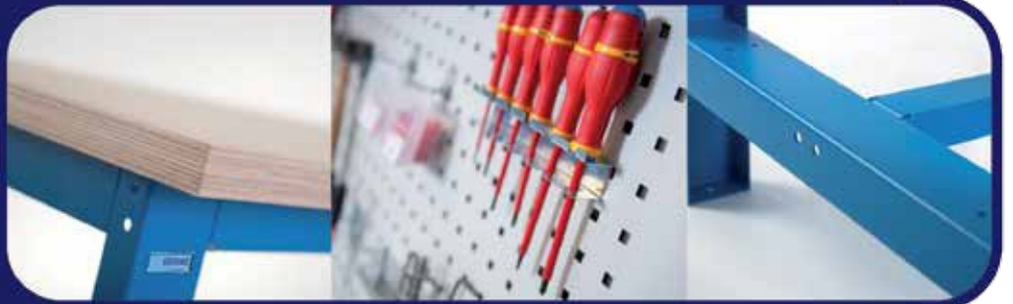




SOFAME

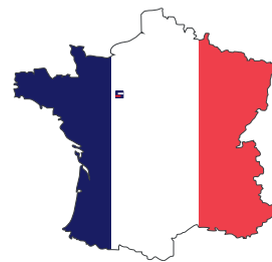
L'expert du mobilier industriel



CATALOGUE GÉNÉRAL

■ Établis ■ Dessertes mobiles ■ Rangements
■ Informatique / Réunion / Affichage ■ Sièges

PRÉSENTATION SOFAME



SOFAME À VOTRE SERVICE

30 ans après sa création, SOFAME s'est affirmé aujourd'hui comme l'un des principaux acteurs français dans l'aménagement des espaces industriels.

Le savoir-faire et la réputation de SOFAME se sont construits sur les points forts que sont : la qualité et la performance des produits et des services proposés, la certification des produits et des processus de management, le délai rapide de livraison des produits standards et la capacité de proposer des solutions sur mesure.

Dans sa recherche d'amélioration permanente, SOFAME vous présente ce nouveau catalogue dont l'objectif majeur est de vous aider à mieux comprendre l'offre produit de SOFAME en proposant des produits complets afin de faciliter votre choix.

L'accent est mis sur la mise en situation des produits pour vous permettre d'imaginer les solutions proposées dans votre propre site d'exploitation.

Vous noterez la capacité de SOFAME de vous proposer un large choix de coloris de finitions pour vous permettre de créer un environnement de travail le plus agréable possible pour vos équipes.

L'offre décrite dans ce catalogue est notre offre standard. Nos mobiliers peuvent être adaptés en fonction de vos contraintes et de vos souhaits. Nous pouvons aussi vous proposer des produits créés spécialement pour vous en sur mesure.

Particulièrement confiant dans la qualité des fabrications SOFAME nous portons avec cette nouvelle édition du catalogue la garantie sur les produits à 5 ans à l'exception des mécanismes et revêtement de sièges qui est de 2 ans. Nos responsables technico-commerciaux proches de chez vous sont à votre disposition pour vous expliquer notre offre et étudier avec vous leur utilisation et leur adaptation éventuelle.

Notre Bureau d'Etudes, notre service commercial sédentaire et l'ensemble de notre personnel de production et logistique sauront, grâce à leur expérience, leur polyvalence, leur flexibilité, leur réactivité et leur professionnalisme vous apporter des solutions d'aménagement optimisées en termes d'efficacité.

Chacun au sein de l'entreprise est impliqué dans la recherche de votre satisfaction. Nous vous invitons à parcourir ce catalogue, et au-delà, pour trouver les solutions qui vous conviennent.

Excellente visite à vous.



SOMMAIRE

■	Présentation entreprise.....	p.2
■	Applications métiers.....	p.10
■	Établis et postes de travail	p.22
■	Dessertes mobiles.....	p.88
■	Rangements.....	p.98
■	Informatique / Réunion / Affichage	p.116
■	Sièges.....	p.124
■	Composants d'établis.....	p.134
■	Conditions générales de ventes	p.140
■	Index	p.142

HISTORIQUE SOFAME

SOFAME a été créée en 1986,

par le rachat des actifs d'une entreprise qui opérait dans l'industrie textile la SOciété des FABrications MElot. 26 salariés investissent dans le projet de création. Parmi les actifs figurent le site de production actuel situé à Sargé-Lès-le Mans en Sarthe qui devient le siège social de l'entreprise. À cette date la surface couverte représente 2 000 m².

La société prend le nom de SOFAME 86 qui fait référence à l'activité passée et à l'année de création. Elle poursuit initialement son activité en fournissant des bâtis de machines à coudre pour l'industrie textile, mais diversifie en parallèle le portefeuille de produits en créant des gammes de mobiliers industriels. L'offre existante de sièges ergonomiques est maintenue et développée. La diversification prend rapidement le pas sur l'activité historique.



Menée par un leader charismatique, Jean COUDURIER, SOFAME 86 connaît rapidement le succès et se développe rapidement au cours des années 90.

Elle propose une gamme de postes de travail et de sièges dont la qualité fait la réputation de l'entreprise. Des entreprises industrielles, les catalogues de vente par correspondance et les distributeurs spécialisés font rapidement confiance à la jeune entreprise.

EN 1988,

SOFAME 86 prend le contrôle de la société MAMERS INDUSTRIE qui lui permet de réaliser des meubles de rangement métallique, augmente la surface de production à 3 200 m² et acquiert un local de stockage de 1 600 m² à quelques centaines de mètre du site d'origine. La même année une filiale de distribution, l'EDAT est créée.

EN 1995,

une nouvelle extension porte la surface des ateliers à 4 200 m². 1998 est l'année de la création de MIS, filiale destinée à prospecter les Grands Comptes industriels et l'année de la construction d'un bâtiment de stockage de 600 m² adossé à l'usine et qui accueillera finalement en 2 000 la nouvelle chaîne de peinture.

Durant cette décennie, SOFAME 86 se positionne parmi les 5 premiers fabricants de mobilier industriel.

AU DÉBUT DES ANNÉES 2000,

SOFAME 86 développe une nouvelle offre en proposant à ses clients de réaliser des postes adaptés aux spécificités de leurs métiers. Elle répond à leurs cahier des charges, étudie les besoins et met en place une démarche projet. L'entreprise devient le spécialiste reconnu du sur-mesure sur le marché français. SOFAME 86 accompagne également l'arrivée de l'informatique dans les sites de production en proposant des mobiliers adaptés et en répondant aux nouveaux besoins suscités par les machines à commandes numériques. Elle diversifie également son offre en proposant en complément des armoires de rangement et des vestiaires.

EN 2002,

les 2 filiales de distribution EDAT et MIS fusionnent. SOFAME 86 devient SOFAME (raison sociale complète : SOciété de FABrication de Mobilier Ergonomique) en 2002 et absorbe à son tour EDAT et MIS pour simplifier le fonctionnement de l'ensemble.

EN 2008,

SOFAME innove sur le marché en étant le premier fabricant à proposer à ses clients la disponibilité sur stock d'une large sélection de meubles standards. Un entrepôt de 1 500 m² est construit à cet effet sur le site de Sargé. Le service proposé soutenu par un catalogue dédié le « catalogue 48h00 » connaît un grand succès en apportant des solutions d'aménagement de postes de travail dans un délai réduit.

EN 2011,

SOFAME aborde l'export et rencontre le succès en Suisse avec une reconnaissance de son savoir-faire dans l'industrie horlogère. SOFAME est également présente sur le marché belge.

EN 2015,

les 5 associés fondateurs encore présents au capital décident de céder l'entreprise et confient à la Direction actuelle la gestion de l'entreprise qui couvre une surface totale de 7 000 m² répartis entre production 5 000 m², bureaux 500 m², logistique 1 500 m².



LE SAVOIR-FAIRE SOFAME



LA COMPÉTENCE DES HOMMES ET DES FEMMES DE SOFAME

La culture de l'entreprise s'est construite dès le début de l'aventure de SOFAME en 1986 avec l'investissement de 26 salariés dans la constitution du capital de l'entreprise à sa création. Il en résulte, depuis, une implication forte et une fidélité des salariés à l'entreprise.

SOFAME s'applique à entretenir des liens de convivialité et de solidarité entre salariés et à développer une culture d'entreprise positive.

Les actions de formation sont constantes et soutenues. La polyvalence des opérateurs de production est d'un niveau remarquable et permet à l'entreprise de s'adapter rapidement à la demande du marché.

La motivation de chacun pour le développement de l'entreprise et l'orientation client sont remarquablement élevées.

UN OUTIL INDUSTRIEL ET LOGISTIQUE MODERNE ET PERFORMANT

SOFAME est doté d'un outil de production souple et efficace pour transformer l'acier en feuilles, en bobines et en tubes, le panneau bois sur 5 000 m². Un entrepôt

de stockage et d'expédition de 1 500 m² complète les installations industrielles.

BUREAU D'ETUDES

Il conçoit en 3D les produits en CAO sur le logiciel SOLIDWORKS qui permet à la fois de présenter son futur produit au client et un lancement en fabrication simplifié et fiable.

TOLERIE

- 1 ligne de déroulage, redressage, découpe et poinçonnage pour les bobines
- 1 ligne de découpe et poinçonnage laser à commande numérique pour les feuilles
- 2 presses-plieres (100 et 110 tonnes) à commande numérique
- Outil de tronçonnage tube
- 3 pinces de soudure par point
- 1 presse de soudure par point
- 4 postes de soudure TIG et MIG
- 1 robot de soudure MIG

PEINTURE

- 1 tunnel de traitement de surface par aspersion
- 1 cabine de peinture poudre époxy
- 1 four de polymérisation à 180°C

MENUISERIE

- 1 scie de débit 4 000 mm
- 1 cabine d'encollage manuelle
- 1 encolleuse 2 faces
- 1 presse à plaquer 3 000 mm x 1 300 mm
- 1 centre d'usinage à commande numérique pour découpe, perçage, défonçage et pose de chants

MONTAGE

- 1 ligne d'assemblage sièges
- 1 ligne d'assemblage coffres et armoires
- 1 ligne d'assemblage établis

ENTREPOT LOGISTIQUE

- 1 500 m² de surface sous une hauteur de 7 m soit 10 000 m³
- 1 000 m de rayonnage semi lourd
- 1 chariot de manutention
- 1 gerbeur de manutention
- 1 quai de réception et d'expédition encastré pour semi-remorque

GESTION

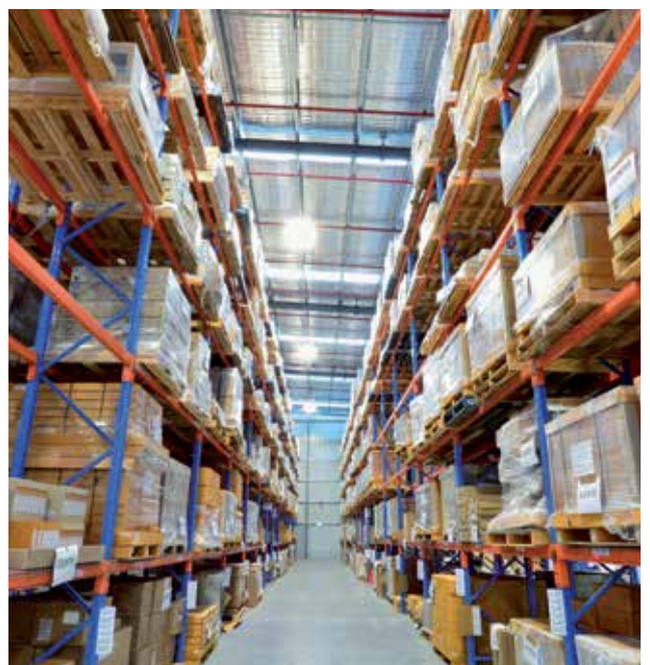
L'ensemble des activités de production, de gestion commerciale, de comptabilité et de paye sont coordonnées informatiquement par un ERP SAGE puissant.

SOFAME A LA POINTE DE L'INNOVATION

SOFAME assure une veille marché et technologique poussée sur les développements de l'usine du futur. Elle adhère pour cela aux clusters AEROSPACE VALLEY pour les applications dans l'industrie aéronautique et à WE NETWORK pour le secteur électronique et à l'INSTITUT AUTOMOBILE DU MANS.

Les avancées en termes d'ergonomie sont étudiées en permanence à travers des échanges avec des ergonomes et les organismes professionnels spécialisés dans ce domaine (CETIM, FCBA, etc.).

Cette veille permet à SOFAME, non seulement de répondre aux attentes des industriels mais aussi de les anticiper.



SERVICES ET PRÉSENCE COMMERCIALE

IMPLANTATION ET DEVIS

Lors de l'aménagement des installations de production, SOFAME propose à ses clients de réaliser sur simple demande une étude d'implantation, une étude de faisabilité technique et un devis détaillé.

L'ergonomie, la fonctionnalité, l'esthétique, le budget sont pris en compte à ce stade. Le technico-commercial effectue une visite pour prendre en compte les besoins et les contraintes de l'opération.

TRANSPORT ET MONTAGE

En fonction de la technicité des postes de travail, des contraintes d'installation et de délai et des possibilités budgétaires, les mobiliers sont soit livrés en kit pour assemblage sur le site, soit assemblés en usine.

Le transport est assuré par des prestataires spécialisés et partenaires de longue date de SOFAME garantissant une livraison qualitative.

SOFAME peut assurer une prestation de montage par des équipes de montage spécialisées et de haute qualification professionnelle. Cette prestation est réalisée en fonction des spécificités de chaque aménagement et fait l'objet d'un devis systématique.

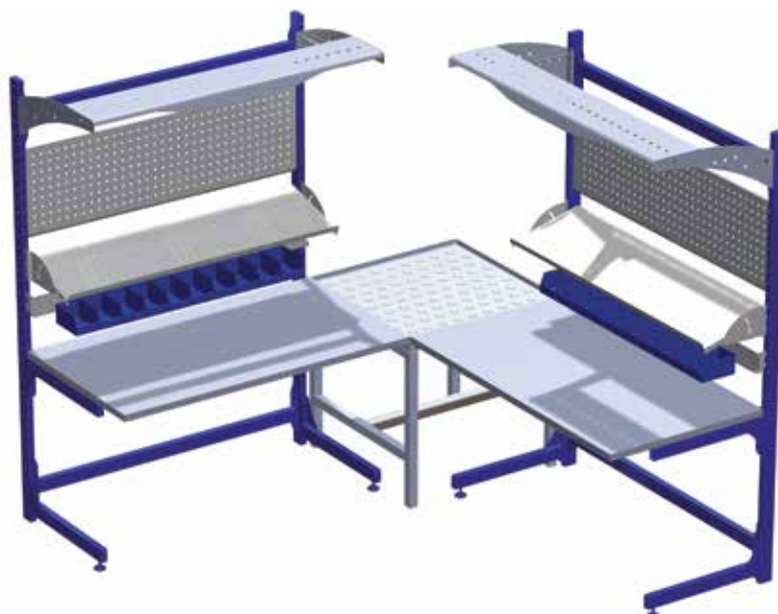
FABRICATION EN STANDARD ADAPTE OU EN SUR-MESURE

La compétence des techniciens de Bureau d'Etudes, la capacité et la puissance offerte par l'outil de conception CAO SOLIDWORKS, la souplesse et la réactivité de l'outil industriel, la polyvalence des opérateurs de production permet à SOFAME de proposer des produits correspondant parfaitement aux besoins, aux attentes et aux contraintes de l'utilisateur.

Ces propositions font toujours l'objet d'une étude et d'un devis détaillés, d'une présentation de plans de fabrication et d'un échange pour validation avant lancement en fabrication.

La souplesse de l'outil de production se retrouve également dans la chaîne de peinture qui permet de proposer 12 coloris en standard et une infinité de finitions suivant la demande du client.

Ce savoir-faire fait aujourd'hui de SOFAME le spécialiste français des équipements d'atelier spécifiques et sur-mesure.





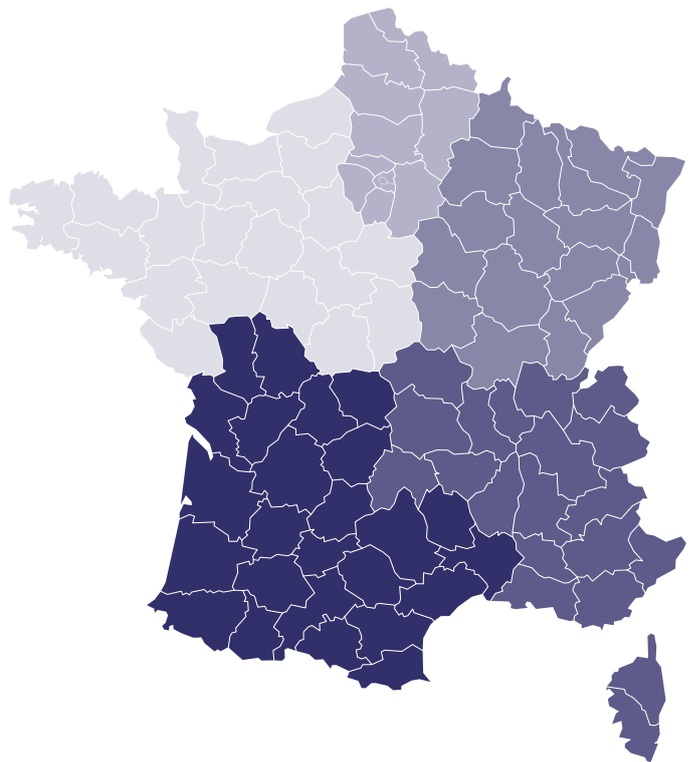
SERVICE 48H00

SOFAME a organisé, pour ses produits standards, un cycle de production court, optimisé et réactif. SOFAME dispose également d'un entrepôt logistique, pour le stockage et l'expédition des mobiliers, d'une surface de 1 500 m².

L'association de ces moyens permet à SOFAME de proposer à ses clients un service de disponibilité sur stock sur une large sélection de produits. C'est ainsi que ces produits peuvent être expédiés dans un délai de 48H00 maximum.

Ces produits sont présentés dans un catalogue dédié, le catalogue 48H00.

SOFAME est le seul fabricant sur le marché national à proposer une livraison de postes de travail, de rangements, de dessertes et de sièges dans un délai aussi rapide.



PRÉSENCE COMMERCIALE

L'équipe commerciale de SOFAME, constituée de 5 technico-commerciaux, assure une présence de proximité auprès de ses clients sur l'ensemble du territoire national. Elle est spécialement formée pour analyser les besoins des utilisateurs en étudiant leurs applications métiers spécifiques, prendre en compte les espaces et volumes disponibles et proposer des solutions d'aménagement adaptées, qu'elles soient élaborées à partir de mobiliers standards, de postes standards modifiés ou de postes sur-mesure.



CERTIFICATIONS ET LABELS

SOFAME est à la pointe dans le domaine de la certification de ses produits et de ses processus.

Ainsi, elle a été la première entreprise dans son domaine d'activité à obtenir la certification NF mobilier technique pour ses produits en 1998. SOFAME a accentué encore sa différence sur le marché en étant la première à obtenir la certification NF Environnement en 2007. Cette double certification garantit aux clients de SOFAME un niveau de qualité élevé pour les fabrications de l'entreprise et une conception, une fabrication, une utilisation et un recyclage en fin de vie qui leur permettent une exploitation dans des conditions optimales en termes de fonctionnalité, d'ergonomie, de sécurité, de résistance dans une démarche de développement durable. Dans la même logique, les panneaux bois utilisés par SOFAME sont issus de forêts gérées durablement. Le label PEFC, obtenu en 2010 certifie la traçabilité de la chaîne de transformation du bois utilisés. Enfin les produits respectent dans leur intégralité le règlement REACH.

Souhaitant aller plus loin pour garantir à ses clients une offre de produits et de services de qualité, SOFAME a engagé une démarche d'amélioration permanente qui a été reconnue en décembre 2015 par l'obtention de la certification ISO 9001 suivant la nouvelle norme 2015. Une fois encore SOFAME a été la première entreprise de son secteur à obtenir cette certification. Au quotidien, SOFAME s'applique également à mettre en œuvre une démarche de Responsabilité Sociale de l'Entreprise pour prendre en compte les intérêts de ses partenaires et de son environnement au sens large.

NF ENVIRONNEMENT

Il s'agit du seul écolabel officiel français dont l'objectif est de garantir la limitation des impacts des mobiliers sur l'environnement tout au long de leur cycle de vie. Il est géré par AFNOR Certification et reconnu par le Ministère de l'Environnement.

Ce sont les laboratoires de FCBA qui ont pour mission d'accorder cette certification aux entreprises suivant un référentiel de 20 critères : description du produit et des matériaux constitutifs, origine et traçabilité du bois, non utilisation d'essences de bois dont l'exploitation est prohibée et de bois OGM, limitation des émissions de formaldéhyde, utilisation de matières plastiques recyclables et marquées, textiles conformes aux critères écologiques, mousses de rembourrage certifiées, retardateurs de flamme et phtalates sans substances soumises à autorisation, produits de finition sans nanomatériaux, verres et miroirs à émissions de polluants volatils et à valeur de plomb limitées, utilisation d'emballages recyclables ou réutilisables, optimisation de l'encombrement pour limiter les émissions de CO2 liées au transport, conformité au référentiel de certification produit, consommation électrique des équipements d'éclairage équivalent au moins au classement A, marquage des produits et information de l'utilisateur sur la collecte et le traitement des déchets d'ameublement, Engagement de fournir les pièces durant 5 années après l'arrêt de la production, possibilité de séparer les composants en fin de vie du produit, respect des valeurs de seuils d'énergie spécifique de transformation de matières premières.

Le respect de ces critères fait l'objet d'audit de contrôle annuel. Ces critères évoluent régulièrement en fonction de l'évolution des technologies.



RECYCLAGE EN FIN DE VIE DES PRODUITS

SOFAME adhère à la filière de recyclage des meubles professionnels à travers l'éco-organisme VALDELIA. A la fin de l'exploitation des produits, celui-ci se charge du recyclage et de la valorisation des composants des mobiliers dans des conditions de facilité optimum pour l'utilisateur.



PEFC

La certification PEFC définit des règles de gestion durable de la forêt en conformité avec les exigences internationales PEFC, plus exigeantes que les contraintes réglementaires nationales. L'ensemble de ces règles est établi par PEFC France et révisé tous les 5 ans, dans une perspective d'amélioration continue.

La force du système PEFC repose sur 2 certifications complémentaires : la certification forestière (propriétaires et exploitants qui produisent et récoltent le bois) et la certification de la chaîne de contrôle (entreprises de la filière forêt/bois/papier qui transforment et commercialisent le bois).

Les propriétaires forestiers, exploitants forestiers et entreprises de la filière forêt-bois-papier sont contrôlés sur le respect de leurs engagements en matière de gestion durable de la forêt.

Dans les entreprises de transformation, la démarche consiste à distinguer clairement les bois certifiés des bois non certifiés tout au long de la chaîne de transformation et de commercialisation. Achats et ventes sont ainsi contrôlés et tracés, pour assurer au consommateur final une fiabilité maximale.

Chaque entreprise certifiée est audité chaque année. Le respect des règles de chaînes de contrôle (suivi des flux d'entrées et sorties de matières premières et de produits à base de bois) et d'utilisation de la marque PEFC sont vérifiés à cette occasion.

ISO 9001 VERSION 2015

La certification suivant la norme ISO 9001 consiste à démontrer l'aptitude à fournir régulièrement un produit conforme aux exigences du client et aux exigences réglementaires applicables, à chercher à accroître la satisfaction des clients et à mettre en œuvre un processus d'amélioration continue.

Elle évalue l'orientation client (interne et externe), le leadership, l'implication du personnel, l'approche processus, le management par approche système, l'amélioration continue, l'approche factuelle pour la prise de décision, les relations mutuellement bénéfiques avec les partenaires de l'entreprise.



NF MOBILIER TECHNIQUE

La marque NF MOBILIER PROFESSIONNEL TECHNIQUE atteste que le mobilier certifié est conforme au référentiel. Certification officielle AFNOR, délivrée par le FCBA, son application fait l'objet d'un référentiel précis, adapté aux contraintes et aux risques normalement prévisibles dans les lieux techniques comme les ateliers de production ou de maintenance, les laboratoires

Les critères d'éligibilité portent sur la sécurité, l'hygiène, la solidité des meubles et leur durabilité. Robustesse, stabilité en charge, pincements des doigts, arêtes vives, chocs et déformations, renversements, résistance au feu, aptitude au nettoyage et à l'entretien sont testés de manière poussée. L'ergonomie, les critères écologiques ou sanitaires complètent l'analyse.

