501-43 est un piétement disponible en 2 ou 3 colonnes, avec une structure télescopique à 2 sections. Il se distingue par ses colonnes angulaires et son pied fin en L. Il est disponible en 3 coloris et s'adapte à tous les environnements de travail. Avec un retour, vous obtenez un espace de travail très confortable. Sa rapidité de montage en fait un atout majeur. Sa charge maxi est de 100 kg avec une hauteur mini-maxi de 65-125 cm.

Bureaux électriques réglables

501-49



501-49

Gamme Circle Line

Le 501-49 est un piétement aux colonnes arrondies, qui s'adapte lui aussi à des environnements de travail différents. Les colonnes sont munies d'un mécanisme télescopique à 2 sections.

Bureaux électriques réglables

501-49



Bureaux électriques réglables

501-88

501-88

Fonctionnalité et modernité

La structure du 501-88 convient parfaitement aux grands espaces. Sa structure en face-à-face permet de séparer facilement les bureaux par un panneau.

Grâce au passe-câbles, peu de fils en apparence.

Le 501-88 est un piétement solide et répond à de nombreuses applications.

Bureaux électriques réglables

501-88

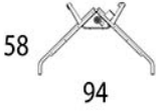


Bureaux électriques réglables

Châssis

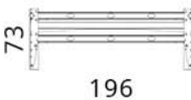
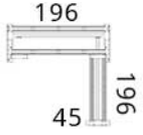
501-7 - Spécifications techniques

Page 2-3

Photo du produit * = produit en situation	Dessin coté * = produit en situation	Réf. article	Finition	Hauteur bureau min/max (cm) incl. plateau	Vitesse maxi (mm/sec.)	Charge maxi (kg)	Prix (€)
		501-7 7S 501-7 7B *	Argent Noir	68-120	25	50	283 283
		501-7 7SW 501-7 7BW *	Argent Noir	68-120	25	50	369 369

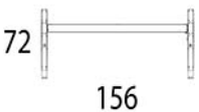
501-11 - Spécifications techniques

Page 4-5

Photo du produit * = produit en situation	Dessin coté * = produit en situation	Réf. article	Finition	Hauteur bureau min/max (cm) incl. plateau	Vitesse maxi (mm/sec.)	Charge maxi (kg)	Prix (€)
		501-11 1S116 501-11 1S156 501-11 1S196 501-11 1B116 501-11 1B156 501-11 1B196 *	Argent Argent Argent Noir Noir Noir	65-122	28	150	642 653 674 642 653 674
		501-11 1S138H 501-11 1B138H *	Argent Noir	65-122	28	80	693 693
		501-11 1S156-156A 501-11 1S196-156A 501-11 1S196-196A 501-11 1B156-156A 501-11 1B196-156A 501-11 1B196-196A *	Argent Argent Argent Noir Noir Noir	65-122	28	125	920 929 938 920 929 938

501-17 - Spécifications techniques

Page 6-7

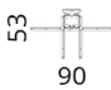
Photo du produit * = produit en situation	Dessin coté * = produit en situation	Réf. article	Finition	Hauteur bureau min/max (cm) incl. plateau	Vitesse maxi (mm/sec.)	Charge maxi (kg)	Prix (€)
		501-17 7S096 501-17 7S156 *	Argent Argent	68-120	25	70	412 427

Bureaux électriques réglables

Châssis

501-19 - Spécifications techniques

Page 8-9

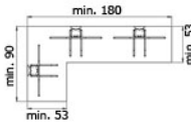
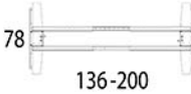
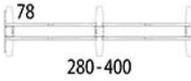
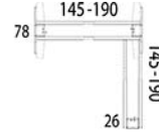
Photo du produit * = produit en situation	Dessin coté * = produit en situation	Réf. article	Finition	Hauteur bureau min/max (cm) incl. plateau	Vitesse maxi (mm/sec.)	Charge maxi (kg)	Prix (€)
		501-19 7SW 501-19 7BW *	Argent Noir	68-120	28	80	411 411
		501-19 7S060 501-19 7B060 *	Argent Noir	68-120	28	80	519 519
		501-19 7S095 501-19 7B095 *	Argent Noir	68-120	28	80	519 519
		501-19 7S120 501-19 7B120 *	Argent Noir	68-120	28	80	519 519