ÉLECTRONIQUE



MONTAGE



SOUDURE



MÉTROLOGIE QUALITÉ



HORLOGERIE



MÉCANIQUE



ENSEIGNEMENT



COMMANDE NUMÉRIQUE



INFORMATIQUE



PRODUCTION



MAROQUINERIE





ÉTABLIS ET POSTES DE TRAVAIL



LES PLATEAUX	26
ÉTABLIS SI	28
ÉTABLIS PTH	42
TABLES TPL	48
POSTES DE TRAVAIL MODULOG	52
POSTES DE TRAVAIL ECOLOG / TRANSILOG	56
POSTES DE TRAVAIL LABOLOG	60
POSTES DE TRAVAIL HORLOG	64
POSTES DE TRAVAIL POLYPLOG	68
ÉTABLIS SPÉCIFIQUES	72
ACCESSOIRES ÉTABLIS	74
COFFRES	84

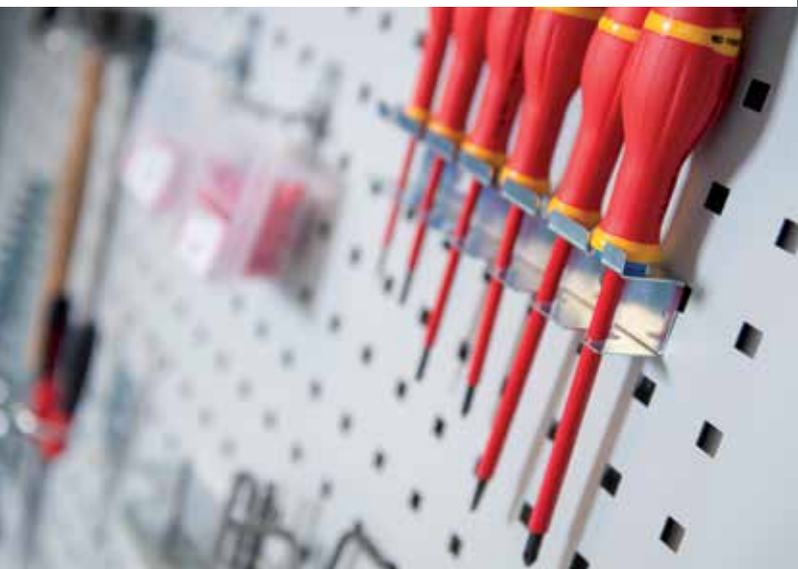
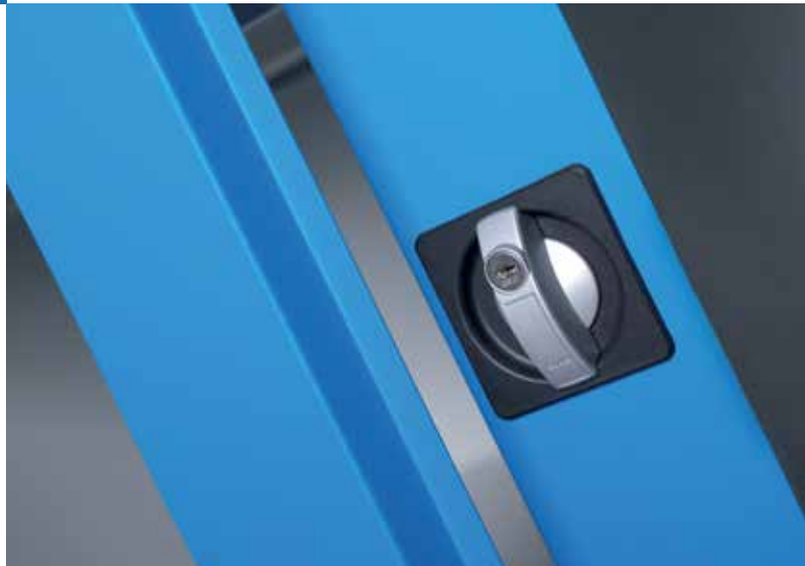


LA QUALITÉ : LA SOLUTION POUR VOS PROJETS



ROBUSTESSE

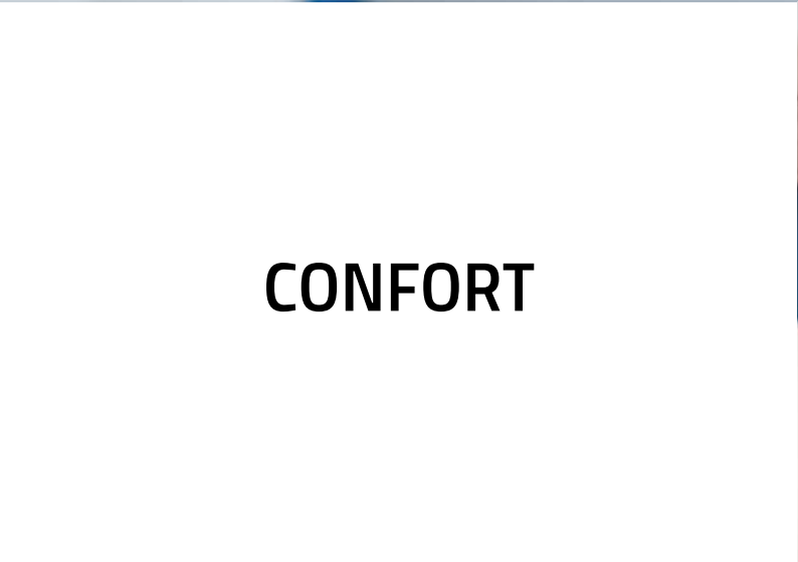
SÉCURITÉ



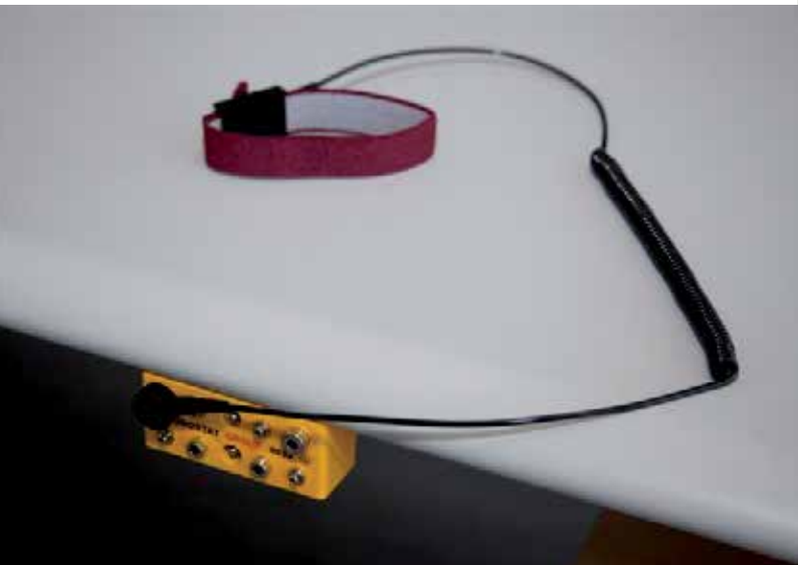
FONCTIONNALITÉ



ERGONOMIE



CONFORT



**ESD
(ANTISTATIQUE)**



Multiplis épaisseur 40 mm

Composition :

Panneau constitué de 21 plis croisés de 2 mm de bois de grande qualité,

Mode de fabrication :

Collage sous pression
Dessus et chants poncés
Arêtes chanfreinées à 45°

Caractéristiques :

Finition brute, Epaisseur : 40 mm
Densité : 700kg/m³ +/- 25
Pas de substance interdite, soumise à autorisation ou enregistrée dans la liste REACH

Applications courantes :

Mécanique lourde ou légère, Artisanat, Enseignement



Multiplis épaisseur 24 mm

Composition :

Panneau constitué de 12 plis croisés de 2 mm de bois de grande qualité

Mode de fabrication :

Collage sous pression
Dessus et chants poncés
Arêtes chanfreinées à 45°

Caractéristiques :

Finition brute, Epaisseur : 24 mm
Densité : 700kg/m³ +/- 25
Pas de substance interdite, soumise à autorisation ou enregistrée dans la liste REACH

Applications courantes :

Mécanique légère, Electromécanique, Conditionnement



Stratifié Resitop haute résistance thermique épaisseur 40 mm

Composition :

Panneau de particules comprimé en haute densité
Feuille de stratifié 8/10° en surface gris U732 (équivalent RAL 7035)

Feuille de contrebalancement 8/10° stratifié en sous-face

Chants ABS 2 mm gris (équivalent RAL 7035)

Mode de fabrication :

Stratifié constitué de feuilles de papier imprégné de résine
Collage du stratifié sous presse
Chants ABS collés à chaud et chanfreinés rayon 1 mm

Caractéristiques :

Epaisseur : panneau de particules en 38 mm,

stratifié en surface 8/10°, stratifié en sous face 8/10°, épaisseur totale 40 mm

Densité : 625kg/m³ +/- 25

Résistance du stratifié à la chaleur : jusqu'à une température superficielle de 180°C sans dommage

Résistance au feu M3

Résistance du stratifié à la rayure : 2.5N

Résistance du stratifié à l'abrasion : 400 tours Taber
Pas de substance interdite, soumise à autorisation ou enregistrée dans la liste REACH

Applications courantes :

Plasturgie
Assemblage



Stratifié Resitop haute résistance thermique épaisseur 30 mm

Composition :

Panneau de particules comprimé en haute densité
Feuille de stratifié 8/10° en surface gris U732 (équivalent RAL 7035)

Feuille de contrebalancement 8/10° stratifié en sous-face

Chants ABS 2 mm gris (équivalent RAL 7035)

Mode de fabrication :

Stratifié constitué de feuilles de papier imprégné de résine
Collage du stratifié sous presse
Chants ABS collés à chaud et chanfreinés rayon 1 mm

Caractéristiques :

Epaisseur : panneau de particules en 28 mm,

stratifié en surface 8/10°, stratifié en sous face 8/10°, épaisseur totale 30 mm

Densité : 625kg/m³ +/- 25

Résistance du stratifié à la chaleur : jusqu'à une température superficielle de 180°C sans dommage

Résistance au feu M3

Résistance du stratifié à la rayure : 2.5N

Résistance du stratifié à l'abrasion : 400 tours Taber
Pas de substance interdite, soumise à autorisation ou enregistrée dans la liste REACH

Applications courantes :

Plasturgie
Assemblage



Stratifié antistatique ESD épaisseur 30 mm

Composition :

Panneau de particules comprimé en haute densité
Feuille de stratifié 8/10° en surface gris U732 (équivalent RAL 7035)

Feuille de contrebalancement 8/10° stratifié en sous-face

Chants ABS 2 mm gris (équivalent RAL 7035)

Mode de fabrication :

Stratifié constitué de feuilles de papier imprégné de résine.
Une sous-couche de carbone assure la conductivité.
Collage du stratifié sous presse
Chants ABS collés à chaud et chanfreinés rayon 1 mm

Caractéristiques :

Epaisseur : panneau de particules en 28 mm, stratifié en surface 8/10°, stratifié en sous face 8/10°, épaisseur totale 30 mm

Densité : 625kg/m³ +/- 25

Résistance du stratifié à la chaleur : jusqu'à une température superficielle de 180°C sans dommage

Résistance au feu M3

Résistance du stratifié à la rayure : 2.5N

Résistance du stratifié à l'abrasion : 400 tours Taber

Résistance superficielle avec mise à la terre :

1x10⁴ à 9x10⁵ Ohms

Résistivité superficielle : 1x10⁵ à 9x10⁶ Ohms

Résistance transversale : 1x10⁵ à 9x10⁶ Ohms

Conforme à la norme NF EN 61340 S-1

Connection de dissipation électrostatique située sous le plateau à relier à la terre pour évacuer l'électricité statique
Pas de substance interdite, soumise à autorisation ou enregistrée dans la liste REACH

Applications courantes :

Electronique, Electromécanique, Informatique, Métrologie

Mélaminé épaisseur 38 mm



Composition :

Panneau de particules comprimé en haute densité recouvert sur les 2 faces d'un papier décor imprégné gris U732 (équivalent RAL 7035)
Chants ABS 2 mm gris (équivalent RAL 7035)

Mode de fabrication :

Chants ABS collés à chaud et chanfreinés rayon 1 mm

Caractéristiques :

Epaisseur : panneau de particules en 38 mm
Densité : 625kg/m³ +/- 25
Pas de substance interdite, soumise à autorisation ou enregistrée dans la liste REACH

Applications courantes :

Conditionnement
Assemblage

Mélaminé épaisseur 28 mm



Composition :

Panneau de particules comprimé en haute densité recouvert sur les 2 faces d'un papier décor imprégné gris U732 (équivalent RAL 7035)
Chants ABS 2 mm gris (équivalent RAL 7035)

Mode de fabrication :

Chants ABS collés à chaud et chanfreinés rayon 1 mm

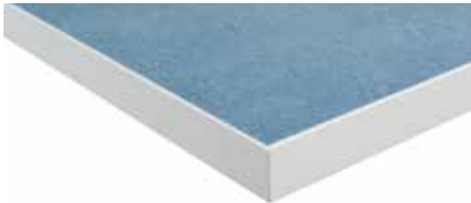
Caractéristiques :

Epaisseur : panneau de particules en 28 mm
Densité : 625kg/m³ +/- 25
Pas de substance interdite, soumise à autorisation ou enregistrée dans la liste REACH

Applications courantes :

Conditionnement - Assemblage

Soupledur haute résistance abrasive épaisseur 40 mm



Composition :

Panneau de particules MDF comprimé en haute densité
Feuille composite haute résistance abrasive bleu marbré constituée d'un support toilé et de résine minérale
Chants ABS 2 mm gris (équivalent RAL 7035)

Mode de fabrication :

Collage de la feuille composite sur le panneau sous presse
Chants ABS collés à chaud et chanfreinés rayon 1 mm

Caractéristiques :

Epaisseur : panneau de particules MDF en 35 mm,

feuille composite de 2.5 mm, épaisseur totale 38 mm
Densité : 625kg/m³ +/- 25

Résistance au poinçonnement : inférieure ou égale à 0.15 mm

Classement UPEC : U2SP2E1C2 (CSTB n° 12/12-1615)

Pas de substance interdite, soumise à autorisation ou enregistrée dans la liste REACH

Applications courantes :

Mécanique de précision
Contrôle de précision
Electromécanique

Taralay antichoc épaisseur 40 mm



Composition :

Panneau de particules MDF comprimé en haute densité
Feuille composite haute résistance au choc avec une couche d'usure en PVC renforcé polyuréthane
Chants souples

Mode de fabrication :

Collage de la feuille composite sur le panneau sous presse

Caractéristiques :

Epaisseur : panneau de particules MDF en 35 mm, feuille composite de 3.5 mm, épaisseur totale 38 mm

Densité : 625kg/m³ +/- 25

Résistance au poinçonnement : inférieure ou égale à 0.10 mm

Classement UPEC : U3P3E1/3C2 (CSTB)

Pas de substance interdite, soumise à autorisation ou enregistrée dans la liste REACH

Applications courantes :

Mécanique de précision
Contrôle de précision
Petit assemblage

Multiplis PEHD 45 mm



Composition :

Panneau constitué de 21 plis croisés de 2 mm de bois de grande qualité, déroulé et étuvé pendant 24 heures.

Panneau de PolyÉthylène Haute Densité

Mode de fabrication :

Collage du panneau de PolyÉthylène sous presse
Chants poncés

Caractéristiques :

Epaisseur : multiplis 40 mm, PEHD 5 mm ;

épaisseur totale 45 mm

Densité panneau multiplis : 700kg/m³ +/- 25

Très bonne résistance aux acides, hydrocarbures

Pas de substance interdite, soumise à autorisation ou enregistrée dans la liste REACH

Applications courantes :

Mécanique lourde
Laboratoires
Aéronautique

ROBUSTESSE POLYVALENCE



ÉTABLIS SI

CARACTÉRISTIQUES DE LA STRUCTURE MÉTALLIQUE

Le châssis est constitué d'une structure en tôle d'acier pliée d'épaisseur 25/10°.

Les pieds ou échelles sont réalisés par pliage en U de section 42x80x42 mm et soudés, les traverses horizontales par pliage en U de section 40x60x40 mm.

La finition de la structure est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

La conception est réalisée de telle manière que l'assemblage des éléments métalliques entre eux ne laisse aucune vis ou boulon apparent, ce qui permet d'assurer une meilleure protection de l'utilisateur contre les blessures.

Le châssis SI peut être spitté au sol grâce à une platine perforée formant semelle à la base des pieds. Cette platine évite le poinçonnement des sols.

La version de l'établi SI réglable par crémaillère permet l'ajustement de la hauteur d'utilisation au pas de 40 mm et serrage par vis et boulon. La course de réglage s'étend de 740 à 1 020 mm pour le châssis hors épaisseur du plateau.

La version de l'établi SI réglable par manivelle permet l'ajustement de la hauteur d'utilisation précisément souhaitée. Un ensemble de 4 vérins hydrauliques permet d'élever un ensemble cadre et plateau au-dessus de la structure. Ce principe assure une grande rigidité à l'ensemble pour toutes les hauteurs. Les vérins sont commandés par une manivelle rabattable avec un bras de levier de 125 mm. Chaque tour de manivelle engendre 5 mm de course. La course de réglage s'étend de 750 à 1 020 mm pour le châssis hors épaisseur du plateau.

ASSOCIATION STRUCTURE ET PLATEAU

La structure de l'établi SI peut recevoir tous les plateaux présentés dans les pages de description des plateaux d'établissements. Le plateau est fixé à la structure par vis à bois VBA TB 5x20

cruciformes et peut être placé à fleur ou au centre en fonction des contraintes de l'utilisateur.

OPTIONS

Sur la version fixe, l'une des échelles ou les 2 peuvent être remplacées par un coffre socle qui supporte le plateau ainsi que les traverses hautes et basses. Ce coffre à une largeur hors tout de 430 mm et une profondeur hors tout de 600 mm.

Le piétement peut être équipé de vérins de réglage en hauteur (course 30 mm de 825 mm à 855 mm pour la structure fixe et sans plateau) ou d'un jeu de 4 roulettes de diamètre 100 mm dont 2 freinées.

ACCESSOIRES

L'établi SI peut recevoir, en partie basse, en appui à la fois sur les pieds ou échelles et sur la traverse horizontale, un plancher (sur toute la profondeur) ou un demi-plancher (sur la moitié de la profondeur).

Des coffres à tiroirs peuvent être fixés sous la structure de l'établi SI ainsi que des supports claviers ou des supports unités centrales.

Une platine métallique permet de lier 2 établis latéralement, en face à face ou perpendiculairement.

Le plateau peut être équipé, en partie haute, de montants qui permettent d'accueillir un ensemble d'accessoires (tablettes, rails, support éclairage, panneaux perforés, supports et dévidoirs divers, etc.) et de placer à portée de main de l'utilisateur ses outils de travail dans des conditions d'ergonomie optimum.

LABELS

L'établi SI est certifié NF Environnement et NF Mobilier technique. Les plateaux sont certifiés PEFC.

La charge admissible certifiée pour le SI fixe est de 1.500Kg.



Conforme à la norme XPD 65762

NUANCIER :

Etablish SI plateau multiplis 40 mm



		Fixe hauteur 840 isolé ou départ	Fixe hauteur 840 suivant
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0001	01 001 0014
1000		01 001 0002	01 001 0015
1200		01 001 0003	01 001 0016
1500		01 001 0004	01 001 0017
1800		01 001 0005	01 001 0018
2000		01 001 0006	01 001 0019
2400		01 001 0007	01 001 0020
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0008	01 001 0021
1200		01 001 0009	01 001 0022
1500		01 001 0010	01 001 0023
1800		01 001 0011	01 001 0024
2000		01 001 0012	01 001 0025
2400		01 001 0013	01 001 0026

Coloris à préciser : châssis métal

Etablish SI plateau multiplis 24 mm



		Fixe hauteur 824 isolé ou départ	Fixe hauteur 824 suivant
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0053	01 001 0066
1000		01 001 0054	01 001 0067
1200		01 001 0055	01 001 0068
1500		01 001 0056	01 001 0069
1800		01 001 0057	01 001 0070
2000		01 001 0058	01 001 0071
2400		01 001 0059	01 001 0072
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0060	01 001 0073
1200		01 001 0061	01 001 0074
1500		01 001 0062	01 001 0075
1800		01 001 0063	01 001 0076
2000		01 001 0064	01 001 0077
2400		01 001 0065	01 001 0078

Coloris à préciser : châssis métal

Etablish SI plateau stratifié RESITOP haute résistance thermique 40 mm chants droits



		Fixe hauteur 840 isolé ou départ	Fixe hauteur 840 suivant
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0157	01 001 0170
1000		01 001 0158	01 001 0171
1200		01 001 0159	01 001 0172
1500		01 001 0160	01 001 0173
1800		01 001 0161	01 001 0174
2000		01 001 0162	01 001 0175
2400		01 001 0163	01 001 0176
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0164	01 001 0177
1200		01 001 0165	01 001 0178
1500		01 001 0166	01 001 0179
1800		01 001 0167	01 001 0180
2000		01 001 0168	01 001 0181
2400		01 001 0169	01 001 0182

Coloris à préciser : châssis métal

Etablish SI plateau stratifié RESITOP haute résistance thermique 30 mm chants droits



		Fixe hauteur 830 isolé ou départ	Fixe hauteur 830 suivant
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0209	01 001 0222
1000		01 001 0210	01 001 0223
1200		01 001 0211	01 001 0224
1500		01 001 0212	01 001 0225
1800		01 001 0213	01 001 0226
2000		01 001 0214	01 001 0227
2400		01 001 0215	01 001 0228
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0216	01 001 0229
1200		01 001 0217	01 001 0230
1500		01 001 0218	01 001 0231
1800		01 001 0219	01 001 0232
2000		01 001 0220	01 001 0233
2400		01 001 0221	01 001 0234

Coloris à préciser : châssis métal

Etablis SI plateau stratifié antistatique ESD 30 mm chants droits



		Fixe hauteur 830 isolé ou départ	Fixe hauteur 830 suivant
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0261	01 001 0274
1000		01 001 0262	01 001 0275
1200		01 001 0263	01 001 0276
1500		01 001 0264	01 001 0277
1800		01 001 0265	01 001 0278
2000		01 001 0266	01 001 0279
2400		01 001 0267	01 001 0280
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0268	01 001 0281
1200		01 001 0269	01 001 0282
1500		01 001 0270	01 001 0283
1800		01 001 0271	01 001 0284
2000		01 001 0272	01 001 0285
2400		01 001 0273	01 001 0286

Coloris à préciser : châssis métal

Etablis SI plateau mélaminé 38 mm chants droits



		Fixe hauteur 838 isolé ou départ	Fixe hauteur 838 suivant
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0105	01 001 0118
1000		01 001 0106	01 001 0119
1200		01 001 0107	01 001 0120
1500		01 001 0108	01 001 0121
1800		01 001 0109	01 001 0122
2000		01 001 0110	01 001 0123
2400		01 001 0111	01 001 0124
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0112	01 001 0125
1200		01 001 0113	01 001 0126
1500		01 001 0114	01 001 0127
1800		01 001 0115	01 001 0128
2000		01 001 0116	01 001 0129
2400		01 001 0117	01 001 0130

Coloris à préciser : châssis métal

Etablis SI plateau mélaminé 28 mm chants droits



		Fixe hauteur 828 isolé ou départ	Fixe hauteur 828 suivant
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0595	01 001 0608
1000		01 001 0596	01 001 0609
1200		01 001 0597	01 001 0610
1500		01 001 0598	01 001 0611
1800		01 001 0599	01 001 0612
2000		01 001 0600	01 001 0613
2400		01 001 0601	01 001 0614
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0602	01 001 0615
1200		01 001 0603	01 001 0616
1500		01 001 0604	01 001 0617
1800		01 001 0605	01 001 0618
2000		01 001 0606	01 001 0619
2400		01 001 0607	01 001 0620

Coloris à préciser : châssis métal

Etablis SI plateau soupledur haute résistance abrasive 40 mm chants droits



		Fixe hauteur 840 isolé ou départ	Fixe hauteur 840 suivant
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0313	01 001 0326
1000		01 001 0314	01 001 0327
1200		01 001 0315	01 001 0328
1500		01 001 0316	01 001 0329
1800		01 001 0317	01 001 0330
2000		01 001 0318	01 001 0331
2400		01 001 0319	01 001 0332
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0320	01 001 0333
1200		01 001 0321	01 001 0334
1500		01 001 0322	01 001 0335
1800		01 001 0323	01 001 0336
2000		01 001 0324	01 001 0337
2400		01 001 0325	01 001 0338

Coloris à préciser : châssis métal



Etablis SI plateau Taralay haute résistance aux chocs 40 mm chants souples

		Fixe hauteur 840 isolé ou départ	Fixe hauteur 840 suivant
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0365	01 001 0378
1000		01 001 0366	01 001 0379
1200		01 001 0367	01 001 0380
1500		01 001 0368	01 001 0381
1800		01 001 0369	01 001 0382
2000		01 001 0370	01 001 0383
2400		01 001 0371	01 001 0384
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0372	01 001 0385
1200		01 001 0373	01 001 0386
1500		01 001 0374	01 001 0387
1800		01 001 0375	01 001 0388
2000		01 001 0376	01 001 0389
2400		01 001 0377	01 001 0390

Coloris à préciser : châssis métal

Etablis SI plateau PEHD 5 mm sur multiplis 40 mm haute résistance aux coupures 40 mm chants droits



		Fixe hauteur 845 isolé ou départ	Fixe hauteur 845 suivant
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0417	01 001 0430
1000		01 001 0418	01 001 0431
1200		01 001 0419	01 001 0432
1500		01 001 0420	01 001 0433
1800		01 001 0421	01 001 0434
2000		01 001 0422	01 001 0435
2400		01 001 0423	01 001 0436
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0424	01 001 0437
1200		01 001 0425	01 001 0438
1500		01 001 0426	01 001 0439
1800		01 001 0427	01 001 0440
2000		01 001 0428	01 001 0441
2400		01 001 0429	01 001 0442

Coloris à préciser : châssis métal



Rebord métal arrière pour plateau

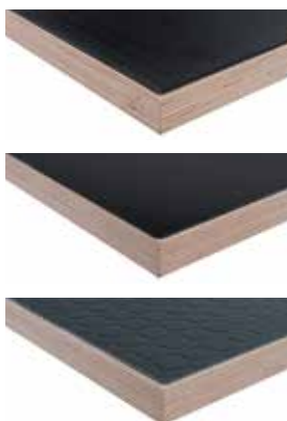
		Référence
L.		
750		01 008 0001
1000		01 008 0002
1200		01 008 0231
1500		01 008 0003
1800		01 008 0004
2000		01 008 0005
2400		01 008 0006



Rebord métal 3 côtés pour plateau

		Référence
L.	P.	
750	750	01 008 0007
1000		01 008 0008
1200		01 008 0232
1500		01 008 0009
1800		01 008 0010
2000		01 008 0011
2400		01 008 0012
L.	P.	
1000	1000	01 008 0014
1200		01 008 0233
1500		01 008 0015
1800		01 008 0016
2000		01 008 0017
2400		01 008 0018

Revêtements caoutchouc plateaux



		Caoutchouc lisse	Caoutchouc strié	Caoutchouc pastillé
L.	P.	Référence	Référence	Référence
750	750	01 008 0020	01 008 0034	01 008 0048
1000		01 008 0021	01 008 0035	01 008 0049
1200		01 008 0022	01 008 0036	01 008 0050
1500		01 008 0023	01 008 0037	01 008 0051
1800		01 008 0024	01 008 0038	01 008 0052
2000		01 008 0025	01 008 0039	01 008 0053
2400		01 008 0026	01 008 0040	01 008 0054
L.	P.	Référence	Référence	Référence
1000	1000	01 008 0028	01 008 0042	01 008 0056
1200		01 008 0029	01 008 0043	01 008 0057
1500		01 008 0030	01 008 0044	01 008 0058
1800		01 008 0031	01 008 0045	01 008 0059
2000		01 008 0032	01 008 0046	01 008 0060
2400		01 008 0033	01 008 0047	01 008 0061

Revêtements galva et inox plateaux



		Métal Galva pour multiplis 40 mm	Métal Inox pour multiplis 40 mm
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 008 0062	01 008 0076
1000		01 008 0063	01 008 0077
1200		01 008 0064	01 008 0078
1500		01 008 0065	01 008 0079
1800		01 008 0066	01 008 0080
2000		01 008 0067	01 008 0081
2400		01 008 0068	01 008 0082
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 008 0070	01 008 0084
1200		01 008 0071	01 008 0085
1500		01 008 0072	01 008 0086
1800		01 008 0073	01 008 0087
2000		01 008 0074	01 008 0088
2400		01 008 0075	01 008 0089

Plancher galva pour établis SI



		Référence
L.	P.	
750	750	01 001 0469
1000		01 001 0470
1200		01 001 0471
1500		01 001 0472
1800		01 001 0473
2000		01 001 0474
2400		01 001 0475
L.	P.	
1000	1000	01 001 0476
1200		01 001 0477
1500		01 001 0478
1800		01 001 0479
2000		01 001 0480
2400		01 001 0481

Demi plancher galva pour établis SI



		Référence
L.	P.	
750	750	01 001 0482
1000		01 001 0483
1200		01 001 0484
1500		01 001 0485
1800		01 001 0486
2000		01 001 0487
2400		01 001 0488
L.	P.	
1000	1000	01 001 0489
1200		01 001 0490
1500		01 001 0491
1800		01 001 0492
2000		01 001 0493
2400		01 001 0494



Etablis SI plateau multiplis épaisseur 40 mm hauteur 840 mm pour 1 coffre pour tiroirs hauteur totale de façades 675 mm

		Référence
L.	P.	
1200	750	01 001 0495
1500		01 001 0496
1800		01 001 0497
2000		01 001 0498
2400		01 001 0499
L.	P.	
1200	1000	01 001 0500
1500		01 001 0501
1800		01 001 0502
2000		01 001 0503
2400		01 001 0504

Les références indiquées ne comportent pas les coffres socles hauteur 800, les choisir page 37.
Coloris à préciser : châssis métal



Etablis SI plateau multiplis épaisseur 24 mm hauteur 824 mm pour 1 coffre pour tiroirs hauteur totale de façades 675 mm

		Référence
L.	P.	
1200	750	01 001 0505
1500		01 001 0506
1800		01 001 0507
2000		01 001 0508
2400		01 001 0509
L.	P.	
1200	1000	01 001 0510
1500		01 001 0511
1800		01 001 0512
2000		01 001 0513
2400		01 001 0514

Les références indiquées ne comportent pas les coffres socles hauteur 800, les choisir page 37.
Coloris à préciser : châssis métal



Etablis SI plateau stratifié RESITOP haute résistance thermique épaisseur 40 mm chants droits hauteur 840 mm pour 1 coffre pour tiroirs hauteur façades 675 mm

		Référence
L.	P.	
1200	750	01 001 0535
1500		01 001 0536
1800		01 001 0537
2000		01 001 0538
2400		01 001 0539
L.	P.	
1200	1000	01 001 0540
1500		01 001 0541
1800		01 001 0542
2000		01 001 0543
2400		01 001 0544

Les références indiquées ne comportent pas les coffres socles hauteur 800, les choisir page 37.
Coloris à préciser : châssis métal



Etablis SI plateau stratifié RESITOP haute résistance thermique épaisseur 30 mm chants droits hauteur 830 mm pour 1 coffre pour tiroirs hauteur totale de façades 675 mm

		Références
L.	P.	
1200	750	01 001 0545
1500		01 001 0546
1800		01 001 0547
2000		01 001 0548
2400		01 001 0549
L.	P.	
1200	1000	01 001 0550
1500		01 001 0551
1800		01 001 0552
2000		01 001 0553
2400		01 001 0554

Les références indiquées ne comportent pas les coffres socles hauteur 800, les choisir page 37.
Coloris à préciser : châssis métal

Etablis livrés sans coffres socles
Les coffres peuvent être montés à gauche ou à droite



Etablis SI plateau stratifié antistatique ESD épaisseur 30 mm chants droits hauteur 830 mm pour 1 coffre pour tiroirs hauteur totale de façades 675 mm

		Référence
L.	P.	
1200	750	01 001 0555
1500		01 001 0556
1800		01 001 0557
2000		01 001 0558
2400		01 001 0559
L.	P.	
1200	1000	01 001 0560
1500		01 001 0561
1800		01 001 0562
2000		01 001 0563
2400		01 001 0564

Les références indiquées ne comportent pas les coffres socles hauteur 800, les choisir page 37.
Coloris à préciser : châssis métal



Etablis SI plateau mélaminé épaisseur 38 mm chants droits hauteur 838 mm pour 1 coffre pour tiroirs hauteur totale de façades 675 mm

		Référence
L.	P.	
1200	750	01 001 0515
1500		01 001 0516
1800		01 001 0517
2000		01 001 0518
2400		01 001 0519
L.	P.	
1200	1000	01 001 0520
1500		01 001 0521
1800		01 001 0522
2000		01 001 0523
2400		01 001 0524

Les références indiquées ne comportent pas les coffres socles hauteur 800, les choisir page 37.
Coloris à préciser : châssis métal



Etablis SI plateau mélaminé épaisseur 28 mm chants droits hauteur 828 mm pour 1 coffre pour tiroirs hauteur totale de façades 675 mm

		Référence
L.	P.	
1200	750	01 001 0525
1500		01 001 0526
1800		01 001 0527
2000		01 001 0528
2400		01 001 0529
L.	P.	
1200	1000	01 001 0530
1500		01 001 0531
1800		01 001 0532
2000		01 001 0533
2400		01 001 0534

Les références indiquées ne comportent pas les coffres socles hauteur 800, les choisir page 37.
Coloris à préciser : châssis métal



Etablis SI plateau SoupleDur haute résistance abrasive épaisseur 40 mm chants droits hauteur 840 mm pour 1 coffre pour tiroirs hauteur totale de façades 675 mm

		Références
L.	P.	
1200	750	01 001 0565
1500		01 001 0566
1800		01 001 0567
2000		01 001 0568
2400		01 001 0569
L.	P.	
1200	1000	01 001 0570
1500		01 001 0571
1800		01 001 0572
2000		01 001 0573
2400		01 001 0574

Les références indiquées ne comportent pas les coffres socles hauteur 800, les choisir page 37.
Coloris à préciser : châssis métal

Etablis livrés sans coffres socles
 Les coffres peuvent être montés à gauche ou à droite



Etablis SI plateau Taralay haute résistance aux chocs épaisseur 40 mm
chants souples hauteur 840 mm pour 1 coffre pour tiroirs
hauteur totale de façades 675 mm

		Référence
L.	P.	
1200	750	01 001 0585
1500		01 001 0586
1800		01 001 0587
2000		01 001 0588
2400		01 001 0589
L.	P.	
1200	1000	01 001 0590
1500		01 001 0591
1800		01 001 0592
2000		01 001 0593
2400		01 001 0594

Les références indiquées ne comportent pas les coffres socles hauteur 800, les choisir page 37.
Coloris à préciser : châssis métal



Etablis SI plateau PEHD 5 mm sur multiplis épaisseur 40 mm
haute résistance aux coupures chants droits hauteur 845 mm
pour 1 coffre pour tiroirs hauteur totale de façades 675 mm

		Référence
L.	P.	
1200	750	01 001 0575
1500		01 001 0576
1800		01 001 0577
2000		01 001 0578
2400		01 001 0579
L.	P.	
1200	1000	01 001 0580
1500		01 001 0581
1800		01 001 0582
2000		01 001 0583
2400		01 001 0584

Les références indiquées ne comportent pas les coffres socles hauteur 800, les choisir page 37.
Coloris à préciser : châssis métal

Etablis livrés sans coffres socles
Coffres peuvent être montés à gauche ou à droite

Rebord métal arrière pour plateau



		Référence
L.		
750		01 008 0001
1000		01 008 0002
1200		01 008 0231
1500		01 008 0003
1800		01 008 0004
2000		01 008 0005
2400		01 008 0006

Rebord métal 3 côtés pour plateau



		Référence
L.	P.	
750	750	01 008 0007
1000		01 008 0008
1200		01 008 0232
1500		01 008 0009
1800		01 008 0010
2000		01 008 0011
2400		01 008 0012
L.	P.	
1000	1000	01 008 0014
1200		01 008 0233
1500		01 008 0015
1800		01 008 0016
2000		01 008 0017
2400		01 008 0018

Revêtements caoutchouc plateaux



L.	P.	Caoutchouc lisse	Caoutchouc strié	Caoutchouc pastillé
		Référence	Référence	Référence
750	750	01 008 0020	01 008 0034	01 008 0048
1000		01 008 0021	01 008 0035	01 008 0049
1200		01 008 0022	01 008 0036	01 008 0050
1500		01 008 0023	01 008 0037	01 008 0051
1800		01 008 0024	01 008 0038	01 008 0052
2000		01 008 0025	01 008 0039	01 008 0053
2400		01 008 0026	01 008 0040	01 008 0054
L.	P.	Référence	Référence	Référence
1000	1000	01 008 0028	01 008 0042	01 008 0056
1200		01 008 0029	01 008 0043	01 008 0057
1500		01 008 0030	01 008 0044	01 008 0058
1800		01 008 0031	01 008 0045	01 008 0059
2000		01 008 0032	01 008 0046	01 008 0060
2400		01 008 0033	01 008 0047	01 008 0061

Revêtements galva et inox plateaux



L.	P.	Métal Galva pour multiplis 40 mm	Métal Inox pour multiplis 40 mm
		Référence	Référence
750	750	01 008 0062	01 008 0076
1000		01 008 0063	01 008 0077
1200		01 008 0064	01 008 0078
1500		01 008 0065	01 008 0079
1800		01 008 0066	01 008 0080
2000		01 008 0067	01 008 0081
2400		01 008 0068	01 008 0082
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 008 0070	01 008 0084
1200		01 008 0071	01 008 0085
1500		01 008 0072	01 008 0086
1800		01 008 0073	01 008 0087
2000		01 008 0074	01 008 0088
2400		01 008 0075	01 008 0089

Coffres socles composés L430 x P600



Hauteur façade	Composition	Référence
800	9x75	01 009 0033
	7x75+1x150	01 009 0034
	6x75+1x100+1x125	01 009 0035
	5x75+3x100	01 009 0036
	5x75+2x150	01 009 0037
	5x75+1x100+1x200	01 009 0038
	5x75+1x300	01 009 0039
	4x75+3x125	01 009 0040
	3x75+3x100+1x150	01 009 0041
	3x75+1x100+1x150+1x200	01 009 0042
	3x75+3x150	01 009 0043
	3x75+1x150+1x300	01 009 0044
	2x75+4x100+1x125	01 009 0045
	2x75+3x125+1x150	01 009 0046
	2x75+1x125+2x200	01 009 0047
	2x75+1x100+1x125+2x150	01 009 0048
	2x75+1x100+1x125+1x300	01 009 0049
	1x75+4x100+1x200	01 009 0050
	1x75+3x100+2x150	01 009 0051
	1x75+6x100	01 009 0052
	1x75+4x100+1x200	01 009 0053
	1x75+3x100+2x150	01 009 0054
	1x75+3x100+1x300	01 009 0055
	1x75+2x100+2x125+1x150	01 009 0056
	1x75+1x100+4x125	01 009 0057
	1x75+1x100+2x150+1x200	01 009 0058
	1x75+1x100+1x200+1x300	01 009 0059
	1x75+2x125+1x150+1x200	01 009 0060
	1x75+4x150	01 009 0061
	1x75+2x150+1x300	01 009 0062
	1x75+3x200	01 009 0063
	1x75+2x300	01 009 0064
	3x100+3x125	01 009 0065
	4x100+1x125+1x150	01 009 0066
	2x100+1x125+1x150+1x200	01 009 0067
	1x100+3x125+1x200	01 009 0068
	1x100+1x125+3x150	01 009 0069
	1x100+1x125+1x150+1x300	01 009 0070
	3x125+2x150	01 009 0071
	3x125+1x300	01 009 0072
	1x125+1x150+2x200	01 009 0073



Crémaillère

Etablis SI plateau multiplis 40 mm

		Réglable en hauteur 780 à 1060 par crémaillère	Réglable en hauteur 790 à 1060 par manivelle
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0027	01 001 0040
1000		01 001 0028	01 001 0041
1200		01 001 0029	01 001 0042
1500		01 001 0030	01 001 0043
1800		01 001 0031	01 001 0044
2000		01 001 0032	01 001 0045
2400		01 001 0033	01 001 0046
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0034	01 001 0047
1200		01 001 0035	01 001 0048
1500		01 001 0036	01 001 0049
1800		01 001 0037	01 001 0050
2000		01 001 0038	01 001 0051
2400		01 001 0039	01 001 0052

Coloris à préciser : châssis métal



Manivelle

Etablis SI plateau multiplis 24 mm

		Réglable en hauteur 764 à 1044 par crémaillère	Réglable en hauteur 774 à 1044 par manivelle
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0079	01 001 0092
1000		01 001 0080	01 001 0093
1200		01 001 0081	01 001 0094
1500		01 001 0082	01 001 0095
1800		01 001 0083	01 001 0096
2000		01 001 0084	01 001 0097
2400		01 001 0085	01 001 0098
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0086	01 001 0099
1200		01 001 0087	01 001 0100
1500		01 001 0088	01 001 0101
1800		01 001 0089	01 001 0102
2000		01 001 0090	01 001 0103
2400		01 001 0091	01 001 0104

Coloris à préciser : châssis métal



Etablis SI plateau stratifié RESITOP haute résistance thermique 40 mm chants droits

		Réglable en hauteur 780 à 1060 par crémaillère	Réglable en hauteur 790 à 1060 par manivelle
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0183	01 001 0196
1000		01 001 0184	01 001 0197
1200		01 001 0185	01 001 0198
1500		01 001 0186	01 001 0199
1800		01 001 0187	01 001 0200
2000		01 001 0188	01 001 0201
2400		01 001 0189	01 001 0202
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0190	01 001 0203
1200		01 001 0191	01 001 0204
1500		01 001 0192	01 001 0205
1800		01 001 0193	01 001 0206
2000		01 001 0194	01 001 0207
2400		01 001 0195	01 001 0208

Coloris à préciser : châssis métal



Etablis SI plateau stratifié RESITOP haute résistance thermique 30 mm chants droits

		Réglable en hauteur 770 à 1050 par crémaillère	Réglable en hauteur 780 à 1050 par manivelle
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0235	01 001 0248
1000		01 001 0236	01 001 0249
1200		01 001 0237	01 001 0250
1500		01 001 0238	01 001 0251
1800		01 001 0239	01 001 0252
2000		01 001 0240	01 001 0253
2400		01 001 0241	01 001 0254
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0242	01 001 0255
1200		01 001 0243	01 001 0256
1500		01 001 0244	01 001 0257
1800		01 001 0245	01 001 0258
2000		01 001 0246	01 001 0259
2400		01 001 0247	01 001 0260

Coloris à préciser : châssis métal

Etablis SI plateau stratifié antistatique ESD 30 mm chants droits



		Réglable en hauteur 770 à 1050 par crémaillère	Réglable en hauteur 780 à 1050 par manivelle
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0287	01 001 0300
1000		01 001 0288	01 001 0301
1200		01 001 0289	01 001 0302
1500		01 001 0290	01 001 0303
1800		01 001 0291	01 001 0304
2000		01 001 0292	01 001 0305
2400		01 001 0293	01 001 0306
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0294	01 001 0307
1200		01 001 0295	01 001 0308
1500		01 001 0296	01 001 0309
1800		01 001 0297	01 001 0310
2000		01 001 0298	01 001 0311
2400		01 001 0299	01 001 0312

Coloris à préciser : châssis métal

Etablis SI plateau mélaminé 38 mm chants droits



		Réglable en hauteur 778 à 1058 par crémaillère	Réglable en hauteur 788 à 1058 par manivelle
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0131	01 001 0144
1000		01 001 0132	01 001 0145
1200		01 001 0133	01 001 0146
1500		01 001 0134	01 001 0147
1800		01 001 0135	01 001 0148
2000		01 001 0136	01 001 0149
2400		01 001 0137	01 001 0150
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0138	01 001 0151
1200		01 001 0139	01 001 0152
1500		01 001 0140	01 001 0153
1800		01 001 0141	01 001 0154
2000		01 001 0142	01 001 0155
2400		01 001 0143	01 001 0156

Coloris à préciser : châssis métal

Etablis SI plateau mélaminé 28 mm chants droits



		Réglable en hauteur 768 à 1048 par crémaillère	Réglable en hauteur 778 à 1048 par manivelle
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0621	01 001 0634
1000		01 001 0622	01 001 0635
1200		01 001 0623	01 001 0636
1500		01 001 0624	01 001 0637
1800		01 001 0625	01 001 0638
2000		01 001 0626	01 001 0639
2400		01 001 0627	01 001 0640
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0628	01 001 0641
1200		01 001 0629	01 001 0642
1500		01 001 0630	01 001 0643
1800		01 001 0631	01 001 0644
2000		01 001 0632	01 001 0645
2400		01 001 0633	01 001 0646

Coloris à préciser : châssis métal

Etablis SI plateau souplédur haute résistance abrasive 40 mm chants droits



		Réglable en hauteur 780 à 1060 par crémaillère	Réglable en hauteur 790 à 1060 par manivelle
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 001 0339	01 001 0352
1000		01 001 0340	01 001 0353
1200		01 001 0341	01 001 0354
1500		01 001 0342	01 001 0355
1800		01 001 0343	01 001 0356
2000		01 001 0344	01 001 0357
2400		01 001 0345	01 001 0358
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 001 0346	01 001 0359
1200		01 001 0347	01 001 0360
1500		01 001 0348	01 001 0361
1800		01 001 0349	01 001 0362
2000		01 001 0350	01 001 0363
2400		01 001 0351	01 001 0364

Coloris à préciser : châssis métal

Revêtements caoutchouc plateaux



L.	P.	Caoutchouc lisse	Caoutchouc strié	Caoutchouc pastillé
		Référence	Référence	Référence
750	750	01 008 0020	01 008 0034	01 008 0048
1000		01 008 0021	01 008 0035	01 008 0049
1200		01 008 0022	01 008 0036	01 008 0050
1500		01 008 0023	01 008 0037	01 008 0051
1800		01 008 0024	01 008 0038	01 008 0052
2000		01 008 0025	01 008 0039	01 008 0053
2400		01 008 0026	01 008 0040	01 008 0054
L.	P.	Référence	Référence	Référence
1000	1000	01 008 0028	01 008 0042	01 008 0056
1200		01 008 0029	01 008 0043	01 008 0057
1500		01 008 0030	01 008 0044	01 008 0058
1800		01 008 0031	01 008 0045	01 008 0059
2000		01 008 0032	01 008 0046	01 008 0060
2400		01 008 0033	01 008 0047	01 008 0061

Revêtements galva et inox plateaux



L.	P.	Métal Galva pour multiplis 40 mm	Métal Inox pour multiplis 40 mm
		Référence	Référence
750	750	01 008 0062	01 008 0076
1000		01 008 0063	01 008 0077
1200		01 008 0064	01 008 0078
1500		01 008 0065	01 008 0079
1800		01 008 0066	01 008 0080
2000		01 008 0067	01 008 0081
2400		01 008 0068	01 008 0082
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 008 0070	01 008 0084
1200		01 008 0071	01 008 0085
1500		01 008 0072	01 008 0086
1800		01 008 0073	01 008 0087
2000		01 008 0074	01 008 0088
2400		01 008 0075	01 008 0089

Plancher galva pour établis SI



L.	P.	Référence
		750
1000	01 001 0470	
1200	01 001 0471	
1500	01 001 0472	
1800	01 001 0473	
2000	01 001 0474	
2400	01 001 0475	
L.	P.	Référence
1000	1000	01 001 0476
1200		01 001 0477
1500		01 001 0478
1800		01 001 0479
2000		01 001 0480
2400		01 001 0481

Demi plancher galva pour établis SI



L.	P.	Référence
		750
1000	01 001 0483	
1200	01 001 0484	
1500	01 001 0485	
1800	01 001 0486	
2000	01 001 0487	
2400	01 001 0488	
L.	P.	Référence
1000	1000	01 001 0489
1200		01 001 0490
1500		01 001 0491
1800		01 001 0492
2000		01 001 0493
2400		01 001 0494

**EFFICACITÉ
PÉRENNITÉ**



ÉTABLIS PTH

CARACTÉRISTIQUES DE LA STRUCTURE MÉTALLIQUE

Le châssis est constitué d'une structure en tube d'acier d'épaisseur 20/10° et en tôle d'acier pliée d'épaisseur 25/10°.

Les pieds ou échelles sont réalisés en tube de section 40x40 mm et soudés, les traverses horizontales par pliage en U de section 40x60x40 mm. Il existe 3 traverses reliant les échelles : 2 en partie haute sous le plateau, une en partie basse.

La finition de la structure est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

La conception est réalisée de telle manière que l'assemblage des éléments métalliques entre eux ne laisse aucune vis ou boulon apparent, ce qui permet d'assurer une meilleure protection de l'utilisateur contre les blessures.

Les tubes des pieds ou échelles sont équipés d'embouts plastiques anti-poinçonnement des sols.

ASSOCIATION STRUCTURE ET PLATEAU

La structure de l'établi PTH peut recevoir tous les plateaux présentés dans les pages de description des plateaux d'établis. Le plateau est fixé à la structure par vis à bois VBA TB 5x20

cruciformes et peut être placé à fleur ou au centre en fonction des contraintes de l'utilisateur.

ACCESSOIRES

Des supports unités centrales peuvent être fixés sous la structure de l'établi PTH.

Une platine métallique permet de lier 2 établis latéralement, en face à face ou perpendiculairement.

Le plateau peut être équipé, en partie haute, de montants qui

permettent d'accueillir un ensemble d'accessoires (tablettes, rails, support éclairage, panneaux perforés, supports et dévidoirs divers, etc.) et de placer à portée de main de l'utilisateur ses outils de travail dans des conditions d'ergonomie optimum.

LABELS

L'établi PTH est certifié NF Environnement et NF Mobilier technique. Les plateaux sont certifiés PEFC.

La charge admissible certifiée pour le PTH fixe est de 500Kg.