Bureaux électriques réglables

Châssis

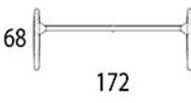
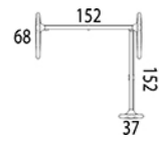
501-23 - Spécifications techniques

Page 10-11

Photo du produit * = produit en situation	Dessin coté * = produit en situation	Réf. article	Finition	Hauteur bureau min/max (cm) incl. plateau	Vitesse maxi (mm/sec.)	Charge maxi (kg)	Prix (€)
		501-23 7SW2 501-23 7SW3 501-23 7BW2 501-23 7BW3 *	Argent Argent Noir Noir	68-120	22	175	802 1162 802 1162
		501-23 7S200 *	Argent	68-120	22	175	913
		501-23 7S400K *	Argent	68-120	22	175	1401
		501-23 7S190-190A *	Argent	68-120	22	175	1338

501-25 - Spécifications techniques

Page 12-13

Photo du produit * = produit en situation	Dessin coté * = produit en situation	Réf. article	Finition	Hauteur bureau min/max (cm) incl. plateau	Vitesse maxi (mm/sec.)	Charge maxi (kg)	Prix (€)
		501-25 7S084 501-25 7S133 501-25 7S152 501-25 7S172 *	Argent Argent Argent Argent	68-118	25	70	421 436 439 443
		501-25 7S152-152A *	Argent	68-118	25	60	655

Bureaux électriques réglables

Châssis

501-33 - Spécifications techniques

Page 14-15

Photo du produit * = produit en situation	Dessin coté * = produit en situation	Réf. article	Finition	Hauteur bureau min/max (cm) incl. plateau	Vitesse maxi (mm/sec.)	Charge maxi (kg)	Prix (€)
		501-33 7W092	Blanc	68-118	25	80	380
		501-33 7W112	Blanc				382
		501-33 7W129	Blanc				396
		501-33 7W152	Blanc				398
		501-33 7W172	Blanc				402
		501-33 7S092	Argent				380
		501-33 7S112	Argent				382
		501-33 7S129	Argent				396
		501-33 7S152	Argent				398
		501-33 7S172	Argent				402
		501-33 7B092	Noir				380
		501-33 7B112	Noir				382
		501-33 7B129	Noir				396
		501-33 7B152	Noir				398
		501-33 7B172 *	Noir				402
		501-33 7W112-152	Blanc	68-118	25	80	428
		501-33 7S112-152	Argent				428
		501-33 7B112-152 *	Noir				428

501-43 - Spécifications techniques

Page 16-17

Photo du produit * = produit en situation	Dessin coté * = produit en situation	Réf. article	Finition	Hauteur bureau min/max (cm) incl. plateau	Vitesse maxi (mm/sec.)	Charge maxi (kg)	Prix (€)
		501-43 7W092	Blanc	65-125	32	100	421
		501-43 7W112	Blanc				423
		501-43 7W129	Blanc				437
		501-43 7W152	Blanc				439
		501-43 7W172	Blanc				443
		501-43 7S092	Argent				421
		501-43 7S112	Argent				423
		501-43 7S129	Argent				437
		501-43 7S152	Argent				439
		501-43 7S172	Argent				443
		501-43 7B092	Noir				421
		501-43 7B112	Noir				423
		501-43 7B129	Noir				437
		501-43 7B152	Noir				439
		501-43 7B172 *	Noir				443
		501-43 7W112-152	Blanc	65-125	32	100	469
		501-43 7S112-152	Argent				469
		501-43 7B112-152 *	Noir				469
		501-43 7W172-172A	Blanc	65-125	32	90	695
		501-43 7S172-172A	Argent				695
		501-43 7B172-172A *	Noir				695