Conforme à la norme XPD 65762

NUANCIER :



Etablis PTH plateau multiplis épaisseur 40 mm hauteur 840 mm

		Référence
L.	P.	
750	750	01 002 0001
1000		01 002 0002
1200		01 002 0003
1500		01 002 0004
1800		01 002 0005
2000		01 002 0006
2400		01 002 0007
L.	P.	
1000	1000	01 002 0008
1200		01 002 0009
1500		01 002 0010
1800		01 002 0011
2000		01 002 0012
2400		01 002 0013

Coloris à préciser : châssis métal



Etablis PTH plateau multiplis épaisseur 24 mm hauteur 824 mm

		Référence
L.	P.	
750	750	01 002 0014
1000		01 002 0015
1200		01 002 0016
1500		01 002 0017
1800		01 002 0018
2000		01 002 0019
2400		01 002 0020
L.	P.	
1000	1000	01 002 0021
1200		01 002 0022
1500		01 002 0023
1800		01 002 0024
2000		01 002 0025
2400		01 002 0026

Coloris à préciser : châssis métal



Etablis PTH plateau stratifié RESITOP haute résistance thermique épaisseur 40 mm chants droits hauteur 840 mm

		Référence
L.	P.	
750	750	01 002 0066
1000		01 002 0067
1200		01 002 0068
1500		01 002 0069
1800		01 002 0070
2000		01 002 0071
2400		01 002 0072
L.	P.	
1000	1000	01 002 0073
1200		01 002 0074
1500		01 002 0075
1800		01 002 0076
2000		01 002 0077
2400		01 002 0078

Coloris à préciser : châssis métal



Etablis PTH plateau stratifié RESITOP haute résistance thermique épaisseur 30 mm chants droits hauteur 830 mm

		Référence
L.	P.	
750	750	01 002 0079
1000		01 002 0080
1200		01 002 0081
1500		01 002 0082
1800		01 002 0083
2000		01 002 0084
2400		01 002 0085
L.	P.	
1000	1000	01 002 0086
1200		01 002 0087
1500		01 002 0088
1800		01 002 0089
2000		01 002 0090
2400		01 002 0091

Coloris à préciser : châssis métal

Etablis PTH plateau stratifié antistatique ESD épaisseur 30 mm chants droits hauteur 830 mm



		Référence
L.	P.	
750	750	01 002 0092
1000		01 002 0093
1200		01 002 0094
1500		01 002 0095
1800		01 002 0096
2000		01 002 0097
2400		01 002 0098
L.	P.	
1000	1000	01 002 0099
1200		01 002 0100
1500		01 002 0101
1800		01 002 0102
2000		01 002 0103
2400		01 002 0104

Coloris à préciser : châssis métal

Etabli PTH plateau mélaminé épaisseur 38 mm chants droits hauteur 838 mm



		Référence
L.	P.	
750	750	01 002 0027
1000		01 002 0028
1200		01 002 0029
1500		01 002 0030
1800		01 002 0031
2000		01 002 0032
2400		01 002 0033
L.	P.	
1000	1000	01 002 0034
1200		01 002 0035
1500		01 002 0036
1800		01 002 0037
2000		01 002 0038
2400		01 002 0039

Coloris à préciser : châssis métal

Etablis PTH plateau mélaminé épaisseur 28 mm chants droits hauteur 828 mm



		Référence
L.	P.	
750	750	01 002 0040
1000		01 002 0041
1200		01 002 0042
1500		01 002 0043
1800		01 002 0044
2000		01 002 0045
2400		01 002 0046
L.	P.	
1000	1000	01 002 0047
1200		01 002 0048
1500		01 002 0049
1800		01 002 0050
2000		01 002 0051
2400		01 002 0052

Coloris à préciser : châssis métal

Etablis PTH plateau mélaminé épaisseur 19 mm chants droits hauteur 819 mm



		Référence
L.	P.	
750	750	01 002 0053
1000		01 002 0054
1200		01 002 0055
1500		01 002 0056
1800		01 002 0057
2000		01 002 0058
2400		01 002 0059
L.	P.	
1000	1000	01 002 0060
1200		01 002 0061
1500		01 002 0062
1800		01 002 0063
2000		01 002 0064
2400		01 002 0065

Coloris à préciser : châssis métal



Etablis PTH plateau Soupledur haute résistance abrasive épaisseur 40 mm chants droits hauteur 840 mm

		Référence
L.	P.	
750	750	01 002 0105
1000		01 002 0106
1200		01 002 0107
1500		01 002 0108
1800		01 002 0109
2000		01 002 0110
2400		01 002 0111
L.	P.	
1000	1000	01 002 0112
1200		01 002 0113
1500		01 002 0114
1800		01 002 0115
2000		01 002 0116
2400		01 002 0117

Coloris à préciser : châssis métal



Etablis PTH plateau Taralay haute résistance aux chocs épaisseur 40 mm chants souples hauteur 840 mm

		Référence
L.	P.	
750	750	01 002 0144
1000		01 002 0145
1200		01 002 0146
1500		01 002 0147
1800		01 002 0148
2000		01 002 0149
2400		01 002 0150
L.	P.	
1000	1000	01 002 0151
1200		01 002 0152
1500		01 002 0153
1800		01 002 0154
2000		01 002 0155
2400		01 002 0156

Coloris à préciser : châssis métal



Etablis PTH plateau PEHD 5 mm sur multiplis épaisseur 40 mm haute résistance aux coupures chants droits hauteur 845 mm

		Référence
L.	P.	
750	750	01 002 0118
1000		01 002 0119
1200		01 002 0120
1500		01 002 0121
1800		01 002 0122
2000		01 002 0123
2400		01 002 0124
L.	P.	
1000	1000	01 002 0125
1200		01 002 0126
1500		01 002 0127
1800		01 002 0128
2000		01 002 0129
2400		01 002 0130

Coloris à préciser : châssis métal



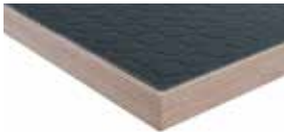
Rebord métal arrière pour plateau

	Référence
L.	
750	01 008 0001
1000	01 008 0002
1200	01 008 0231
1500	01 008 0003
1800	01 008 0004
2000	01 008 0005
2400	01 008 0006

Rebord métal 3 côtés pour plateau



		Référence
L.	P.	
750	750	01 008 0007
1000		01 008 0008
1200		01 008 0232
1500		01 008 0009
1800		01 008 0010
2000		01 008 0011
2400		01 008 0012
L.	P.	
1000	1000	01 008 0014
1200		01 008 0233
1500		01 008 0015
1800		01 008 0016
2000		01 008 0017
2400		01 008 0018



Revêtements caoutchouc plateaux

		Caoutchouc lisse	Caoutchouc strié	Caoutchouc pastillé
L.	P.	Référence	Référence	Référence
750	750	01 008 0020	01 008 0034	01 008 0048
1000		01 008 0021	01 008 0035	01 008 0049
1200		01 008 0022	01 008 0036	01 008 0050
1500		01 008 0023	01 008 0037	01 008 0051
1800		01 008 0024	01 008 0038	01 008 0052
2000		01 008 0025	01 008 0039	01 008 0053
2400		01 008 0026	01 008 0040	01 008 0054
L.	P.	Référence	Référence	Référence
1000	1000	01 008 0028	01 008 0042	01 008 0056
1200		01 008 0029	01 008 0043	01 008 0057
1500		01 008 0030	01 008 0044	01 008 0058
1800		01 008 0031	01 008 0045	01 008 0059
2000		01 008 0032	01 008 0046	01 008 0060
2400		01 008 0033	01 008 0047	01 008 0061



Revêtements galva et inox plateaux

		Métal Galva pour multiplis 40 mm	Métal Inox pour multiplis 40 mm
L.	P.	Référence	Référence
750	750	01 008 0062	01 008 0076
1000		01 008 0063	01 008 0077
1200		01 008 0064	01 008 0078
1500		01 008 0065	01 008 0079
1800		01 008 0066	01 008 0080
2000		01 008 0067	01 008 0081
2400		01 008 0068	01 008 0082
L.	P.	Référence	Référence
1000	1000	01 008 0070	01 008 0084
1200		01 008 0071	01 008 0085
1500		01 008 0072	01 008 0086
1800		01 008 0073	01 008 0087
2000		01 008 0074	01 008 0088
2400		01 008 0075	01 008 0089



Plancher mélaminé pour établis PTH

		Référence
L.	P.	
750	750	01 002 0131
1000		01 002 0132
1200		01 002 0133
1500		01 002 0134
1800		01 002 0135
2000		01 002 0136
2400		01 002 0137
L.	P.	
1000	1000	01 002 0138
1200		01 002 0139
1500		01 002 0140
1800		01 002 0141
2000		01 002 0142
2400		01 002 0143

**PRATIQUE
ÉCONOMIQUE**



TABLES TPL

CARACTÉRISTIQUES DE LA STRUCTURE MÉTALLIQUE

Le châssis est constitué d'une structure en tube d'acier d'épaisseur 20/10° et en tôle d'acier plié d'épaisseur 25/10°. Les pieds ou échelles sont réalisés en tube de section 40x40 mm et soudés, 2 traverses horizontales situées en partie haute, sont réalisées par pliage en U de section 40x60x40 mm. La finition de la structure est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

La conception est réalisée de telle manière que l'assemblage des éléments métalliques entre eux ne laisse aucune vis ou boulon apparent, ce qui permet d'assurer une meilleure protection de l'utilisateur contre les blessures.

Les tubes des pieds ou échelles sont équipés d'embouts plastiques anti-poinçonnement des sols.

ASSOCIATION STRUCTURE ET PLATEAU

La structure de la table TPL peut recevoir les plateaux multiplis 24 mm et mélaminés 19 mm présentés dans les pages de description des plateaux d'établis.

Le plateau est fixé à la structure par vis à bois VBA TB 5x20 cruciformes et peut être placé à fleur ou au centre en fonction des contraintes de l'utilisateur.

ACCESSOIRES

Des supports unités centrales peuvent être fixés sous la structure de la table TPL.

Une platine métallique permet de lier 2 établis latéralement, en face à face ou perpendiculairement.

Le plateau peut être équipé, en partie haute, de montants qui

permettent d'accueillir un ensemble d'accessoires (tablettes, rails, support éclairage, panneaux perforés, supports et dévidoirs divers, etc.) et de placer à portée de main de l'utilisateur ses outils de travail dans des conditions d'ergonomie optimum.

LABELS

Les plateaux sont certifiés PEFC.

La charge maximale admissible pour le TPL est de 250Kg.



Conforme à la norme XPD 65762

NUANCIER :



Tables TPL plateau multiplis épaisseur 24 mm hauteur 824 mm

		Référence
L.	P.	
1200	750	01 003 0001
1500		01 003 0002
2000		01 003 0003

Coloris à préciser : châssis métal



Tables TPL plateau mélaminé épaisseur 19 mm
chants droits hauteur 819 mm

		Référence
L	P.	
1200	750	01 003 0004
1500		01 003 0005
2000		01 003 0006

Coloris à préciser : châssis métal

FLÉXIBILITÉ FONCTIONNALITÉ



POSTE DE TRAVAIL MODULOG

CARACTÉRISTIQUES DE LA STRUCTURE MÉTALLIQUE

Version réglable en hauteur par crémaillère

Le cadre horizontal est constitué d'une structure en tôle d'acier pliée d'épaisseur 25/10° qui assure une rigidité parfaite du plateau. Il est fixé aux montants verticaux par l'intermédiaire de la voile de fond et coulisse sur les montants arrière.

Les montants verticaux sont réalisés en tube d'acier 60x30 mm d'épaisseur 20/10°, perforés sur les 4 faces. Sur les faces latérales largeur 60 mm, les perforations sont de dimensions 10x10 mm et au pas de 50 mm. Sur les faces avant et arrière largeur 30 mm, elles sont de dimensions 30x10 mm et au pas de 50 mm également.

Les embases horizontales en tube d'acier 40x40 mm d'épaisseur 20/10° sont équipées de vérins de réglage en hauteur de course 30 mm pour compenser les défauts de planéité du sol.

Les montants arrière, de hauteurs 1200 mm, 1650 mm ou 1950 mm, sont fixes et accueillent les accessoires modulaires tels que tablettes, rails, support éclairage fixés sur les perforations. Ils sont au nombre de 2 sur les postes largeur 695 et 925 mm, de 2 ou 3, au choix, sur la largeur 1360 mm et de 3 sur la largeur 1820 mm. La configuration à 3 montants permet d'accueillir de manière indépendante 2 ensembles d'accessoires.

Les montants avant sont réglables en hauteur au pas de 50 mm dans une plage de 750 à 950 mm mesurée sous le plateau. L'utilisateur peut ainsi régler celui-ci en fonction de sa morphologie et/ou des opérations à réaliser.

Le voile de fond, réalisé en tôle d'acier pliée d'épaisseur 20/10°, participe à la rigidité de l'ensemble. Ses flancs latéraux assurent la liaison entre les montants arrière et le cadre horizontal.

Un double pli en partie basse permet la circulation horizontale des câbles. Ce voile de fond et ses flancs suivent le cadre horizontal lors du réglage en hauteur. Sa fixation sur les montants est réalisée par vis poêlier traversantes et écrou à collerette au niveau des perforations avant et arrière 10x10 mm.

La finition de la structure est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

Spécificités de la version réglable en hauteur électriquement

La version du poste réglable électriquement permet d'ajuster la hauteur d'utilisation précise. Un ensemble de 2 colonnes vérins électriques de section 200x160 mm permet d'élever l'ensemble cadre et plateau. Les 2 colonnes vérins sont reliées entre elles par une traverse de rigidification en tôle d'acier d'épaisseur 20/10° et reposent sur 2 embases en tôle pliée de 40/10° d'épaisseur supportant 4 vérins de réglage en hauteur pour rattraper la planéité du sol. La course de réglage est de 750 à 1 100 mm pour le châssis hors plateau. Le mouvement est commandé par un boîtier de commande.

Le voile de fond, identique à la version réglable par crémaillère suit le mouvement du châssis lors des translations.

Des montants perforés peuvent être fixés sur le panneau de fond en 20/10°. Leur hauteur au-dessus du châssis (hors plateau) est de 1 200 mm. Ils suivent le mouvement de translation lors du réglage. Leur répartition en fonction de la largeur du châssis et leur utilisation comme support d'accessoires sont les mêmes que pour la version réglable par crémaillère.

ASSOCIATION STRUCTURE ET PLATEAU

La structure peut recevoir les plateaux en mélaminé 28 mm, RESITOP 40 mm ou stratifié ESD 30 mm présentés dans les

pages de description des plateaux. Il est fixé à la structure par vis à bois VBA TB 5x20.

OPTIONS

Le piétement réglable en hauteur par crémaillère peut être équipé de 4 roulettes de diamètre 100 mm dont 2 freinées.

ACCESSOIRES

Les montants arrière accueillent les accessoires modulaires tels que tablettes, rails, support éclairage.

Des coffres à tiroirs peuvent être fixés sous la structure ainsi que des supports claviers ou des supports unités centrales.

LABELS

Le poste MODULOG est certifié NF Environnement et NF Mobilier technique. Les plateaux sont certifiés PEFC. La charge admissible certifiée pour le MODULOG réglable

par crémaillère est de 300Kg. Pour le MODULOG réglable électriquement elle est de 500Kg à l'arrêt et de 300kg en mouvement.



Conforme à la norme XPD 65762

NUANCIER :

POSTES DE TRAVAIL

Modulog



NUANCIER :



Poste de travail Modulog plateau stratifié RESITOP haute résistance thermique 40 mm chants droits superstructure hauteur 1950 mm

		Nombre de montants superstructure	Composition superstructure en longueur	Référence
L.	P.			
695	650	2	635	01 004 0011
925			865	01 004 0012
1360			1300	01 004 0013
1360		3	635+635	01 004 0014
1820			865+865	01 004 0015
L.	P.			
695	750	2	635	01 004 0016
925			865	01 004 0017
1360			1300	01 004 0018
1360		3	635+635	01 004 0019
1820			865+865	01 004 0020

Coloris à préciser : montants verticaux, traverses horizontales



Poste de travail Modulog plateau stratifié antistatique ESD 30 mm chants droits superstructure hauteur 1950 mm

		Nombre de montants superstructure	Composition superstructure en longueur	Références
L.	P.			
695	650	2	635	01 004 0021
925			865	01 004 0022
1360			1300	01 004 0023
1360		3	635+635	01 004 0024
1820			865+865	01 004 0025
L.	P.			
695	750	2	635	01 004 0026
925			865	01 004 0027
1360			1300	01 004 0028
1360		3	635+635	01 004 0029
1820			865+865	01 004 0030

Coloris à préciser : montants verticaux, traverses horizontales



Poste de travail Modulog plateau mélaminé 28 mm chants droits superstructure hauteur 1950 mm

		Nombre de montants superstructure	Composition superstructure en longueur	Référence
L.	P.			
695	650	2	635	01 004 0001
925			865	01 004 0002
1360			1300	01 004 0003
1360		3	635+635	01 004 0004
1820			865+865	01 004 0005
L.	P.			
695	750	2	635	01 004 0006
925			865	01 004 0007
1360			1300	01 004 0008
1360		3	635+635	01 004 0009
1820			865+865	01 004 0010

Coloris à préciser : montants verticaux, traverses horizontales

Poste de travail Modulog réglable électriquement plateau stratifié RESITOP haute résistance thermique 30 mm chants droits hauteur 780 à 1130 mm



L.	P.	Composition superstructure en longueur	Référence
695	650	635	01 004 0039
925		865	01 004 0040
1360		635+635 ou 1300	01 004 0041
1820		865+865	01 004 0042
L.	P.		
695	750	635	01 004 0043
925		865	01 004 0044
1360		635+635 ou 1300	01 004 0045
1820		865+865	01 004 0046

Coloris à préciser : embases, traverses horizontales

Poste de travail Modulog réglable électriquement plateau stratifié antistatique ESD 30 mm hauteur 780 à 1130 mm



L.	P.	Composition superstructure en longueur	Référence
695	650	635	01 004 0047
925		865	01 004 0048
1360		635+635 ou 1300	01 004 0049
1820		865+865	01 004 0050
L.	P.		
695	750	635	01 004 0051
925		865	01 004 0052
1360		635+635 ou 1300	01 004 0053
1820		865+865	01 004 0054

Coloris à préciser : embases, traverses horizontales

Poste de travail Modulog réglable électriquement plateau mélaminé 28 mm chants droits hauteur 778 à 1128 mm



L.	P.	Composition superstructure en longueur	Références
695	650	635	01 004 0031
925		865	01 004 0032
1360		635+635 ou 1300	01 004 0033
1820		865+865	01 004 0034
L.	P.		
695	750	635	01 004 0035
925		865	01 004 0036
1360		635+635 ou 1300	01 004 0037
1820		865+865	01 004 0038

Coloris à préciser : embases, traverses horizontales

Montants de superstructure pour Modulog à réglage électrique

Pour établi longueur	Nombre de montants	Référence
695 / 925 / 1360	2	01 004 0055
1360 / 1820	3	01 004 0056

Coloris à préciser : montants, traverses horizontales

Traverses de superstructure pour Modulog à réglage électrique

Longueur	Référence
635	01 004 0057
865	01 004 0058
1300	01 004 0059

Coloris à préciser : traverses horizontales

SIMPLICITÉ
MODULARITÉ



POSTE DE TRAVAIL ECOLOG / TRANSILOG

CARACTÉRISTIQUES DE LA STRUCTURE MÉTALLIQUE DU POSTE DE TRAVAIL ECOLOG

Les montants verticaux de hauteur 1950 mm sont réalisés en tube 60x30 mm d'épaisseur 20/10° perforés sur les 4 faces. Sur les faces latérales de largeur 60 mm, les perforations sont carrées, de dimensions 10x10 mm et au pas de 50 mm. Sur les faces avant et arrière de largeur 30 mm, les perforations sont rectangulaires, de dimensions 30x10 mm et au pas de 50 mm également. Ils accueillent les accessoires modulaires tels que tablettes, rails, support éclairage fixés sur les perforations.

Les embases horizontales sont réalisées en tube 60x30 mm d'épaisseur 20/10° et sont équipées de vérins de réglage en hauteur de course 30 mm pour compenser les défauts de planéité du sol.

Les bras support de plateau sont réalisés en tube de section 60x30 mm. Ils sont réglables en hauteur sur les montants de 750 à 1050 mm (hors épaisseur du plateau).

La finition de la structure est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

ASSOCIATION STRUCTURE ET PLATEAU ECOLOG

La structure de l'établi ECOLOG peut recevoir les plateaux en mélaminé 28 mm, RESITOP 40 mm ou stratifié ESD 30 mm

présentés dans les pages de description des plateaux d'établis. Le plateau est fixé à la structure par vis à bois VBA TB 5x20.

CARACTÉRISTIQUES DES TABLES DE CONVOYAGE À GALETS TRANSILOG

Structure en tube d'acier de section 40x40 mm d'épaisseur 20/10°. Réglage en hauteur par crémaillère de 750 à 1050 mm. La structure est constituée de 2 rails à galets d'entraxe 600 mm qui permettent le coulissement de bacs Europe. Pour le transfert

d'objets de dimensions plus réduites, il est possible d'installer jusqu'à 3 rails à galets intermédiaires.

La finition de la structure est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

CARACTÉRISTIQUES DES TABLES DE PIVOTEMENT À BILLES TRANSILOG

Structure en tube d'acier de section 40x40 mm d'épaisseur 20/10°. Réglage en hauteur par crémaillère de 750 à 1050 mm. Le plateau acier d'épaisseur 20/10° équipé de billes en acier bichromaté de diamètre 16 mm disposées au pas de 75 mm

permet le pivotement de bacs Europe ou autres objets.

La finition de la structure est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

OPTIONS TRANSILOG

Une butée d'extrémité permet d'arrêter les objets en translation.

ACCESSOIRES

Les montants arrière accueillent les accessoires modulaires tels que tablettes, rails, support éclairage fixés sur les perforations. Des coffres à tiroirs peuvent être fixés sous la structure de

l'établi SI ainsi que des supports claviers ou des supports unités centrales.

LABELS

Les plateaux sont certifiés PEFC.

La charge admissible pour l'établi ECOLOG est de 150Kg.



Conforme à la norme XPD 65762

NUANCIER :



Poste de travail Ecolog plateau stratifié RESITOP haute résistance thermique épaisseur 40 mm chants droits superstructure hauteur 1950 mm

Longueur	Profondeur	Composition superstructure en longueur	Référence
925	650	865	01 005 0005
1360		1300	01 005 0006
925	750	865	01 005 0007
1360		1300	01 005 0008

Coloris à préciser : montants verticaux, traverses horizontales



Poste de travail Ecolog plateau stratifié antistatique ESD épaisseur 30 mm superstructure hauteur 1950 mm

Longueur	Profondeur	Composition superstructure en longueur	Référence
925	650	865	01 005 0009
1360		1300	01 005 0010
925	750	865	01 005 0011
1360		1300	01 005 0012

Coloris à préciser : montants verticaux, traverses horizontales



Poste de travail Ecolog plateau mélaminé épaisseur 28 mm chants droits superstructure hauteur 1950 mm

Longueur	Profondeur	Composition superstructure en longueur	Référence
925	650	865	01 005 0001
1360		1300	01 005 0002
925	750	865	01 005 0003
1360		1300	01 005 0004

Coloris à préciser : montants verticaux, traverses horizontales



Table de convoyage à galets réglable en hauteur de 750 à 1050 mm

Longueur	Profondeur	Référence
925	650	01 005 0013
1360		01 005 0014
925	750	01 005 0015
1360		01 005 0016

Coloris à préciser : montants verticaux, traverses horizontales



Butée table de convoyage à galets

Profondeur	Référence
650	01 005 0019
750	01 005 0020

Coloris à préciser : butée



Table de pivotement et convoyage à billes réglable en hauteur de 750 à 1050 mm

Longueur	Profondeur	Référence
650	650	01 005 0017
750	750	01 005 0018

Coloris à préciser : montants verticaux, traverses horizontales

OPTIMISATION SÉCURITÉ



POSTE DE TRAVAIL LABOLOG

CARACTÉRISTIQUES DE LA STRUCTURE MÉTALLIQUE

L'établi LABOLOG est constitué de montants verticaux porteurs. De chaque côté de l'établi se trouvent 2 montants : un de hauteur totale 1 800 mm en position arrière supportant le plateau et les étagères horizontales, un de hauteur 750 ou 850 mm en position avant supportant le plateau uniquement. Ces montants sont réalisés en tôle d'acier 20/10° pliée en C de section 260x50 mm. Chaque paire latérale de montants haut et bas repose sur une embase constituée d'un plat d'acier cambré d'épaisseur 40/10° et de largeur 60 mm.

8 vérins de réglage en hauteur de course 30 mm fixés sur l'embase permettent d'assurer une parfaite stabilité en compensant les défauts de planéité du sol.

Les montants arrière permettent la circulation des câbles verticalement. Ils sont fermés par un carter de finition fixé par crochets sur le montant en C. Le carter situé en partie haute comporte 2 ouvertures oblongues de 395x70 mm pour la sortie des câbles. Celui situé en partie basse dispose d'une ouverture oblongue de 130x120 pour la sortie des câbles et le passage d'une nourrice électrique. Ces ouvertures hautes et basses sont

équipées d'un jonc plastique pour éviter de blesser les câbles électriques.

L'établi LABOLOG est ainsi particulièrement adapté aux besoins de câblages importants.

Un voile de fond formant goulotte réalisé en tôle d'acier pliée 20/10° assure la rigidité de la structure.

Un cadre constitué de tôle d'acier 25/10° pliée en U de section 40x40 mm supporte le plateau et lui assure une rigidité parfaite. L'établi LABOLOG est disponible en 3 largeurs 1 200, 1 600 et 1 800 mm et en profondeur 900 mm.

La finition de la structure métallique est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

ASSOCIATION STRUCTURE ET PLATEAU ECOLOG

La structure de l'établi LABOLOG peut recevoir les plateaux mélaminés épaisseur 28 mm, stratifiés RESITOP haute résistance thermique 30 mm, stratifiés antistatique ESD 30 mm.

Le plateau est fixé à la structure par vis à bois VBA TB 5x20 cruciformes.

ACCESSOIRES

L'établi LABOLOG peut recevoir entre les montants arrière des étagères fixes de profondeur 500 mm et d'épaisseur 40 mm

ou inclinables de profondeur 400 mm d'épaisseur 72 mm avec rebord.

LABELS

L'établi LABOLOG est certifié NF Environnement et NF Mobilier technique. Les plateaux sont certifiés PEFC.

La charge admissible certifiée pour le LABOLOG est de 200Kg.



Conforme à la norme XPD 65762

NUANCIER :



Poste de travail Labolog plateau stratifié RESITOP haute résistance thermique 30 mm chants droits

		Références
L.	Hauteur plateau	
1200	780	01 006 0001
1600		01 006 0002
1800		01 006 0003
1200	880	01 006 0004
1600		01 006 0005
1800		01 006 0006

Coloris à préciser : châssis métal



Poste de travail Labolog plateau stratifié antistatique ESD 30 mm chants droits

		Références
L.	Hauteur plateau	
1200	780	01 006 0007
1600		01 006 0008
1800		01 006 0009
1200	880	01 006 0010
1600		01 006 0011
1800		01 006 0012

Coloris à préciser : châssis métal



Etagère horizontale pour Labolog

Longueur	Profondeur	Référence
1200	500	01 006 0013
1600		01 006 0014
1800		01 006 0015



Etagère inclinable de 0 à 45° pour Labolog

Longueur	Profondeur	Référence
1200	400	01 006 0016
1600		01 006 0017
1800		01 006 0018



Servante ESD avec plateau stratifié L675 x P540

Modèle	Référence
Servante ESD	01 006 0028



Rampe électrique à fixer sur plateau

6 prises 2 phases + Terre : 220V - 16A
 1 disjoncteur différentiel 30 mA
 Sortie de câble nu longueur 2 m

Longueur	Référence
800	01 006 0019
1200	01 006 0020
1500	01 006 0027

**PRÉCISION
STABILITÉ**



POSTE DE TRAVAIL HORLOG

Le poste HORLOG répond aux exigences de stabilité et de rigidité pour la mécanique de très haute précision type haute horlogerie.

CARACTÉRISTIQUES DE LA STRUCTURE MÉTALLIQUE

La finition de la structure et des accessoires est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

Version 4 pieds réglables en hauteur par crémaillère.

Les échelles sont constituées de montants verticaux en tubes d'acier d'épaisseur 2 mm et de section 60x60 mm reliés par 2 traverses en tôle d'acier d'épaisseur 25/10° pliée en U de section 60x60x60 mm et soudées.

4 traverses en tôle d'acier d'épaisseur 25/10° pliée en U de section 40x60x40 mm relient les 2 échelles latérales par boulons invisibles. Les crémaillères de réglage sont dotées d'une platine perforée formant semelle à la base des pieds. Cette platine évite le poinçonnement des sols.

Le réglage en hauteur par crémaillère permet l'ajustement de 810 à 1 160 mm au pas de 40 mm par vis. La structure est équipée de panneaux de fond et latéraux en tôle d'acier épaisseur 12/10° qui suivent le plateau lors du réglage en hauteur.

Version 2 pieds réglables en hauteur électriquement.

La version 2 pieds réglables repose sur 2 embases en tôle pliée de 40/10° d'épaisseur dotées chacune de 4 vérins de réglages sur une course de 20 mm. 2 colonnes télescopiques électriques permettent l'ajustement de la hauteur d'utilisation précise grâce à un boîtier de commande. La plage de réglage en hauteur est de 810 à 1160 mm.

Le plateau repose sur un cadre métallique en tôle d'acier de 25/10° d'épaisseur constitué de 2 pièces latérales formées 165x40 mm reliées entre elles par 3 traverses en U de section 30x40x30 mm soudées.

La structure est équipée d'un panneau de fond et latéral réalisé en tôle d'acier d'épaisseur 25/10° d'une hauteur de 580 mm. Il suit le plateau lors du réglage en hauteur.

ARMOIRE À FLUX ET GOULOTTE OPTIONNELLES

Sous le cadre du plateau une goulotte de passage des câbles, en tôle d'acier d'épaisseur 10/10°, de section 120x120 mm permet la distribution sur le plateau à travers 2 ouvertures 200x120 mm pratiquées dans le plateau et fermées par un volet rabattable avec passepoils 180x20 mm. Elle est accessible par 2 passes-câbles de diamètre 60 mm et une ouverture de 650x70 mm fermée par un volet clipsable. Elle suit celui-ci lors du réglage en hauteur.

Une armoire à flux, en tôle d'acier d'épaisseur 10/10°, de hauteur 450 mm et de profondeur 130 mm est fixée sur la traverse basse

arrière pour la version 4 pieds, sur la partie arrière des embases pour la version 2 pieds. Elle est accessible par une ouverture de 650x310 mm dans l'armoire à flux côté utilisateur fermée par un volet clipsable et par 2 sorties de câbles de diamètre 80 mm en partie basse. L'armoire est fixe lors du réglage en hauteur du poste. La goulotte et l'armoire à flux sont reliées par 2 ouvertures de diamètre 80 mm. 2 goulottes de coulissement optionnelles permettent d'assurer un guidage et un camouflage des câbles lors du réglage en hauteur.

COFFRE LAYETTE

Un coffre-layette peut être fixé sous le cadre. Les tiroirs sont de largeur 250 mm et de profondeur 350 mm et, au choix, de hauteur 50, 75, 100, 125, 150, ou 200 mm. Montés sur

glissières à billes, ils sont équipés d'un verrouillage centralisé.

ASSOCIATION STRUCTURE ET PLATEAU

La structure reçoit les plateaux en stratifié RESITOP haute résistance thermique d'épaisseur 40 mm fixé à la structure par vis à bois VBA TB 5x20.

Une version de plateau échancrée permet d'accueillir des accoudoirs horlogers ergonomiques.

ACCESSOIRES

Les accessoires disponibles sont : goulotte de passage de câbles, armoires à flux, goulottes de coulissement, accoudoirs horlogers

ergonomiques, coffres-layettes, rebords arrière et latéraux en acier 20/10° hauteur 45 mm (débord 5 mm).

LABELS

Les plateaux sont certifiés PEFC. La charge admissible pour le HORLOG 4 pieds fixes ou réglables par crémaillère est de 500Kg.

Pour le HORLOG réglable électriquement, elle est de 300Kg à l'arrêt et de 150kg en mouvement.



NUANCIER :

Conforme à la norme XPD 65762

POSTES DE TRAVAIL

Horlog

NUANCIER :



Plateau horloger

Poste de travail HORLOG sans équipement pour fluides

		Réglage en hauteur	Modèle	Référence
L.	P.			
1200	800	4 pieds plateau stratifié rectangle	Mécanique 810 à 1160mm	01 013 0001
1400				01 013 0002
1600				01 013 0003
1400		2 pieds plateau stratifié rectangle	Electrique 810 à 1160mm	01 013 0004
1600				01 013 0005
1400				01 013 0006
1600	900	4 pieds plateau stratifié horloger	Mécanique 810 à 1160mm	01 013 0007
1400				01 013 0008
1600				01 013 0009
1400		2 pieds plateau stratifié horloger	Electrique 810 à 1160mm	01 013 0010
1600				01 013 0011
1400				01 013 0012
1600				01 013 0013



Poste de travail HORLOG avec goulotte horizontale

		Réglage en hauteur	Modèle	Référence
L.	P.			
1200	800	4 pieds plateau stratifié rectangle	Mécanique 810 à 1160mm	01 013 0014
1400				01 013 0015
1600				01 013 0016
1400		2 pieds plateau stratifié rectangle	Electrique 810 à 1160mm	01 013 0017
1600				01 013 0018
1400				01 013 0019
1600	900	4 pieds plateau stratifié horloger	Mécanique 810 à 1160mm	01 013 0020
1400				01 013 0021
1600				01 013 0022
1400		2 pieds plateau stratifié horloger	Electrique 810 à 1160mm	01 013 0023
1600				01 013 0024
1400				01 013 0025
1600				01 013 0026



Poste de travail HORLOG avec équipement complet pour fluides (goulotte et armoire à flux)

		Réglage en hauteur	Modèle	Référence
L.	P.			
1200	800	4 pieds plateau stratifié rectangle	Mécanique 810 à 1160mm	01 013 0027
1400				01 013 0028
1600				01 013 0029
1400		2 pieds plateau stratifié rectangle	Electrique 810 à 1160mm	01 013 0030
1600				01 013 0031
1400				01 013 0032
1600	900	4 pieds plateau stratifié horloger	Mécanique 810 à 1160mm	01 013 0033
1400				01 013 0034
1600				01 013 0035
1400		2 pieds plateau stratifié horloger	Electrique 810 à 1160mm	01 013 0036
1600				01 013 0037
1400				01 013 0038
1600				01 013 0059

Goulotte horizontale HORLOG P120 x H120



Longueur	Référence
1200	01 013 0039
1400	01 013 0040
1600	01 013 0041



Armoire flux HORLOG P130 x H460

Longueur	Référence
1200	01 013 0042
1400	01 013 0043
1600	01 013 0044



Goulotte verticale HORLOG de coulissement diamètre 80 mm entre goulotte horizontale et armoire à flux

Modèle	Référence
pour 4 pieds mécanique ou électrique	01 013 0045
pour 2 pieds électrique	01 013 0046



Coffre-layette HORLOG L330xP380xH530

Modèle	Référence
Vide (capacité utile de 450 mm)	01 013 0047
4 tiroirs 75 et 1 tiroir 150	01 013 0048
3 tiroirs 75, 1 tiroir 100 et 1 tiroir 125	01 013 0049



Tiroirs pour coffre-layette HORLOG L285xP375

Hauteur façade	Référence
75	01 013 0050
100	01 013 0051
125	01 013 0052
150	01 013 0053
200	01 013 0054

Accoudoirs ergonomique HORLOG réglable latéralement et pivotant L350 x P200

Modèle	Référence
Alcantara	01 013 0055



Rebord 3 côtés pour plateau HORLOG rectangle P800 ou horloger P900

Longueur	Référence
1200	01 013 0056
1400	01 013 0057
1600	01 013 0058

ADAPTIBILITÉ ORGANISATION



POSTE DE TRAVAIL POLYPLOG

CARACTÉRISTIQUES DE LA STRUCTURE MÉTALLIQUE

Le périmètre sous le plateau est parcouru par un tube métallique de section 30x30 mm cranté au pas de 25 mm. Ce tube permet de recevoir un ensemble d'accessoires qui peuvent être fixés à n'importe quel endroit sur les côtés du plateau. Le poste de travail autorise ainsi une disposition et une proximité des accessoires par rapport à l'utilisateur parfaitement adaptées à ses applications métier et à sa morphologie. L'ergonomie est optimisée pour une plus grande efficacité et un plus grand confort de travail. La simplicité de fixation des accessoires permet une très grande flexibilité par une modification aisée de leur implantation en fonction de l'utilisateur ou de l'activité.

Le principe de fixation permet de dégager totalement la surface de travail.

Les accessoires sont reliés au tube par une platine de fixation réalisée en tôle d'acier d'épaisseur 40/10^e équipée de 2 boutons moletés venant se serrer sur les crans au pas de 25 mm. Les accessoires métalliques sont réalisés en tôle d'acier d'épaisseur 10/10^e. La finition de la structure et des accessoires est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

Version 4 pieds

Les échelles sont constituées de montants verticaux réalisés tubes d'acier d'épaisseur 2 mm et de section 60x60 mm reliés en parties haute et basse par 2 traverses en tôle d'acier d'épaisseur 25/10^e pliées en U de section 60x60x60 mm. Traverses et montants sont assemblés par soudage.

Les 2 échelles latérales sont reliées entre elles par 2 traverses

réalisées en tôle d'acier d'épaisseur 25/10^e pliée en U de section 40x60x40 mm fixées par boulons côté intérieur.

Les crémaillères de réglage sont dotées d'une platine perforée formant semelle à la base des pieds. Cette platine évite le poinçonnement des sols.

La version 4 pieds réglables en hauteur par crémaillère permet l'ajustement de la hauteur d'utilisation au pas de 40 mm par un système d'oblongs sur le pied et serrage par vis et boulon. La plage de réglage en hauteur est de 770 à 1120 mm hors épaisseur du plateau.

La version 4 pieds réglables en hauteur électriquement permet l'ajustement de la hauteur d'utilisation précisément souhaitée. Un boîtier de commande se situe dans ce cas sous le tube cranté. La plage de réglage en hauteur est de 770 à 1120 mm hors épaisseur du plateau.

Version 2 pieds réglables en hauteur électriquement

La version 2 pieds réglables en hauteur électriquement repose sur 2 embases en tôle pliée de 40/10^e d'épaisseur supportant chacune 2 vérins de réglage en hauteur avec une course de réglage de 20 mm. Ces embases sont surmontées de 2 colonnes télescopiques alimentées électriquement qui permettent l'ajustement de la hauteur d'utilisation précisément souhaitée. Un boîtier de commande se situe dans ce cas sous le tube cranté. La plage de réglage en hauteur est de 770 à 1120 mm hors épaisseur du plateau.

ASSOCIATION STRUCTURE ET PLATEAU

La structure de l'établi POLYPLOG peut recevoir les plateaux en stratifié RESITOP haute résistance thermique d'épaisseur 30 mm ou SOUPLÉDUR haute résistance abrasive épaisseur 40 mm

ou TARALAY antichoc épaisseur 40 mm. Le plateau est fixé à la structure par vis à bois VBA TB 5x20.

ACCESSOIRES

Les accessoires disponibles sont : tablettes, supports écrans, panneaux perforés, panneau d'affichage, extension plateau, appuis ergonomiques.

LABELS

Les plateaux sont certifiés PEFC.

La charge admissible pour le POLYPLOG 4 pieds fixes ou réglables par crémaillère est de 500Kg. Pour le POLYPLOG

réglable électriquement, elle est de 300Kg à l'arrêt et de 150kg en mouvement.



NUANCIER :

Conforme à la norme XPD 65762

POSTES DE TRAVAIL

Polyplog

NUANCIER:



Poste de travail Polyplog 4 pieds

L.	P.	Fixe ou réglable en hauteur	Plateau stratifié	Plateau Soupledur	Plateau Taralay
			Référence	Référence	Référence
1200	600	fixe hauteur 770 mm	01 007 0001	01 007 0016	01 007 0031
1400			01 007 0002	01 007 0017	01 007 0032
1600			01 007 0003	01 007 0018	01 007 0033
1200		réglable mécaniquement 770 à 1120 mm	01 007 0004	01 007 0019	01 007 0034
1400			01 007 0005	01 007 0020	01 007 0035
1600			01 007 0006	01 007 0021	01 007 0036
1200		réglable électriquement 770 à 1120 mm	01 007 0007	01 007 0022	01 007 0037
1400			01 007 0008	01 007 0023	01 007 0038
1600			01 007 0009	01 007 0024	01 007 0039



Poste de travail Polyplog 2 pieds réglable électriquement
770 à 1120mm

L.	P.	Plateau stratifié chants droits	Plateau Soupledur	Plateau Taralay
		Référence	Référence	Référence
1200	600	01 007 0013	01 007 0028	01 007 0043
1400		01 007 0014	01 007 0029	01 007 0044
1600		01 007 0015	01 007 0030	01 007 0045

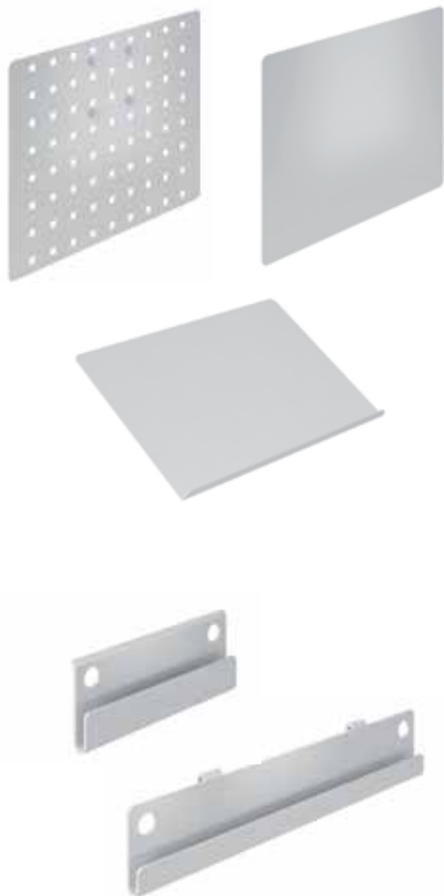
POSTES DE TRAVAIL

Polyplog

Supports accessoires de proximité



Modèle	Référence
1 Support écran vertical incliné à 10°	01 007 0046
2 Support panneau incliné à 10° déporté vers l'avant	01 007 0047
3 Support tablette inclinée 30°	01 007 0074

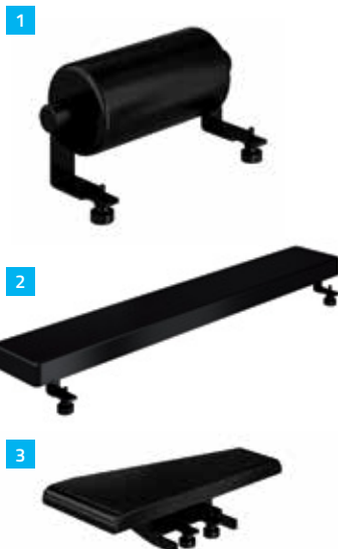


Accessoires de proximité à fixer sur support

	H.300	H.300	H.250
	Panneau perforé incliné 10°	Panneau écriture incliné 10°	Tablette inclinée 30° profondeur 250 mm
L.	Référence	Référence	Référence
400	01 007 0048	01 007 0049	01 007 0050
800	01 007 0051	01 007 0052	01 007 0053
1200	01 007 0054	01 007 0055	01 007 0056

Mini-rail pour accrochage de bacs à bec sur panneau perforé

Longueur	Référence
75	01 007 0057
145	01 007 0058



Accessoires de proximité et confort ergonomique

Modèle	Référence
Jeu de 2 extensions plateau stratifié	01 007 0059
Jeu de 2 extensions plateau Soupledur	01 007 0060
Jeu de 2 extensions plateau Taralay	01 007 0061
1 Appui thoracique polyuréthane	01 007 0062
2 Appui horizontal avant	01 007 0063
Accoudoir individuel cuvette (G/D)	01 007 0064
3 Accoudoir ergonomique Alcantara (G/D)	01 007 0065
Accoudoir ergonomique sur rotule (G/D)	01 007 0066
Rebord métal arrière 1200	01 007 0067
Rebord métal arrière 1400	01 007 0068
Rebord métal arrière 1600	01 007 0069
Rebord métal 3 côtés 1200	01 007 0070
Rebord métal 3 côtés 1400	01 007 0071
Rebord métal 3 côtés 1600	01 007 0072
Coffre 2 tiroirs	01 007 0073
Coffre (H194 x P350 x L142) et tiroirs (H60 x P380 x L130)	



Etablis SI de soudage plateau acier 8 mm

La structure de l'établi de soudage reprend les mêmes caractéristiques que l'établi SI. Il est équipé d'un plateau réalisé en tôle d'acier d'épaisseur 8 mm.

L.	P.	Fixe hauteur 808	Réglable en hauteur 780 à 1080 par crémaillère	Réglable en hauteur 790 à 1090 par manivelle
		Référence	Référence	Référence
1000	750	010100001	010100006	010100011
1200		010100002	010100007	010100012
1500		010100003	010100008	010100013
1800		010100004	010100009	010100014
2000		010100005	010100010	010100015



Etablis SIPMR plateau multiplis épaisseur 40 mm hauteur 800 mm

La structure de l'établi SIPMR reprend les mêmes caractéristiques que l'établi SI. La hauteur sous traverse est de 700 mm. Le positionnement d'un fauteuil roulant est ainsi facilité.

Longueur	Profondeur	Référence
1000	750	01 011 0001
1200	750	01 011 0002
1500	750	01 011 0003
1800	750	01 011 0004
2000	750	01 011 0005



Etablis SIPMR plateau multiplis épaisseur 24 mm hauteur 784 mm

Longueur	Profondeur	Référence
1000	750	01 011 0006
1200	750	01 011 0007
1500	750	01 011 0008
1800	750	01 011 0009
2000	750	01 011 0010



Etablis SIPMR plateau stratifié RESITOP haute résistance thermique épaisseur 30 mm chants droits 790 mm

Longueur	Profondeur	Référence
1000	750	01 011 0011
1200	750	01 011 0012
1500	750	01 011 0013
1800	750	01 011 0014
2000	750	01 011 0015



Établissements mobiles

L'établissement mobile SIT permet de réaliser des travaux lourds tout en permettant une grande flexibilité d'utilisation grâce à sa mobilité. Il est équipé d'un plateau en multiplis hêtre d'épaisseur 40 mm. Sa charge admissible atteint 500kg grâce à 4 roulettes de haute résistance et de diamètre 125 mm. Sa stabilité est assurée en position fixe grâce à 2 des roulettes équipées de frein.

Le SIT est disponible en plusieurs versions : ouvert à plancher, avec 2 coffres à portes ou à tiroirs, avec un coffre à porte ou à tiroirs associé à une demi-étagère ouverte et plancher.