Bureaux électriques réglables

Châssis

501-49 - Spécifications techniques

Page 18-19

Photo du produit * = produit en situation	Dessin coté * = produit en situation	Réf. article	Finition	Hauteur bureau min/max (cm) incl. plateau	Vitesse maxi (mm/sec.)	Charge maxi (kg)	Prix (€)	
		501-49 7W092	Blanc	65-125	32	100	464	
		501-49 7W112	Blanc					466
		501-49 7W129	Blanc					480
		501-49 7W152	Blanc					482
		501-49 7W172	Blanc					486
		501-49 7S092	Argent					464
		501-49 7S112	Argent					466
		501-49 7S129	Argent					480
		501-49 7S152	Argent					482
		501-49 7S172	Argent					486
		501-49 7B092	Noir					464
		501-49 7B112	Noir					466
		501-49 7B129	Noir					480
		501-49 7B152	Noir					482
		501-49 7B172 *	Noir					486
		501-49 7W112-152	Blanc	65-125	32	100	512	
		501-49 7S112-152	Argent					512
		501-49 7B112-152 *	Noir					512

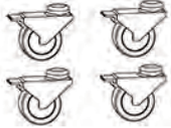
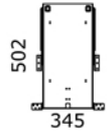
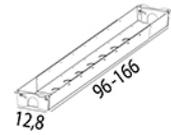
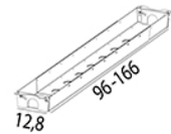
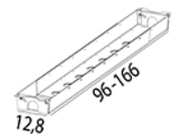
501-88 - Spécifications techniques

Page 20-21

Photo du produit * = produit en situation	Dessin coté * = produit en situation	Réf. article	Finition	Hauteur bureau min/max (cm) incl. plateau	Vitesse maxi (mm/sec.)	Charge maxi (kg)	Prix (€)	
		501-88 7W092	Blanc	65-125	32	100	826	
		501-88 7W112	Blanc					830
		501-88 7W129	Blanc					858
		501-88 7W152	Blanc					862
		501-88 7W172	Blanc					870
		501-88 7S092	Argent					826
		501-88 7S112	Argent					830
		501-88 7S129	Argent					858
		501-88 7S152	Argent					862
		501-88 7S172	Argent					870
		501-88 7B092	Noir					826
		501-88 7B112	Noir					830
		501-88 7B129	Noir					858
		501-88 7B152	Noir					862
		501-88 7B172 *	Noir					870
		501-88 7W112-152	Blanc	65-125	32	100	922	
		501-88 7S112-152	Argent					922
		501-88 7B112-152 *	Noir					922

Bureaux électriques réglables

Accessoires

Photo du produit	Dessin coté		Réf. article	Prix
		Control panel - programmable	139250	64
		Castor set, 501-19	501-19 HXXX	25
	 502 345	501-19 Tilt device - whole top tilt	501-19 V-HEL	85
	 12,8 96-166	Universal cable-tray, Black	501-XX CB096-166	28
	 12,8 96-166	Universal cable-tray, Silver	501-XX CS096-166	28
	 12,8 96-166	Universal cable-tray, White	501-XX CW096-166	28
		Battery pack, 24VDC/1,7AH	BAT-24-1,7	157

Bureaux électriques réglables

Informations générales

UN MOTEUR QUI REMPLIT TOUTES LES FONCTIONS

Pour beaucoup d'employés de bureau, rester assis pendant une longue période fait partie de leur quotidien. Lorsque nous restons assis devant un ordinateur, chaque jour, pendant plusieurs heures, le risque de nuire à notre santé au cours des années augmente et cela joue sur notre énergie, sur notre dynamisme. Un bureau électrique ConSet, réglable en hauteur, vous permet, en appuyant simplement sur un bouton, d'alterner régulièrement entre la position assise et la position debout, dès que vous en ressentez le besoin. La technologie dans et autour du moteur assure un confort dans le déplacement du plateau ainsi que sa parfaite horizontalité.