			Modèle	Référence
L.	P.	H.		
1200			Établissements mobiles à plancher	01 012 0001
1500			Établissements mobiles à portes avec 2 étagères intérieures	01 012 0002
			Établissements mobiles à portes avec 2 étagères intérieures	01 012 0003
1200	750	840	Établissements mobiles avec 1 porte + étagère intérieure et 1 étagère ouverte	01 012 0006
			Établissements mobiles avec 1 coffre vide pour tiroirs et 1 étagère ouverte	01 012 0007
			Établissements mobiles à tiroirs (livré sans tiroirs). 2 coffres vides pour tiroirs hauteur totale de façades 450 mm	01 012 0004

Tiroirs pour composition bloc ou coffre



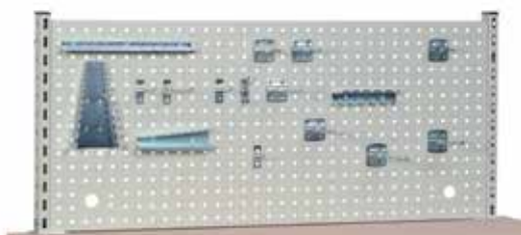
Largeur hors-tout	Largeur utile du tiroir	Profondeur hors-tout du tiroir	Profondeur utile du tiroir	Hauteur façade	Hauteur utile du tiroir	Références
380	330	580	560	75	64	01 009 0004
				100	89	01 009 0005
				125	114	01 009 0006
				150	139	01 009 0007
				200	189	01 009 0008
				300	289	01 009 0009

Certifié 50 000 cycles d'ouvertures à **50 kg** de charge par tiroir



Poignée de manoeuvre pour établissements mobiles

Référence	Référence
Poignée de manoeuvre	01 012 0005



Réhausse étagère

Étagère d'une hauteur maximum de 650 mm avec 2 coffres latéraux permettant le passage de câbles

Longueur hors tout	Longueur utile	Référence
1200	1030	01 008 0095
1500	1305	01 008 0096
1800	1605	01 008 0097
2000	1805	01 008 0098

Etagère intermédiaire pour réhausse étagère

Longueur hors tout	Longueur utile	Référence
1200	1030	01 008 0099
1500	1305	01 008 0100
1800	1605	01 008 0101
2000	1805	01 008 0102

Fond perforé pour réhausse étagère

Longueur hors tout	Longueur utile	Référence
1200	1030	01 008 0103
1500	1305	01 008 0104
1800	1605	01 008 0105
2000	1805	01 008 0106

Fond perforé supérieur hauteur 585 mm avec 2 montants pour établi

Panneau perforé carré 10x10 au pas de 38 mm permettant l'accrochage d'accessoires portes outils. Hauteur montant : 600 mm

Pour établi longueur	Référence
1200	01 008 0116
1500	01 008 0117
1800	01 008 0118
2000	01 008 0119

Armoire fond plan de travail à rideaux P250 x H800

Armoire en tôle d'acier pliée avec porte rideaux et fermeture à clé
Panneau arrière perforé carré 10x10 au pas de 38 mm sur toute la hauteur

Longueur hors tout	Référence
1500	01 008 0107
2000	01 008 0108

Montants de superstructure hauteur 1200 avec traverses

Pour établi longueur mini	Nombre de montants	Longueur traverse	Référence
750	2	635	01 008 0109
1000/1200		865	01 008 0110
1500		1300	01 008 0111
1500	3	2x635	01 008 0112
1800		865 + 635	01 008 0113
2000		2 x 865	01 008 0114

Montants de superstructure hauteur 600 sans traverse

Nombre de montants	Référence
2	01 008 0115

Etagères inclinables et réglables en profondeur à fixer entre les montants de superstructures



Longueur	Profondeur	Référence
635	250	01 008 0123
865		01 008 0124
1300		01 008 0125
635	350	01 008 0126
865		01 008 0127
1300		01 008 0128
635	450	01 008 0129
865		01 008 0130
1300		01 008 0131

Etagères inclinables à fixer entre les montants de superstructures



Longueur	Profondeur	Référence
865	250	01 008 0132
1300		01 008 0133
865	350	01 008 0134
1300		01 008 0135
865	450	01 008 0136
1300		01 008 0137

Plateau pivotant sur bras articulé

Tablette latérale pivotant sur bras simple ou double pour plus d'ergonomie
3 rebords arrondis hauteur 20 mm
1 bord retombé perforé permettant la fixation d'accessoires



Bras	Longueur plateau	Profondeur plateau	Référence
Simple	610	410	01 008 0199
Double	310	410	01 008 0200
Double	560	200	01 008 0201

Bacs Europe

Bacs en polypropylène gris aux dimensions européennes



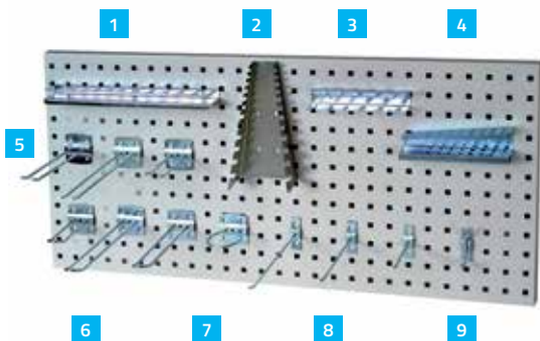
Capacité en litres	Largeur totale	Profondeur totale	Hauteur totale	Référence
38	600	400	200	01 008 0228
17	400	300	200	01 008 0229
58	600	400	300	01 008 0230

Panneaux perforés à fixer entre les montants de superstructures



Longueur	Hauteur	Référence
635	375	01 008 0120
865		01 008 0121
1300		01 008 0122

Accessoires porte-outils pour panneaux perforés



Modèle	Référence
1 Support 12 douilles	01 008 0141
2 Support 12 clés plates	01 008 0142
3 Support 6 tournevis	01 008 0143
4 Support 20 clés BTR	01 008 0144
Crochet double tige L150	01 008 0145
5 Crochet double tige L200	01 008 0146
Crochet double tige L100	01 008 0147
Crochet double ferme L100	01 008 0148
6 Crochet double ferme L200	01 008 0149
Crochet double ferme L150	01 008 0150
7 Crochet boucle diamètre 55	01 008 0151
Crochet simple tige L100	01 008 0152
8 Crochet simple tige L150	01 008 0153
Crochet simple tige L200	01 008 0154
9 Crochet patère double L50	01 008 0155
Lot de 15 accessoires assortis	01 008 0156

Supports outils magnétiques

Crochet magnétique en métal chromé
Supporte jusqu'à 6kg. Bande support magnétique fixe outils

Modèle	Longueur	Référence
Crochet	35	01 008 0157
Bande magnétique	200	01 008 0158

Mini-rail pour accrochage de bacs à bec sur panneau perforé

Longueur	Référence
75	01 008 0159
145	01 008 0160

Rails supports bacs à bec à fixer entre les montants de superstructures

(Longueur utile réelle à majorer de 30mm)

Longueur	Référence
635	01 008 0161
865	01 008 0162
1300	01 008 0163

Cadre pivotant (pour rails supports bacs à bec à fixer sur les montants de superstructures) + 2 rails L635

Longueur hors tout	Hauteur	Référence
700	460	01 008 0164

Panneaux écriitoires magnétiques

Longueur	Hauteur	Référence
635	450	01 008 0165
865		01 008 0166
1300		01 008 0167



Bacs à bec

Lot de	Capacité en litres	Largeur totale	Profondeur totale	Hauteur totale	Couleur	Référence
48	1	105	160	75	Rouge	01 008 0216
38	3,5	144	235	120		01 008 0217
24	10	205	345	163		01 008 0218
48	1	105	160	75	Bleu	01 008 0219
38	3,5	144	235	120		01 008 0220
24	10	205	345	163		01 008 0221
48	1	105	160	75	Jaune	01 008 0222
38	3,5	144	235	120		01 008 0223
24	10	205	345	163		01 008 0224
48	1	105	160	75	Noir recyclé	01 008 0225
38	3,5	144	235	120		01 008 0226
24	10	205	345	163		01 008 0227

Support d'éclairage avec rail pour trolleys



Longueur	Référence
635	01 008 0168
865	01 008 0169
1300	01 008 0170
1530	01 008 0171
1860	01 008 0172



Luminaire d'établis

Alimentation 60 Watt en 24 Volt
 Interrupteur et potentiomètre de réglage
 1200 lux à 1 mètre
 Dimensions: largeur 230 et hauteur 50 dp

Longueur	Référence
690	01 008 0174
920	01 008 0175
1355	01 008 0176

Luminaire d'appoint tubulaire à led



Fixation par aimant sous étagère ou sur montant
 Flux lumineux, puissant et homogène
 Branchement direct sur 230 Volt par câble et prise longueur 2m
 Étanche
 Garantie 50000 heures
 Température de la lumière 5000 K

Modèle	Longueur	Diamètre	Référence
Tube PMMA	520	20	01 008 0178
Tube polycarbonate	670	40	01 008 0177



Trolleys

Modèle	Référence
Jeu de 2 trolleys	01 008 0173
Jeu de 3 trolleys	01 008 0234



Plateaux tournants

Plateau en CP de 15 mm avec un dessus caoutchouc strié.
Rotation par couronne à billes
Charge : 150 kg

Diamètre	Référence
380	01 008 0188
600	01 008 0189



Support 10 pochettes A4

Ensemble de 10 pochettes transparentes à bordure colorée se fixant sur support métallique.

Modèle	Référence
Support 10 pochettes A4	01 008 0190



Kit de protection électrostatique ESD

Kit complet de protection antistatique (point de connexion, bornier universel, bracelet et cordon dissipateur)
Norme NF EN 61340 S-1

Modèle	Référence
Kit de protection électrostatique	01 008 0019



Tapis anti-fatigue

Tapis ergonomique en caoutchouc antidérapant pour tous les postes de travail
Ce tapis est conçu pour favoriser la circulation sanguine.

Longueur	Profondeur	Épaisseur	Référence
1350	1000	16	01 008 0209



Repose-pieds indépendant

Antidérapant en caoutchouc strié
Réglable en hauteur de 70 à 250 mm et réglable en inclinaison

		Modèle	Référence
L	P.		
500	320	Fixe	01 008 0210
		Inclinaison réglable	01 008 0211



Bandeau électrique incliné sans interrupteur

6 prises 2 phases + Terre : 220V - 16A
1 disjoncteur différentiel 30 mA
Sortie de câble nu longueur 2 m
A fixer sur plateau

Longueur	Modèle	Référence
1200	6 PC+T	01 008 0184
1500		01 008 0185
1800		01 008 0186
2000		01 008 0187



Support flacons

Supporte jusqu'à 6 flacons
3 logements diamètre 95
3 logements diamètre 55
se fixe sur montants perforés

Longueur	Profondeur	Hauteur	Référence
630	110	120	01 008 0205



Support bouteille

Se fixe sur montants perforés.

Longueur	Profondeur	Hauteur	Référence
100	100	130	01 008 0206



Support sac poubelle

Une version fixe et une version escamotable avec extension de 300 mm
 Version fixe: se monte sur châssis Modulog mécanique
 Version escamotable: se fixe sous/sur châssis et sous plateau

		Modèle	Référence
L.	P.	Fixe	01 008 0207
380	270	Escamotable	01 008 0208
431	307		



Dériveur papier essuie-tout

Longueur	Profondeur	Référence
380	270	01 008 0191



Dériveur d'étiquettes

Longueur	Référence
400	01 008 0192



Dériveur papier d'emballage

Se fixe entre montants

Longueur	Référence
635	01 008 0193
865	01 008 0194
1300	01 008 0195



Coupe-papier pour emballage

Système en métal avec poignée ergonomique pour manœuvrer la lame coupante
Barre de maintien
A poser sur plateau

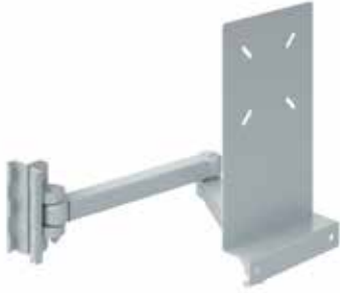
Longueur	Référence
635	01 008 0196
865	01 008 0197
1300	01 008 0198



Séparateurs pour étagères inclinables et réglables en profondeur

Profondeur	Référence
250	01 008 0138
350	01 008 0139
450	01 008 0140





Support fixation arrière écran plat jusqu'à 22" double bras

Longueur	Profondeur	Référence
250	180	01 008 0204



Support clavier pour support écran

Longueur	Profondeur	Référence
560	200	01 008 0202



Support clavier escamotable + support souris

Tiroir sur glissières télescopiques à billes avec façade arrondie repose paume et support souris coulissant gauche et droite

Longueur	Profondeur	Hauteur	Référence
585	330	80	01 008 0093



Support UC réglable et sécurisé

Fixation verticale
Forme et angle galbé évitant les chocs blessants
Fermeture réglable suivant largeur par cadenas (non fourni)

Longueur	Profondeur	Hauteur	Référence
140/190	350/498	464	01 008 0094



Bandeau électrique avec interrupteur

Longueur	Modèle	Référence
440	L440 5 PC+T	01 008 0179
640	L640 6 PC+T	01 008 0180
865	L865 6 PC+T + 3RJ45	01 008 0181
870	L870 6 PC+T	01 008 0182
1300	L1300 6 PC+T	01 008 0183



Bloc 1 tiroir

Largeur hors-tout	Largeur utile	Profondeur hors-tout	Profondeur utile	Hauteur hors-tout	Hauteur utile	Références
380	330	580	560	100	89	01 009 0010



Blocs et coffres socles vides à équiper de tiroirs

Largeur hors-tout	Profondeur hors-tout	Hauteur hors-tout	Hauteur utile disponible pour les tiroirs	Modèle	Références
430	600	380	300	Bloc tiroirs vides suspendu	01 009 0001
		530	450	Bloc tiroirs vides suspendu	01 009 0002
		800	675	Coffre socle tiroirs vide	01 009 0003



Tiroirs pour composition bloc ou coffre

Les blocs à tiroirs ou à portes peuvent être suspendus à des établis ou à des dessertes mobiles ou encastrés et servir de supports à ceux-ci en remplaçant un pied.

L'enveloppe, les tiroirs et les portes sont réalisés en tôle d'acier d'épaisseur 10/10e pliée et nervurée pour une rigidité optimale.

Les traverses, renforts et bandeaux sont assemblés par soudage par points.

Les tiroirs sont montés sur glissières télescopiques à billes à extraction totale qui permettent une accessibilité parfaite à la totalité du contenu du tiroir. La fermeture de l'ensemble des tiroirs est assurée par un verrouillage centralisé à clef.

La finition des blocs et des tiroirs est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

Chaque bloc est livré avec des platines de fixation pour permettre la solidarisation avec l'établi ou la desserte.

Largeur hors-tout	Largeur utile du tiroir	Profondeur hors-tout du tiroir	Profondeur utile du tiroir	Hauteur façade	Hauteur utile du tiroir	Références
380	330	580	560	75	64	01 009 0004
				100	89	01 009 0005
				125	114	01 009 0006
				150	139	01 009 0007
				200	189	01 009 0008
				300	289	01 009 0009

Certifié 50 000 cycles d'ouvertures à **50 kg** de charge par tiroir

Bloc tiroirs composés L430 x P600



Hauteur façade	Composition	Référence
380	4x75	01 009 0011
	2x75+1x150	01 009 0012
	1x75+1x100+1x125	01 009 0013
	3x100	01 009 0014
	1x100+1x200	01 009 0015
	2x150	01 009 0016
	1x300	01 009 0017
	6x75	01 009 0018
	4x75+1x150	01 009 0019
	3x75+1x100+1x125	01 009 0020
530	2x75+3x100	01 009 0021
	2x75+2x150	01 009 0022
	2x75+1x100+1x200	01 009 0023
	2x75+1x300	01 009 0024
	1x75+1x100+1x125+1x150	01 009 0025
	1x75+3x125	01 009 0026
	2x100+2x125	01 009 0027
	3x100+1x150	01 009 0028
	1x100+1x150+1x200	01 009 0029
	2x125+1x200	01 009 0030
	3x150	01 009 0031
	1x150+1x300	01 009 0032

Coffres socles composés L430 x P600



Hauteur façade	Composition	Référence
800	9x75	01 009 0033
	7x75+1x150	01 009 0034
	6x75+1x100+1x125	01 009 0035
	5x75+3x100	01 009 0036
	5x75+2x150	01 009 0037
	5x75+1x100+1x200	01 009 0038
	5x75+1x300	01 009 0039
	4x75+3x125	01 009 0040
	3x75+3x100+1x150	01 009 0041
	3x75+1x100+1x150+1x200	01 009 0042
	3x75+3x150	01 009 0043
	3x75+1x150+1x300	01 009 0044
	2x75+4x100+1x125	01 009 0045
	2x75+3x125+1x150	01 009 0046
	2x75+1x125+2x200	01 009 0047
	2x75+1x100+1x125+2x150	01 009 0048
	2x75+1x100+1x125+1x300	01 009 0049
	1x75+4x100+1x200	01 009 0050
	1x75+3x100+2x150	01 009 0051
	1x75+6x100	01 009 0052
	1x75+4x100+1x200	01 009 0053
	1x75+3x100+2x150	01 009 0054
	1x75+3x100+1x300	01 009 0055
	1x75+2x100+2x125+1x150	01 009 0056
	1x75+1x100+4x125	01 009 0057
	1x75+1x100+2x150+1x200	01 009 0058
	1x75+1x100+1x200+1x300	01 009 0059
	1x75+2x125+1x150+1x200	01 009 0060
	1x75+4x150	01 009 0061
	1x75+2x150+1x300	01 009 0062
	1x75+3x200	01 009 0063
	1x75+2x300	01 009 0064
	3x100+3x125	01 009 0065
	4x100+1x125+1x150	01 009 0066
	2x100+1x125+1x150+1x200	01 009 0067
	1x100+3x125+1x200	01 009 0068
	1x100+1x125+3x150	01 009 0069
	1x100+1x125+1x150+1x300	01 009 0070
	3x125+2x150	01 009 0071
	3x125+1x300	01 009 0072
	1x125+1x150+2x200	01 009 0073



Blocs et coffres à portes P600

Hauteur totale	L	Modèle	Nombre d'étagères réglables	Référence
530	430	1 porte ouverture à droite	1	01 009 0074
		1 porte ouverture à gauche		01 009 0075
	2 portes	01 009 0076		
800	430	1 porte ouverture à droite	2	01 009 0077
		1 porte ouverture à gauche		01 009 0078



Kit mobilité pour bloc tiroirs 4 roulettes diamètre 100 + plateau L435 x P600

Plateau	Référence
Dessus métal + caoutchouc	01 009 0084
Dessus métal lisse	01 009 0085
Dessus multiplis 40	01 009 0086
Dessus multiplis 24	01 009 0087
Dessus RESITOP 40	01 009 0088
Dessus RESITOP 30	01 009 0089
Dessus ESD 30	01 009 0090
Dessus mélaminé 38	01 009 0091
Dessus mélaminé 28	01 009 0092
Dessus Soupledur 40	01 009 0093
Dessus Taralay 40	01 009 0094
Dessus PEHD 45	01 009 0095



Équipement modulable pour tiroir comprenant 3 sections et 12 intercalaires

Hauteur	Référence
75	01 009 0079
100	01 009 0080
125	01 009 0081
150	01 009 0082



Lot de 5 porte-étiquettes

Modèle	Largeur étiquette	Référence
Jeu de 5 portes étiquettes pour tiroir	430	01 009 0083



DESSERTES MOBILES



AÉROPOD TOOL	90
SUPPORTS MODULABLES SPR / 331	92
DESSERTES CHARGE À NIVEAU CONSTANT	94
SUPPORTS CNT	94
SUPPORTS SRI	94
SUPPORTS SRI 2	95
DESSERTES 4 MONTANT CAR	96
DESSERTES 2 FLANCS LATÉRAUX SV	96
DESSERTES 2 FLANCS LATÉRAUX SV AVEC COFFRE À TIROIRS	96
CHARIOTS PORTE BACS À BEC	97
CHARIOTS PORTE OUTILS	97



DESSERTES MOBILES

Aeropodtool

Aeropodtool à colonnes à tiroirs

La desserte AEROPODTOOL est une desserte polyvalente permettant de stocker et déplacer aisément et de manière combinée de l'outillage manuel, des outils coupants, des matériels et pièces diverses, des documents, des flacons, des rouleaux de papier, des déchets, du matériel informatique. Elle est modulable à l'infini en fonction des métiers. Proposée en 3 dimensions, elle s'adapte à l'espace disponible. Elle permet d'assurer une mobilité optimale pour effectuer des opérations dans les meilleures conditions que ce soit au poste de travail ou au plus près du point d'intervention.



Dimensions du corps de desserte			Plateaux	Nombre de colonnes de tiroirs L200	Nombre de colonnes cargo L200	Nombre de colonnes de tiroirs L470	Référence
L.	P.	H.					
640				2			02 001 0001
				1	1		02 001 0002
						1	02 001 0003
					2		02 001 0004
				3			02 001 0005
900				2	1		02 001 0006
				1	2		02 001 0007
					3		02 001 0008
				1		1	02 001 0009
					1	1	02 001 0010
1170			Plateau Multiplis	4			02 001 0011
				3	1		02 001 0012
				2	2		02 001 0013
				1	3		02 001 0014
					4		02 001 0015
						2	02 001 0016
				2		1	02 001 0017
				1	1	1	02 001 0018
					2	1	02 001 0019
				640			
1	1		02 001 0021				
		1	02 001 0022				
	2		02 001 0023				
3			02 001 0024				
2	1		02 001 0025				
1	2		02 001 0026				
	3		02 001 0027				
1		1	02 001 0028				
	1	1	02 001 0029				
900			Plateau Mixte: multiplis + tiroir ordinateur portable	4			02 001 0030
				3	1		02 001 0031
				2	2		02 001 0032
				1	3		02 001 0033
					4		02 001 0034
						2	02 001 0035
				2		1	02 001 0036
				1	1	1	02 001 0037
					2	1	02 001 0038
				640			
1	1		02 001 0040				
		1	02 001 0041				
	2		02 001 0042				
3			02 001 0043				
2	1		02 001 0044				
1	2		02 001 0045				
	3		02 001 0046				
1		1	02 001 0047				
	1	1	02 001 0048				
900			Plateau caoutchouc strié	4			02 001 0049
				3	1		02 001 0050
				2	2		02 001 0051
				1	3		02 001 0052
					4		02 001 0053
						2	02 001 0054
				2		1	02 001 0055
				1	1	1	02 001 0056
					2	1	02 001 0057
				1170			
1	1		02 001 0059				
		1	02 001 0060				
	2		02 001 0061				
3			02 001 0062				
2	1		02 001 0063				
1	2		02 001 0064				
	3		02 001 0065				
	4		02 001 0066				
		2	02 001 0067				



Tiroirs pour colonnes Aeropodtool

Hauteur façade	Hauteur utile	Largeur	Modèle	Référence		
75	64	200	Tiroir	02 001 0058		
100	89			02 001 0059		
75	64	470		02 001 0060		
100	89			02 001 0061		
675	600			200	Cargo	02 001 0062

Ensemble composés de tiroirs pour 1 colonne Aeropodtool

Modèle et hauteur façade	Largeur 200	Référence
Configuration 9 tiroirs H75	200	02 001 0063
Configuration 5 tiroirs H75 et 3 tiroirs H100		02 001 0064
Configuration 1 tiroir H75 et 6 tiroirs H100		02 001 0065
Configuration 9 tiroirs H75	470	02 001 0066
Configuration 5 tiroirs H75 et 3 tiroirs H100		02 001 0067
Configuration 1 tiroir H75 et 6 tiroirs H100		02 001 0068

DESSERTES MOBILES

Aeropodtool



Accessoires pour équipement de tiroir cargo Aeropodtool

Modèle	Référence
Rail d'accrochage L560 pour bacs à bec	02 001 0069
Tablette intermédiaire L145 x P540 x H45	02 001 0070
Tablette supérieure L145 x P590 x H40	02 001 0071
Support incliné pour outil CNC	02 001 0072
Porte cône pour outils CNC SK 40	02 001 0073
Support flacons 7 trous ronds de diamètre 67	02 001 0074
Panneau perforé P55 x H570	02 001 0094



Panneaux fond perforé arrière colonnes pour Aeropodtool

Largeur	Nombre de colonnes	Modèle	Référence
200	1	Tiroir	02 001 0075
470	2		02 001 0076
730/900	3	Cargo	02 001 0077
200	1		02 001 0078



Panneaux perforés supérieurs pour Aeropodtool

Largeur	Hauteur	Référence
640	375	02 001 0079
900		02 001 0080
1170		02 001 0081



Accessoires divers pour Aeropodtool

Modèle	Référence
Poubelle	02 001 0084
Dérouleur de papier	02 001 0085
Bandeau électrique 5 prises + disjoncteur différentiel Longueur 440 mm	02 001 0087
Rail d'accrochage largeur 75 pour bacs à bec	02 001 0088

DESSERTES MOBILES

SPR 331



Supports modulables SPR 331

La desserte SPR 331 a été pensée sur le principe d'une modularité optimale en partant d'une structure qui peut être équipée à volonté d'accessoires. Ces accessoires sont variés et sont les mêmes que ceux des établis ce qui offre une compatibilité parfaite entre le poste de travail et son environnement. Les combinaisons des accessoires sur la structure sont innombrables et peuvent être modifiées à tout moment pour une reconfiguration de la desserte.

L.	P. socle	P. accessoires	H.	Modèle	Référence
695	450		1240	Structure seule	02 005 0001
			1640		02 005 0002
	650		1240		02 005 0003
		1640	02 005 0004		
925	450		1240		02 005 0005
			1640		02 005 0006
	650		1240		02 005 0007
		1640	02 005 0008		
1360	450		1240		02 005 0009
			1640		02 005 0010
	650		1240		02 005 0011
		1640	02 005 0012		
635			Etagère inclinable et réglable en profondeur	01 008 0123	
865	250			01 008 0124	
1300				01 008 0125	
635	350			01 008 0126	
865				01 008 0127	
1300				01 008 0128	
635	450			01 008 0129	
865				01 008 0130	
1300				01 008 0131	
635	650			02 005 0013	
865				02 005 0014	
1300				02 005 0015	
1	635	450		Cadre bac europe 600x400 inclinable de 0 à 30°	02 005 0016
				Plateau pour cadre bac europe	02 005 0017
		250		Séparateur pour étagère inclinable et réglable en profondeur	01 008 0138
2		350			01 008 0139
		450			01 008 0140
	635			Rail support bacs à bec	01 008 0161
3	865				01 008 0162
	1300				01 008 0163
	635	450		Etagère 1 rang CNC	01 008 0212
	865				01 008 0213
4	635	650		Etagère 2 rangs CNC	01 008 0214
	865				01 008 0215
	635			Panneau de fond perforé seul	01 008 0120
	865		375		01 008 0121
	1300				01 008 0122
	400		1230	Volet porte-outils	02 005 0018
	110	350	400	Casier documentation	02 005 0019

DESSERTES MOBILES

SPR 331



	L.	P.socle	P. accessoires	H.	Modèle	Référence
1	695	450	450	1240	Desserte SPR331 2 cadres bac europe	02 005 0020
				1640		02 005 0021
				1240	Desserte SPR331 2 étagères	02 005 0022
				1640		02 005 0023
	925	650	650	1240	Desserte SPR331 3 étagères	02 005 0024
				1640		02 005 0025
				1240	Desserte SPR331 4 étagères	02 005 0026
				1640		02 005 0027
		450	450	1240	Desserte SPR331 2 étagères	02 005 0028
				1640		02 005 0029
				1240	Desserte SPR331 3 étagères	02 005 0030
				1640		02 005 0031
	1360	650	650	1240	Desserte SPR331 3 étagères	02 005 0032
				1640		02 005 0033
				1240	Desserte SPR331 4 étagères	02 005 0034
				1640		02 005 0035
		450	450	1240	Desserte SPR331 2 étagères	02 005 0036
				1640		02 005 0037
				1240	Desserte SPR331 3 étagères	02 005 0038
				1640		02 005 0039
695	450		1240	Desserte SPR331 4 étagères	02 005 0040	
			1640		02 005 0041	
			1240	Desserte SPR331 2 étagères	02 005 0042	
			1640		02 005 0043	
	650		1240	Desserte SPR331 3 étagères	02 005 0044	
			1640		02 005 0045	
			1240	Desserte SPR331 4 étagères	02 005 0046	
			1640		02 005 0047	
925	450		1240	Desserte SPR331 12 rails bacs à bec	02 005 0048	
			1640		02 005 0049	
			1240	Desserte SPR331 18 rails bacs à bec	02 005 0050	
			1640		02 005 0051	
	650		1240	Desserte SPR331 12 rails bacs à bec	02 005 0052	
			1640		02 005 0053	
			1240	Desserte SPR331 18 rails bacs à bec	02 005 0054	
			1640		02 005 0055	
1360	450		1240	Desserte SPR331 12 rails bacs à bec	02 005 0056	
			1640		02 005 0057	
			1240	Desserte SPR331 18 rails bacs à bec	02 005 0058	
			1640		02 005 0059	
	650		1240	Desserte SPR331 12 rails bacs à bec	02 005 0060	
			1640		02 005 0061	
			1240	Desserte SPR331 18 rails bacs à bec	02 005 0062	
			1640		02 005 0063	
2	695	450	1240	Desserte SPR 331 avec 2 étagères + 6 séparateurs cartons	02 005 0064	
				Desserte SPR 331 avec 2 étagères + 8 séparateurs cartons	02 005 0065	
				Desserte SPR 331 avec 2 étagères + 10 séparateurs cartons	02 005 0066	
				Desserte SPR 331 avec 2 étagères + 6 séparateurs cartons	02 005 0067	
	925	650	650	Desserte SPR 331 avec 2 étagères + 8 séparateurs cartons	02 005 0068	
				Desserte SPR 331 avec 2 étagères + 10 séparateurs cartons	02 005 0069	
				Desserte SPR 331 avec 3 étagères + 9 séparateurs carton	02 005 0070	
				Desserte SPR 331 avec 3 étagères + 12 séparateurs carton	02 005 0071	
1360	450	450	Desserte SPR 331 avec 3 étagères + 15 séparateurs carton	02 005 0072		
			Desserte SPR 331 avec 3 étagères + 9 séparateurs carton	02 005 0073		
			Desserte SPR 331 avec 3 étagères + 12 séparateurs carton	02 005 0074		
			Desserte SPR 331 avec 3 étagères + 15 séparateurs carton	02 005 0075		
4	695	450	1640	Desserte SPR331 6 étagères 1 rang CNC	02 005 0076	
				Desserte SPR331 6 étagères 2 rangs CNC	02 005 0077	
				Desserte SPR331 6 étagères 1 rang CNC	02 005 0078	
				Desserte SPR331 6 étagères 2 rangs CNC	02 005 0079	
	925	650	650	Desserte SPR331 6 étagères 1 rang CNC	02 005 0080	
				Desserte SPR331 6 étagères 2 rangs CNC	02 005 0081	
				Poignée pour SPR331	02 005 0082	

DESSERTES MOBILES

NC / NCR / CNT / SRI



Dessertes charge à niveau constant préréglée L650xP665xH1170



Plage de mise à niveau de 345 à 810 mm du sol.
Capacité de charge préréglée en usine pour 40, 100 ou 180 kg
4 roulettes pivotantes diamètre 100 dont 2 à frein.

Capacité de charge	Référence
40kg	02 008 0001
100kg	02 008 0002
180kg	02 008 0003



Dessertes charge à niveau constant réglable L650xP665xH1170



Plage de mise à niveau de 345 à 810 mm du sol.
Capacité de charge de 40 à 80 kg et de 60 à 160 kg
Réglage manuel par système breveté.
4 roulettes pivotantes diamètre 100 dont 2 à frein.

Capacité de charge	Référence
40 à 80kg	02 008 0004
60 à 160kg	02 008 0005

Supports CNT pour bacs europe hauteur fixe L600xP400

Plateau métal à rebords.
Hauteur fixe de 300 à 600 mm selon modèles.
Revêtement antidérapant.
4 roulettes pivotantes diamètre 100 dont 2 à frein.

Hauteur	Référence
300mm	02 003 0001
400mm	02 003 0002
500mm	02 003 0003
600mm	02 003 0004

Supports SRI pour bacs europe hauteur réglable et plateau inclinaison réglable



Plateau métal avec rebord avant et revêtement antidérapant
Réglable en hauteur de 597 à 757 mm
Réglable en inclinaison 3 positions 0° - 15° ou 30°
4 roulettes diamètre 100 dont 2 à frein

			Référence
L.	P.	H.	
610	410	570/730	02 002 0001
810		570/820	02 002 0002
1210			02 002 0003
			02 002 0004

DESSERTES MOBILES

SRI 2



Supports SRI2 pour bacs europe hauteur réglable et plateau inclinaison réglable

4 roulettes diamètre 100 dont 2 à frein
 Supports bacs europe SRI2 tablette fixe:
 Plateau métallique supérieur avec 4 rebords
 Les plateaux inférieurs sont en option (3 formats)
 Supports bacs europe SRI2 tablette inclinable:
 Plateau métallique supérieur avec un rebord avant

			Modèle	Référence
L.	P.	H.		
610	410	630/880	Support bacs europe SRI2 tablette fixe	02 002 0002
910		800/1050		02 002 0003
1210				02 002 0004
610			630/880	Support bacs europe SRI2 tablette inclinable
910		800/1050	02 002 0006	
1210			02 002 0007	
610			Tablette inférieure	02 002 0008
910				02 002 0009
1210				02 002 0010

Les plateaux inférieurs sont en option (3 formats)

DESSERTES MOBILES

CAR / SV



Dessertes 4 montants CAR

Structure en tôle avec 1 socle inférieur métal et 3 options de plateau supérieur:

- Métal recouvert néoprène strié
- Stratifié épaisseur 30 mm
- Multiplis hêtre épaisseur 24 mm

2 ou 3 niveaux

4 roulettes pivotantes diamètre 100 dont 2 à frein.

L.	P.	H.	Nombre de plateaux	Modèle	Référence
600	800	910	2	Plateau supérieur Caoutchouc strié	02 006 0001
		924		Plateau supérieur Multiplis 24mm	02 006 0002
		930		Plateau supérieur stratifié RESITOP épaisseur 30mm	02 006 0003
		910	3	Plateau supérieur Caoutchouc strié	02 006 0004
		924		Plateau supérieur Multiplis 24mm	02 006 0005
		930		Plateau supérieur stratifié RESITOP épaisseur 30mm	02 006 0006
			Poignée de manoeuvre	02 006 0007	



Dessertes 2 flancs latéraux SV

Structure en tôle avec 1 socle inférieur métal et 3 options de plateau supérieur:

- Métal recouvert néoprène strié
- Stratifié épaisseur 30 mm
- Multiplis hêtre épaisseur 24 mm

2 ou 3 niveaux

4 roulettes pivotantes diamètre 100 dont 2 à frein.

L.	P.	H.	Nombre de niveaux	Modèle	Référence
560	670	810	2	Plateau supérieur Caoutchouc strié	02 007 0001
		824		Plateau supérieur Multiplis 24mm	02 007 0002
		830		Plateau supérieur stratifié RESITOP épaisseur 30mm	02 007 0003
		810	3	Plateau supérieur Caoutchouc strié	02 007 0004
		824		Plateau supérieur Multiplis 24mm	02 007 0005
		830		Plateau supérieur stratifié RESITOP épaisseur 30mm	02 007 0006
			Poignée de manoeuvre	02 006 0019	



Dessertes 2 flancs latéraux SV avec bloc tiroirs

Structure en tôle avec 1 socle inférieur métal et un plateau supérieur métal recouvert de néoprène strié

4 roulettes pivotantes diamètre 100 dont 2 à frein.

Tiroirs hauteur utile : 150 mm

L.	P.	H.	Composition par coffre	Modèle	Référence
560	670	810	1 tiroir	Plateau supérieur Caoutchouc strié	02 007 0007
		824		Plateau supérieur Multiplis 24mm	02 007 0008
		830		Plateau supérieur stratifié RESITOP épaisseur 30mm	02 007 0009
		810	2 tiroirs	Plateau supérieur Caoutchouc strié	02 007 0010
		824		Plateau supérieur Multiplis 24mm	02 007 0011
		830		Plateau supérieur stratifié RESITOP épaisseur 30mm	02 007 0012
		810	3 tiroirs	Plateau supérieur Caoutchouc strié	02 007 0013
		824		Plateau supérieur Multiplis 24mm	02 007 0014
		830		Plateau supérieur stratifié RESITOP épaisseur 30mm	02 007 0015
		810	1 porte	Plateau supérieur Caoutchouc strié	02 007 0016
		824		Plateau supérieur Multiplis 24mm	02 007 0017
		830		Plateau supérieur stratifié RESITOP épaisseur 30mm	02 007 0018
			Poignée de manoeuvre	02 006 0019	



DESSERTES MOBILES

CHARIOTS



Chariots porte bacs à bec L985xP625xH1700

En acier mécano soudé peinture époxy.
4 roulettes pivotantes dont 2 à frein.
Poignées latérales de déplacement.
Version 2 ou 3 panneaux par face.
Prévu pour les bacs à bec de 1 dm3, 3,5 dm3 et 8,5 dm3

Modèle	Référence
2 panneaux sur chaque face	02 009 0005
3 panneaux sur chaque face	02 009 0006
Panneau bac pour chariot bacs à bec	02 009 0007



Chariots porte outils L985xP625x1700

En acier mécano soudé peinture époxy.
4 roulettes pivotantes dont 2 à frein.
Poignées latérales de déplacement.
Version 2 ou 3 panneaux perforés au pas de 38 par face.
Livré sans accessoires - réf ACC1-15 - à commander à part

Modèle	Référence
2 panneaux sur chaque face	02 009 0012
3 panneaux sur chaque face	02 009 0013
Panneau perforé pour chariot porte outils	02 009 0014



RANGEMENTS



ARMOIRES DISTRISOF 100

ARMOIRES PORTES BATTANTES 102

ARMOIRES PORTES TRANSPARENTES 103

**EQUIPEMENTS POUR ARMOIRES PORTES BATTANTES
OU PORTES TRANSPARENTES** 104

ARMOIRES D'ATELIERS ÉQUIPÉES 105

ARMOIRES PORTES RIDEAUX 106

ARMOIRES PUPITRES 107

ARMOIRES À TIROIRS ATN 108

SUPPORTS CNC 112

VESTIAIRES 114





Armoires Distrisof

L'armoire DISTRISOF est une armoire de stockage qui permet un suivi des mouvements de stock des produits qu'elle contient. Elle permet de gérer efficacement des produits sensibles en termes de valeur ou de risque par exemple.

La structure

Les corps des armoires à portes battantes sont réalisés en tôle d'acier d'épaisseur 10/10^e pliée et nervurée et assemblés en soudage par point. Les côtés extérieures sont : hauteur 1 900 mm, largeur 1 000 mm, profondeur 500 mm.

Les portes sont réalisées en tôle d'acier d'épaisseur 10/10^e pliée et nervurée et assemblées en soudage par point. Elles disposent d'un oméga de renfort soudé qui assure une grande rigidité et dissimule la tringlerie de fermeture.

Elles sont encastrées dans le corps de l'armoire et sont montées sur des charnières indéformables en position fermée pour une meilleure sécurité.

Ces charnières autorisent une ouverture des portes à 180°. La fermeture est assurée par une poignée-serrure encastrée à 2 points haut et bas. Le verrouillage est piloté par le logiciel et l'écran tactile.

La finition de l'ensemble des éléments est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

L'aménagement intérieur

L'intérieur du corps de l'armoire est équipé de 5 plateaux fixes réalisés en tôle d'acier d'épaisseur 10/10^e pliée recevant des bacs de contenances variées en PEHD et qui permettent de réaliser le pesage du contenu par un système de capteurs électroniques situés sous chaque bac. Le poids total divisé par le poids unitaire des articles permet de mesurer la quantité présente. Aucun rangement particulier n'est nécessaire.

Les combinaisons possibles de bacs par niveau sont les suivantes :

Nombre de bacs par niveau	Contenance par bac	Disposition
6	3.5L	
4	10L	
2	20L	

Chaque bac peut supporter une charge utile uniformément répartie de 5kg et la précision de mesure est de 5 grammes.

La gestion informatisée des stocks

Un écran tactile 10 pouces encastré dans la porte droite permet le pilotage de l'armoire.

Le logiciel est d'utilisation intuitive, conviviale et ergonomique. Il permet l'ouverture de l'armoire, la gestion des accès, la gestion des stocks et la traçabilité de l'ensemble des ouvertures et mouvements réalisés.

L'adressage des bacs est modulable à volonté.

Il met à disposition des administrateurs de l'armoire toutes les données sous les formats d'échange les plus courants et leur permet de traiter ensuite ces informations en fonction de leur besoins précis.

Conforme à la norme NF D65 703



Armoire Distrisof 5 niveaux

Equipement	Référence
5 rangs de 6 bacs 3,5L	03 001 0001
5 rangs de 4 bacs 10L	03 001 0002
5 rangs de 2 bacs 20L	03 001 0003
1 rang de 6 bacs 3,5L + 4 rangs de 4 bacs 10L	03 001 0004
2 rangs de 6 bacs 3,5L + 3 rangs de 4 bacs 10L	03 001 0005
3 rangs de 6 bacs 3,5L + 2 rangs de 4 bacs 10L	03 001 0006
1 rang de 6 bacs 3,5L + 2 rangs de 4 bacs 10L + 2 rangs de 2 bacs 20L	03 001 0007
2 rangs de 6 bacs 3,5L + 2 rangs de 4 bacs 10L + 1 rang de 2 bacs 20L	03 001 0008
2 rangs de 6 bacs 3,5L + 3 rangs de 2 bacs 20L	03 001 0009
3 rangs de 6 bacs 3,5L + 2 rangs de 2 bacs 20L	03 001 0010
4 rangs de 6 bacs 3,5L + 1 rang de 2 bacs 20L	03 001 0011
1 rang de 4 bacs 10L + 4 rangs de 2 bacs 20L	03 001 0012
2 rangs de 4 bacs 10L + 3 rangs de 2 bacs 20L	03 001 0013
3 rangs de 4 bacs 10L + 2 rangs de 2 bacs 20L	03 001 0014
4 rangs de 4 bacs 10L + 1 rang de 2 bacs 20L	03 001 0015

Coloris à préciser : corps, portes, tablettes

RANGEMENTS

Armoires portes battantes



Armoires portes battantes

Les corps des armoires à portes battantes sont réalisés en tôle d'acier d'épaisseur 10/10^e pliée et nervurée et assemblés en soudage par point.

Les portes sont réalisées en tôle d'acier d'épaisseur 10/10^e pliée et nervurée et assemblées en soudage par point. Elles disposent d'un oméga de renfort soudé qui assure une grande rigidité et dissimule la tringlerie de fermeture. Elles sont encastrées entre les bandeaux haut et bas du corps de l'armoire et sont montées sur des pivots en acier zingué invisibles et indégondables en position fermée pour une meilleure sécurité. Ces pivots autorisent une ouverture des portes à 240°. La fermeture est assurée par une poignée-serrure encastrée à 2 points haut et bas.

Les étagères sont réalisées en tôle d'acier d'épaisseur 10/10^e pliée et nervurée et assemblées en soudage par point. Elles disposent d'un oméga de renfort soudé qui assure une grande rigidité et autorise une charge uniformément répartie de 150kg par tablette. Elles sont réglables au pas de 25 mm et fixées par des taquets en acier galvanisé.

La finition de l'ensemble des éléments est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

Les armoires portes battantes sont proposées en 2 hauteurs : 1 000 mm (2 étagères) et 1 950 mm (4 étagères) ; en 2 profondeurs 500 mm et 665 mm. La totalité de la largeur de l'armoire de 1 000 mm est exploitable. La profondeur 665 mm offre un volume utile permettant d'accueillir longitudinalement des bacs Europe 600x400.

Conforme à la norme NF D65 703

			Modèle	Références
L.	P.	H.		
1000	500	1950	Armoire haute 4 étagères	03 002 0001
	665			03 002 0002
	500	1000	Armoire basse 2 étagères	03 002 0003
	665			03 002 0004
	500			03 002 0005
	665			03 002 0006
			1 étagère	

Coloris à préciser :

Portes : bleu industrie **RAL 5015** ou gris anthracite **RAL 7016**

Coprs : gris clair **RAL 7035**

Tablettes : gris clair **RAL 7035**

RANGEMENTS

Armoires portes transparentes



Armoires portes transparentes

Les corps des armoires à portes transparentes sont réalisés en tôle d'acier d'épaisseur 10/10° pliée et nervurée et assemblés en soudage par point.

Les portes sont réalisées en tôle d'acier d'épaisseur 10/10° pliée et nervurée et assemblées en soudage par point. Elles disposent d'un oméga de renfort soudé qui assure une grande rigidité et dissimule la tringlerie de fermeture. Elles sont encastrées entre les bandeaux haut et bas du corps de l'armoire et sont montées sur des pivots en acier zingué invisibles et indégondables en position fermée pour une meilleure sécurité. Ces pivots autorisent une ouverture des portes à 240°. La fermeture est assurée par une poignée-serrure encastrée à 2 points haut et bas.

Une ouverture de largeur 300 mm et de hauteur 700 mm sur l'armoire basse et 1640 sur l'armoire haute permet d'assurer la vision sur le contenu de l'armoire.

Cette ouverture est fermée par un plexiglass transparent incolore d'épaisseur 2 mm à 3 mm serti dans un cadre de renfort riveté côté intérieur de la porte et invisible de l'extérieur.

Les étagères sont réalisées en tôle d'acier d'épaisseur 10/10° pliée et nervurée et assemblées en soudage par point. Elles disposent d'un oméga de renfort soudé qui assure une grande rigidité et autorise une charge uniformément répartie de 150kg par tablette. Elles sont réglables au pas de 25 mm et fixées par des taquets en acier galvanisé.

La finition de l'ensemble des éléments est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

Les armoires portes transparentes sont proposées en 2 hauteurs : 1 000 mm (2 étagères) et 1 950 mm (4 étagères) ; en 2 profondeurs 500 mm et 665 mm. La totalité de la largeur de l'armoire de 1 000 mm est exploitable. La profondeur 665 mm offre un volume utile permettant d'accueillir longitudinalement des bacs Europe 600x400.

Conforme à la norme NF D65 703

			Modèle	Références
L.	P.	H.		
1000	500	1950	Armoire haute 4 étagères	03 005 0001
		1000	Armoire basse 2 étagères	03 005 0002
			1 étagère	03 002 0005

Coloris à préciser :

Portes : bleu industrie **RAL 5015** ou gris anthracite **RAL 7016**

Coprs : gris clair **RAL 7035**

Tablettes : gris clair **RAL 7035**

RANGEMENTS

Équipements pour armoires portes battantes
ou portes transparentes



Équipements pour armoires portes battantes
ou portes transparentes L1000xP500

			Modèle	Références
L.	P.	H.		
1	1000	65	Tiroir télescopique	03 009 0001
		100		03 009 0002
445	430	110	Rangée de 2 tiroirs	03 009 0003
		160		03 009 0004
		210		03 009 0005
2	295	65	Rangée de 3 tiroirs	03 009 0006
		110		03 009 0007
		160		03 009 0008
		210		03 009 0009
3	145	110	Rangée de 6 tiroirs	03 009 0010
		160		03 009 0011
		110		03 009 0012
		160	Jeu de 4 séparateurs galva	03 009 0013
		210	03 009 0014	
310	03 009 0015			
1000	500		1 étagère	03 009 0023

Les rangées de tiroirs intègrent les guides et les butées.

Coloris à préciser :

Portes : bleu industrie **RAL 5015** ou gris anthracite **RAL 7016**

Coprs : gris clair **RAL 7035**

Tablettes : gris clair **RAL 7035**

Tiroirs : gris clair **RAL 7035**

RANGEMENTS

Armoires d'ateliers équipées



Armoires d'ateliers équipées

Nombre d'étagères	Composition	Références
4	2 tiroirs télescopiques H65 2 tiroirs télescopiques H100	03 009 0016
	1 tiroir télescopique H65 3 tiroirs télescopiques H100	03 009 0017
6	2x445x160 6x295x160 6x145x65	03 009 0018
	2x445x210 6x445x160 6x295x110	03 009 0019
8	2x445x210 6x295x160 12x145x110 6x145x65	03 009 0020
	2x445x210 6x295x210 18x145x160	03 009 0021
12	24x145x110 12x295x110 4x445x110	03 009 0022

Coloris à préciser :

Portes : bleu industrie **RAL 5015** ou gris anthracite **RAL 7016**

Coprs : gris clair **RAL 7035**

Tablettes : gris clair **RAL 7035**

Tiroirs : gris clair **RAL 7035**

RANGEMENTS

Armoires portes rideaux



Armoires portes rideaux

Les corps des armoires à portes rideaux sont réalisés en tôle d'acier d'épaisseur 10/10° pliée et nervurée et assemblés en soudage par point.

Les portes sont constituées de 2 rideaux réalisés en lames PVC extrudé terminés chacun par une lame métallique réalisée en tôle d'acier d'épaisseur 10/10° pliée. Les rideaux coulissent sur des rails en ABS situés en partie haute et basse et lors de l'ouverture, viennent se loger dans un espace disponible dans les flancs intérieurs de l'armoire. Ce système permet une ouverture facile et permet un dégagement total de l'espace situé devant l'armoire. Les lames terminales métalliques sont équipées des 2 côtés d'une poignée de manœuvre encastrée en ABS et, sur l'une d'elles, d'une serrure à clef encastrée manœuvrant un pêne basculant venant accrocher la lame terminale opposée pour réaliser un verrouillage 1 point.

Les étagères sont réalisées en tôle d'acier d'épaisseur 10/10° pliée et nervurée et assemblées en soudage par point. Elles disposent d'un oméga de renfort soudé qui assure une grande rigidité et autorise une charge uniformément répartie de 150kg par tablette. Elles sont réglables au pas de 25 mm et fixées par des taquets en acier galvanisé.

La finition de l'ensemble des éléments métalliques est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

Les armoires portes rideaux sont proposées en 2 hauteurs : 1 000 mm (2 étagères) et 1 950 mm (4 étagères) et en largeur 1 200 mm. La largeur utile de l'armoire est de 1 045 mm.

Conforme à la norme NF D65 703

			Modèle	Références	
L.	P.	H.			
1200	450	1950	Armoire haute 4 étagères	03 006 0001	
	665			03 006 0002	
	450	1000	Armoire basse 2 étagères	03 006 0003	
	665			03 006 0004	
	450			1 étagère	03 006 0005
	665				03 006 0006

Coloris gris clair **RAL 7035**

RANGEMENTS

Armoires pupitres



Armoires pupitres

			Modèle	Références
L.	P.	H.		
500	500	945	Armoire simple 2 étagères	03 010 0001
			Armoire simple 1 tiroir + 2 étagères	03 010 0002
			Armoire simple 2 tiroirs	03 010 0003
		1120	Armoire pupitre 2 étagères	03 010 0004
			Armoire pupitre 1 tiroir + 2 étagères	03 010 0005
			Armoire pupitre 2 tiroirs	03 010 0006
1000	500	175	Pupitre superposable	03 010 0007
			1 étagère	03 010 0008
		1000	Armoire simple 2 étagères	03 002 0003
			Armoire simple 1 tiroir + 2 étagères	03 010 0009
1000	500	1175	Armoire pupitre 2 étagères	03 010 0010
			Armoire pupitre 1 tiroir + 2 étagères	03 010 0011
		175	Pupitre superposable	03 010 0012
			Jeu de 2 étagères armoire charge 150 kg	03 002 0005

Coloris à préciser :

Coprs : gris clair **RAL 7035**

Tiroirs / portes : bleu industrie **RAL 5015** ou gris anthracite **RAL 7016**

RANGEMENTS

Armoires à tiroirs ATN

NUANCIER :



Le corps des armoires à tiroirs ATN est réalisé en tôle d'acier d'épaisseur 10/10^e pliée et nervurée et assemblé en soudage par point.

Les armoires à tiroirs ATN ont une profondeur hors tout de 740 mm.

Elles sont proposées en 2 largeurs : 700 et 1 000 mm et en 4 hauteurs : 720, 820, 1020, 1 320 mm.

Les tiroirs sont réalisés en tôle d'acier d'épaisseur 10/10^e pliée et nervurée et assemblés en soudage par point. Ils sont montés sur glissières à billes extraction 100%.

Ils sont mortaisés au pas de 25 mm sur les 4 côtés pour accueillir les séparateurs longitudinaux et transversaux.

La profondeur utile des tiroirs est de 600 mm.

La largeur utile des tiroirs est de 600 mm dans les armoires de largeur 700 mm et 900 mm dans les armoires de largeur 1 000 mm.

Les façades de tiroirs sont proposées en 7 hauteurs : 50, 75, 100, 125, 150, 200, 300 mm.

Leur hauteur utile est respectivement de 30, 58, 83, 108, 133, 183, 283 mm.

La charge utile par tiroir est de 80kg.

Les tiroirs sont verrouillés par une serrure centralisée.

Ils sont équipés d'un système d'ouverture sélective empêchant l'ouverture simultanée de plusieurs tiroirs.

La finition de l'ensemble des éléments est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C.