Avec les produits ConSet, un bureau équipé d'un moteur vous donnera toute satisfaction:

- Fiabilité,
- Produit de très bonne qualité,
- Grande capacité de levage,
- Grande résistance
- Tarifs compétitifs

SOLIDITE et STABILITE

La stabilité veut dire beaucoup de choses lorsque vous choisissez un bureau. Chaque modèle de bureau électrique ConSet est fabriqué à partir de matériaux de qualité, et répond aux exigences des autorités européennes et danoises, chargées de l'environnement. Ceci vous garantit un bureau stable et résistant dans la durée – ainsi que le bien-être de vos employés. Contrairement à la plupart des bureaux qui ont deux moteurs, un piétement ConSet supporte une charge répartie inégalement. Cela signifie que vous pouvez mettre vos équipements où vous voulez sur votre bureau. La charge maximum autorisée indiquée pour chaque produit ConSet doit simplement être respectée.

ENVIRONNEMENT

Chez ConSet, nous pensons qu'il est important de minimiser les impacts environnementaux. Nous souhaitons assumer notre responsabilité pour garantir que nos produits respectent l'environnement.

Nous le faisons de différentes manières:

- Tous les composants électroniques répondent aux normes RoHS visant à réduire les substances dangereuses présentes dans l'électronique, ce qui minimise ainsi l'impact sur l'environnement.
- Nos produits en bois ont le label FSC, ce qui garantit que vous pouvez acheter nos plateaux et autres produits en bois en votre âme et conscience. La norme FSC interdit la conversion des forêts ou de tout autre habitat naturel.
- Par l'intermédiaire de Elretur (association danoise), nous nous assurons que les déchets électroniques sont gérés écologiquement en vertu de la directive WEEE (Tous les produits ConSet couverts par la directive WEEE sont signalés par le symbole Elretur).

MARQUAGE CE ET VALIDATION DES PRODUITS

Tous les bureaux électriques à hauteur réglable comportent le marquage CE, en collaboration avec l'Institut Technologique du Danemark. Ce marquage est exigé pour les bureaux électriques à hauteur réglable, et il vous permet d'être sûr que le fabricant a bien pris en compte tous les aspects liés aux risques pour la sécurité. Toutes nos unités d'alimentation électrique sont certifiées par GS Mark (symbole de sécurité attribué par un organisme allemand). Tous les produits de ConSet répondent aux conditions requises dans les catégories ci-après. Exigences dimensionnelles.

EN 527-1/2/3: Dimensions/Conditions de sécurité mécanique/Méthodes de contrôle pour évaluer la stabilité et la résistance mécanique de la structure.

DS/EN 12720-21-22: Mobilier – Evaluation de la résistance aux liquides froids, à la chaleur sèche et humide.

CONSET EST UNE SOCIÉTÉ DANOISE

ConSet a été fondée en 2000, avec une philosophie, celle de rendre l'ergonomie accessible à tous. Nous sommes partis de l'idée de développer et fabriquer des bureaux électriques réglables en hauteur de très bonne qualité et de les rendre accessibles à tous grâce à des prix raisonnables, afin que d'avantage de personnes puissent faire l'expérience des bureaux électriques, et par conséquent, en apprécier les bénéfices (travail assis/debout). Conset a bien réussi, et dispose de présent d'un réseau de distribution et de filiales à travers le monde.



Châssis

Noir (RAL 9004)

Argent (RAL 9006)

Blanc (RAL 9016)





CONFORT'TABLES SAS
2 Allée des bruyères
f-25000, Besançon

Tel: +33 (0)6 01 98 18 44
Fix: +33 (0)3 81 50 37 63

www.conforttables.fr

ConSet

350430.0 | (c) ConSet AS | Nous nous réservons le droit de réaliser des modifications à tout moment, sans préavis. Nous n'acceptons aucune responsabilité en ce qui concerne les erreurs ou omissions.