Conforme à la norme NF D65 703

Corps d'armoire à tiroirs ATN P740

Largeur	Hauteur	Hauteur utile	Référence
700 mm	720 mm	600 mm	03 012 0001
	820 mm	700 mm	03 012 0002
	1020 mm	900 mm	03 012 0003
	1320 mm	1200 mm	03 012 0004
1000 mm	720 mm	600 mm	03 012 0005
	820 mm	700 mm	03 012 0006
	1020 mm	900 mm	03 012 0007
	1320 mm 1	200 mm	03 012 0008

Coloris à préciser : corps

Tiroirs P600 pour armoires à tiroirs ATN P740 charge 80kg extraction totale

Largeur	Hauteur	Hauteur utile	Référence
700 mm	50 mm	30 mm	03 012 0009
	75 mm	58 mm	03 012 0010
	100 mm	83 mm	03 012 0011
	125 mm	108 mm	03 012 0012
	150 mm	133 mm	03 012 0013
	200 mm	183 mm	03 012 0014
1000 mm	300 mm	283 mm	03 012 0015
	50 mm	30 mm	03 012 0118
	75 mm	58 mm	03 012 0119
	100 mm	83 mm	03 012 0120
	125 mm	108 mm	03 012 0121
	150 mm	133 mm	03 012 0122
	200 mm	183 mm	03 012 0123
300 mm	283 mm	03 012 0124	

Coloris à préciser : tiroirs

RANGEMENTS

Armoires à tiroirs ATN



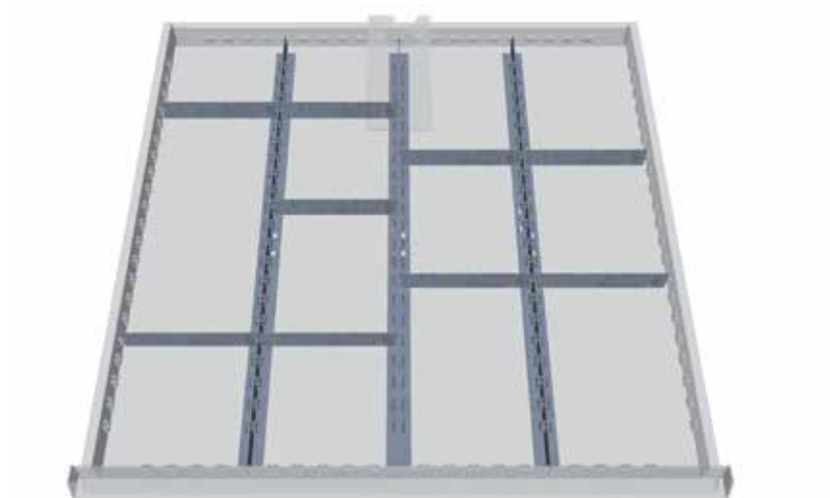
Armoires à tiroirs ATN composées

		Largeur 700 mm	Largeur 1000 mm	
720 mm	H.	Référence	Référence	
		12x50 mm	03 012 0016	03 012 0125
		8x75 mm	03 012 0017	03 012 0126
		6x100 mm	03 012 0018	03 012 0127
		4x150 mm	03 012 0019	03 012 0128
		3x200 mm	03 012 0020	03 012 0129
		2x50 mm+ 2x75 mm+ 2x100 mm+ 1x150 mm	03 012 0032	03 012 0141
		4x50 mm+ 1x100 mm+ 1x300 mm	03 012 0033	03 012 0142
		2x50 mm+ 1x200 mm+ 1x300 mm	03 012 0034	03 012 0143
		4x75 mm+ 2x150 mm	03 012 0035	03 012 0144
		3x100 mm+ 2x150 mm	03 012 0036	03 012 0145
		1x50 mm+ 1x100 mm+ 1x150 mm+ 1x300 mm	03 012 0037	03 012 0146
		2x75 mm+ 2x125 mm+ 1x200 mm	03 012 0038	03 012 0147
	820 mm		Référence	Référence
		14x50 mm	03 012 0021	03 012 0130
		7x100 mm	03 012 0022	03 012 0131
		2x50 mm+ 2x75 mm+ 1x100 mm+ 1x150 mm+ 1x200 mm	03 012 0039	03 012 0148
		4x50 mm+ 4x75 mm+ 2x100 mm	03 012 0040	03 012 0149
		2x50 mm+ 2x100 mm+ 2x125 mm+ 1x150 mm	03 012 0041	03 012 0150
		2x50 mm+ 2x75 mm+ 2x100 mm+ 2x125 mm	03 012 0042	03 012 0151
		2x75 mm+ 2x100 mm+ 125 mm+ 1x150 mm+ 1x200 mm	03 012 0043	03 012 0152
1020 mm		Référence	Référence	
		18x50 mm	03 012 0023	03 012 0132
		12x75 mm	03 012 0024	03 012 0133
		9x100 mm	03 012 0025	03 012 0134
		6x150 mm	03 012 0026	03 012 0135
		4x50 mm+ 2x75 mm+ 2x100 mm+ 1x150 mm+ 1x200 mm	03 012 0046	03 012 0155
		4x50 mm+ 4x75 mm+ 2x100 mm+ 1x200 mm	03 012 0047	03 012 0156
		2x50 mm+ 2x100 mm+ 2x125 mm+ 1x150 mm+ 1x200 mm	03 012 0048	03 012 0157
		2x50 mm+ 2x75 mm+ 2x100 mm+ 2x125 mm+ 1x200 mm	03 012 0049	03 012 0158
		2x75 mm+ 2x100 mm+ 1x150 mm+ 2x200 mm	03 012 0050	03 012 0159
		2x75 mm+ 3x100 mm+ 3x150 mm	03 012 0051	03 012 0160
		3x100 mm+ 125 mm+ 2x150 mm+ 1x300 mm	03 012 0052	03 012 0161
		2x150 mm+ 3x200 mm	03 012 0053	03 012 0162
1320 mm		Référence	Référence	
		24x50 mm	03 012 0027	03 012 0136
		16x75 mm	03 012 0028	03 012 0137
		12x100 mm	03 012 0029	03 012 0138
		8x150 mm	03 012 0030	03 012 0139
		6x200 mm	03 012 0031	03 012 0140
		2x50 mm+ 4x75 mm+ 2x100 mm+ 4x150 mm	03 012 0056	03 012 0165
		2x50 mm+ 4x75 mm+ 2x100 mm+ 2x150 mm+ 1x300 mm	03 012 0057	03 012 0166
		4x50 mm+ 4x75 mm+ 2x100 mm+ 2x150 mm+ 1x200 mm	03 012 0058	03 012 0167
		4x50 mm+ 4x75 mm+ 3x100 mm+ 2x125 mm+ 1x150 mm	03 012 0059	03 012 0168
		2x75 mm+ 2x100 mm+ 2x125 mm+ 2x150 mm+ 1x300 mm	03 012 0060	03 012 0169
		2x100 mm+ 2x150 mm+ 2x200 mm+ 1x300 mm	03 012 0061	03 012 0170
	2x125 mm+ 3x150 mm+ 1x200 mm+ 1x300 mm	03 012 0062	03 012 0171	
	2x150 mm+ 3x200 mm+ 1x300 mm	03 012 0063	03 012 0172	
	3x200 mm+ 2x300 mm	03 012 0064	03 012 0173	

Coloris à préciser : corps / tiroirs

RANGEMENTS

Armoires à tiroirs ATN



Séparateurs longitudinaux métal pour tiroirs ATN P600

Hauteur	Référence
50	03 012 0065
75	03 012 0066
100	03 012 0067
125	03 012 0068
150	03 012 0069
200	03 012 0070
300	03 012 0071

Séparateurs transversaux métal pour tiroirs ATN

L.	Tiroirs hauteur				
	50 mm	75 mm	100/125 mm	150 mm	200/300 mm
	Référence				
50 mm	03 012 0072	03 012 0073	03 012 0074	03 012 0075	03 012 0076
75 mm	03 012 0077	03 012 0078	03 012 0079	03 012 0080	03 012 0081
100 mm	03 012 0082	03 012 0083	03 012 0084	03 012 0085	03 012 0086
150 mm	03 012 0087	03 012 0088	03 012 0089	03 012 0090	03 012 0091
200 mm	03 012 0092	03 012 0093	03 012 0094	03 012 0095	03 012 0096

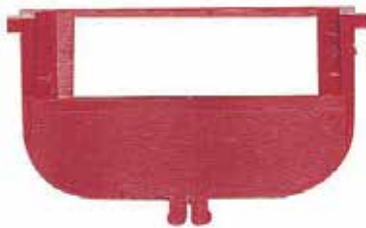
Kits de séparations métal pour tiroirs ATN

Composition	Largeur tiroir	Séparateurs hauteur	Partition	Référence
13 séparateurs longitudinaux + 154 transversaux	700 mm	50mm	168 cases 50x50mm	03 012 0097
13 séparateurs longitudinaux + 154 transversaux		75mm	168 cases 50x50mm	03 012 0098
6 séparateurs longitudinaux + 35 transversaux	1000 mm	100/125mm	42 cases 100x100mm	03 012 0099
19 séparateurs longitudinaux + 220 transversaux		50mm	240 cases 50x50mm	03 012 0100
19 séparateurs longitudinaux + 220 transversaux		75mm	240 cases 50x50mm	03 012 0101
9 séparateurs longitudinaux + 90 transversaux		100/125mm	76 cases 100x100mm	03 012 0102
4 séparateurs longitudinaux + 10 transversaux		200/300mm	15 cases 200x200mm	03 012 0103



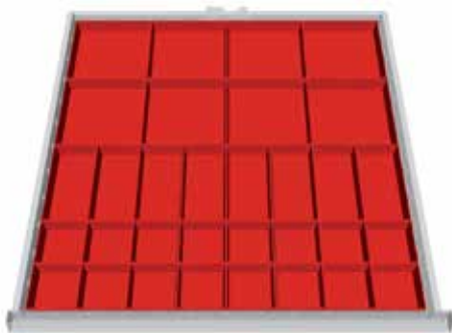
Éléments de couloirs plastique L150xP150xH30 mm pour tiroirs ATN P600

Composition	Référence
2 couloirs L70 mm	03 012 0104
3 couloirs L45 mm	03 012 0105
4 couloirs L35 mm	03 012 0106



Séparateurs plastiques H30 mm

Largeur	Référence
70 mm	03 012 0107
45 mm	03 012 0108
35 mm	03 012 0109



Kit complet de couloirs plastique H30 mm pour tiroir ATN P600

Composition	Largeur tiroir	Référence
8 couloirs L70 mm	700 mm	03 012 0110
12 couloirs L45 mm		03 012 0111
16 couloirs L35 mm		03 012 0112
12 couloirs L70 mm	1000 mm	03 012 0113
16 couloirs L45 mm		03 012 0114
24 couloirs L35 mm		03 012 0115

Fond caoutchouc strié pour tiroir ATN P600

Largeur	Référence
700 mm	03 012 0116
1000 mm	03 012 0117



Armoires de rangement porte-outils CNC

Le corps des armoires et les tiroirs sont réalisés en tôle d'acier d'épaisseur 10/10° pliée et nervurée et assemblée en soudage par point.

L'armoire à tiroirs a une profondeur hors tout de 740 mm et une largeur de 1 000 mm.

Les tiroirs sont montés sur glissières à billes extraction 100%. Leur profondeur utile est de 600 mm et leur largeur utile de 900 mm. Ils sont mortaisés au pas de 25 mm sur les 4 côtés pour accueillir les séparateurs longitudinaux et transversaux des armoires ATN. Les 4 tiroirs ont une hauteur de façade, de haut en bas de : 50, 100, 150, 400 mm. Leur hauteur utile respective est de 30, 83, 133, 383 mm. La charge utile par tiroir est de 100kg. Les tiroirs sont verrouillés par une serrure à clé centralisée. Ils sont équipés d'un système d'ouverture sélective. Le tiroir bas de hauteur 400 mm est équipé de 5 paniers pour porte-outils CNC accueillant au total 55 porte-outils SK40 au total. La poignée des tiroirs intègre un porte-étiquette.

L'armoire à rideaux est équipée d'un rideau PVC avec lame terminale métallique équipée de 2 poignées et d'une serrure à clé. Elle a une profondeur hors tout de 500 mm et une largeur de 1 000 mm. Elle est équipée de 2 tiroirs télescopiques pouvant accueillir 33 porte-outils SK40 sur 3 rangées.

La finition de l'ensemble des éléments est réalisée par une peinture en poudre époxy de coloris Gris Anthracite RAL 7016 (intérieur de tiroirs en Gris Clair RAL7035) polymérisée au four à 180°C.

Conforme à la norme NF D65 703

			Modèle	Nombre de supports SK40	Référence	
1000	L.	P.	H.			
		500	1000	Armoire à 4 tiroirs CNC	55	03 003 0001
		740	820	Armoire à rideaux CNC 2 cadres télescopiques	33	03 003 0002
	740	1820	Ensemble armoire 4 tiroirs et rideau superposé CNC et 2 cadres télescopiques	88	03 003 0003	



Présentoir CNC à poser pour 20 porte-outils SK40

Le présentoir CNC est réalisé en tôle d'acier d'épaisseur 10/10^e pliée et nervurée. Il est équipé de 4 rangées supports inclinées à 45° accueillant chacun 5 porte-outils SK40 soit un total de 20 pour le présentoir. Il est équipé de 2 poignées encastrées en ABS injecté.

L.	P.	H.	Nombre de supports SK40	Référence
420	375	525	20	03 003 0004



Chariot CNC et accessoires

Le chariot CNC est réalisé en tubes d'acier de section 30x30 mm assemblés sous forme de structure mécano-soudée.

La structure est équipée de 4 roulettes à bandage polymère semi-rigide pivotantes de diamètre 100 mm dont 2 sont dotées de frein. Elles permettent un roulage souple et confortable.

Une poignée de guidage est réalisée en tube d'acier de 20 mm de diamètre.

La structure accueille 5 paniers en partie haute et 5 paniers en partie basse pouvant accueillir chacun 10 porte-outils SK40 soit un total de 100 porte-outils SK40 pour l'ensemble du chariot.

La finition de l'ensemble des éléments est réalisée par une peinture en poudre époxy de coloris Gris Anthracite RAL 7016 (paniers en Gris Clair RAL7035) polymérisée au four à 180 °C.

L.	P.	H.	Modèle	Nombre de supports SK40	Référence
670	870	930	Chariot équipé de 6 paniers 870	100	03 003 0005
			Panier équipé de 10 porte-outils SK40	10	03 003 0006
			Porte-outils SK40		03 003 0007

Coloris à préciser : structure chariot

Paniers gris clair **RAL 7035**



Les corps et les étagères des vestiaires sont réalisées en tôle d'acier d'épaisseur 8/10e pliée et nervurée et assemblées en soudage par point.

Les portes sont réalisées en tôle d'acier d'épaisseur 10/10e pliée et nervurée et assemblées en soudage par point. Elles disposent d'un oméga de renfort soudé qui assure une grande rigidité et d'ouïes de ventilation en partie haute et basse pour permettre une bonne circulation d'air. Elles sont encastrées entre les bandeaux haut et bas du corps de l'armoire et sont montées sur des pivots en acier zingué invisibles et indégondables en position fermée pour une meilleure sécurité. Ces pivots autorisent une ouverture des portes à 120°. Un porte-étiquette en embouti est situé en partie haute. La fermeture est assurée par morillon porte-cadenas (non fourni) à 3 points.

Armoires vestiaires industrie propre

Largeur par case : 300 mm. Largeur utile : 295 mm. Profondeur utile : 485 mm. Hauteur utile totale : 1 760 mm. Hauteur utile au-dessus de la tablette porte-casque de chantier : 325 mm.
 Equipement intérieur : tablette porte-casque, tringle porte-cintres, 2 patères latérales.
 Conforme à la norme NF D65 760

L.	P.	H.	Nombre de cases	Référence
300	500	1800	1	03 013 0001
600			2	03 013 0002
900			3	03 013 0003
1200			4	03 013 0004

Coloris à préciser :

Coprs : gris clair **RAL 7035**

Portes : bleu industrie **RAL 5015** ou gris anthracite **RAL 7016**



Armoires vestiaires industrie salissante

Largeur par case : 400 mm. Largeur utile : 395 mm. Profondeur utile : 485 mm. Hauteur utile totale : 1 760 mm. Hauteur utile au-dessus de la tablette porte-casque moto : 325 mm.
 Equipement intérieur : tablette porte-casque, tringle porte-cintres, séparation verticale centrale sous tablette porte-casque.

La finition de l'ensemble des éléments est réalisée par une peinture en poudre époxy polymérisée au four à 180°C. Corps en Gris Clair RAL 7035 et portes au choix en Bleu Industrie RAL 5015 ou Gris Anthracite RAL 7016.

Conforme à la norme NF D65 760

L.	P.	H.	Nombre de cases	Référence
400	500	1800	1	03 014 0001
800			2	03 014 0002
1200			3	03 014 0003

Coloris à préciser :

Coprs : gris clair **RAL 7035**

Portes : bleu industrie **RAL 5015** ou gris anthracite **RAL 7016**



1



2



3



4

Accessoires pour armoires vestiaires

Modèle		Référence		
1	Jeu de 4 pieds pour vestiaire	Composition		
		1 case H150	03 016 0001	
2	Socle réglage à vérins pour vestiaire	2 à 4 cases H150		
		L.	H.	
		300	150	03 016 0003
		400		03 016 0004
		600		03 016 0005
		800		03 016 0006
		900		03 016 0007
		1200		03 016 0008
3	Socle banc pour vestiaire	L.	H.	
		300	340	03 016 0020
		400		03 016 0009
		600		03 016 0010
		800		03 016 0011
		900		03 016 0012
		1200		03 016 0013
		4	Coffre incliné pour vestiaire	Longueur
300	03 016 0014			
400	03 016 0015			
600	03 016 0016			
800	03 016 0017			
900	03 016 0018			
1200	03 016 0019			



INFORMATIQUE RÉUNION / AFFICHAGE



ARMOIRE INFORMATIQUE AIC500	118
ARMOIRE INFORMATIQUE AI2005	119
ARMOIRE INFORMATIQUE AIC2009	119
SUPPORT INFORMATIQUE PC	120
TABLEAU AFFICHAGE PCC	121
TABLE DE RÉUNION CONFOLOG	122



INFORMATIQUE/ RÉUNION/ AFFICHAGE

Armoires Informatique



Armoire Informatique AIC500

En tôle d'acier soudée nos armoires sont très robustes.

1 compartiment porte transparente pour l'écran dimensions : L595xP540xH740

1 compartiment grand rangement à porte pleine renforcée fermant à clé dimensions : L595xP540xH795

Tiroir support clavier et souris coulissants à extension totale.

Livré avec 1 bloc de 5 prises + ventilateur

			Modèle	Référence
L.	P.	H.		
650	550	1750	Fixe	04 001 0001
		1890	Sur roulettes	04 001 0002

INFORMATIQUE/ RÉUNION/ AFFICHAGE

Armoires Informatique



Armoire Informatique AI2005

En tôle d'acier soudée.

1 compartiment porte transparente pour l'écran dimensions : L560xP80xH480

1 compartiment porte pleine renforcée fermant à clé dimensions : L530xP540xH600

Tiroir support clavier/souris et support UC/Imprimante coulissants à extension totale.

L.	P.	H.	Modèle	Référence
640	660	1550	Inclinable	04 001 0003
		1690	Inclinable sur roulettes	04 001 0004
		1550	Inclinable + 1 tiroir	04 001 0005
		1690	Inclinable sur roulettes + 1 tiroir	04 001 0006



Armoire Informatique AIC2009

En tôle d'acier soudée.

1 compartiment porte transparente pour l'écran dimensions : L590xP90xH500

1 compartiment porte pleine renforcée fermant à clé dimensions : L530xP500xH880

Tiroir support clavier/souris coulissants à extension totale.

L.	P.	H.	Modèle	Référence
645	555	1650	Fixe	04 001 0007
		1790	Sur roulettes	04 001 0008

INFORMATIQUE/ RÉUNION/ AFFICHAGE

Support Informatique



Support informatique PC

L.	P.	H.	Modèle	Référence
700	600	1690	Support Informatique réglable en hauteur sur patins	04 001 0009
1200			Support Informatique réglable en hauteur sur roulettes	04 001 0010
700			Support Informatique réglable en hauteur sur roulettes	04 001 0011
1200		1690	Support Affichage réglable en hauteur sur patins	04 001 0012
700			Support Affichage réglable en hauteur sur patins	04 001 0016
1200			Support Affichage réglable en hauteur sur patins	04 001 0017
700	1760	Support Affichage réglable en hauteur sur roulettes	04 001 0018	
1200		Support Affichage réglable en hauteur sur roulettes	04 001 0019	
		Tiroir clavier pc pour support informatique	04 001 0013	
700	400		Tablette hauteur réglable	04 001 0014
1200		Tablette hauteur réglable	04 001 0015	
40	330	228	Support UC	04 001 0020
700			Support superposable incliné à 10°	04 001 0021
1200			Support superposable incliné à 10°	04 001 0022
370			600	145

INFORMATIQUE/ RÉUNION/ AFFICHAGE

Tableau d'affichage



Tableau affichage PCC

Tableau blanc aimanté double face pour afficher ou écrire à volonté.

Livré monté

Roulettes en option

L.	P.	H.	Modèle	Référence
700	600	1900	Tableau affichage sur patins	04 003 0001
1200				04 003 0002
1600				04 003 0003
700	600	1970	Tableau affichage sur roulettes	04 003 0004
1200				04 003 0005
1600				04 003 0006

INFORMATIQUE/ RÉUNION/ AFFICHAGE

Table de réunion CONFOLOG



INFORMATIQUE/ RÉUNION/ AFFICHAGE

Table de réunion CONFOLOG



Table de réunion Confolog

Plateau multiplis épaisseur 24mm ou mélaminé épaisseur 28 mm

Formes: ovale tronquée, ronde ou rectangle

4 pieds 60x60 mm apportant une grande stabilité

Barre repose-pied pour station debout 40x40 mm

Réglette de blocage du papier paper-board standard 100 x 65 cm

Charge admissible : 200 kg uniformément répartie

Modèle	Largeur	Profondeur	Hauteur	Référence
Table Confolog ovale tronquée Multiplis 24 mm	1100	1000	1024	04 002 0001
Table Confolog ovale tronquée Mélaminé 28 mm	1100	1000	1019	04 002 0002
Table Confolog ronde Multiplis 24 mm diamètre 1000			1024	04 002 0003
Table Confolog ronde Mélaminé 28 mm diamètre 1000			1019	04 002 0004
Table Confolog Rectangle Multiplis 24 mm	1200	750	1024	04 002 0005
Table Confolog Rectangle Mélaminé 28 mm	1200	750	1019	04 002 0006
Support écran Confolog pour table ovale tronquée				04 002 0007
Support paperboard Confolog pour table ovale tronquée				04 002 0008



SIÈGES



TABOURET LM2000 126

ASSIS DEBOUT 126

SIÈGE AIRPLUS GRAND CONFORT 128

SIÈGE ERGO2010 ASSISE CONFORT LARGE 129

SIÈGE ERGO2008 ASSISE CONFORT 130

SIÈGE ERGO2000 131

SIÈGE GT TISSU 132

SIÈGE GT TISSU ANTISTATIQUE ESD 133



SIÈGES

Assis debout



Tabouret LM2000

Assise ronde en polyuréthane avec perforations de respiration ou en multiplis de hêtre diamètre 340 mm
Rotation de l'assise sur 360°

Réglage en hauteur par lift à gaz commandé par une manette sous l'assise

Piètement 5 branches en acier de diamètre 580mm avec embouts plastiques de protection sur patins ou 5 roulettes au choix sauf sur version lift 60/85 mm livré sur patins uniquement

Conforme à la norme NF D65 761

Modèle	Assise	Référence
Assise réglable 44-57 sur patins	Assise polyuréthane	05 001 0001
Assise réglable 44-57 sur patins	Assise bois	05 001 0002
Assise réglable 53-73 sur patins	Assise polyuréthane	05 001 0003
Assise réglable 53-73 sur patins	Assise bois	05 001 0004
Assise réglable 60-85 sur patins	Assise polyuréthane	05 001 0005
Assise réglable 60-85 sur patins	Assise bois	05 001 0006
Assise réglable 60-85 sur patins avec repose-pieds	Assise polyuréthane	05 001 0007
Assise réglable 60-85 sur patins avec repose-pieds	Assise bois	05 001 0008
Assise réglable 47-60 sur roulettes	Assise polyuréthane	05 001 0009
Assise réglable 47-60 sur roulettes	Assise bois	05 001 0010
Assise réglable 56-76 sur roulettes	Assise polyuréthane	05 001 0011
Assise réglable 56-76 sur roulettes	Assise bois	05 001 0012



Assis debout AS200

Assise en polyuréthane largeur 350 mm et profondeur 250 mm avec dossieret maintien lombaires hauteur 150 mm

Rotation de l'assise sur 360°

Réglage en hauteur par lift à gaz commandé par une manette sous l'assise

Piètement 5 branches en acier de diamètre 580 mm avec embouts plastiques de protection sur patins

Conforme à la norme NF D65 761

Modèle	Référence
Assise polyuréthane réglable 60-85 sur patins	05 002 0001



Assis debout LM2023

Assise en polyuréthane largeur 360mm et profondeur 300 mm avec dossieret maintien lombaires hauteur 80 mm avec poignée
 Rotation de l'assise sur 360°
 Réglage en hauteur par lift à gaz commandé par une manette sous l'assise
 Base de colonne flexible brevetée pour une position optimale
 Piétement 5 branches en acier de diamètre 580mm avec embouts plastiques de protection sur patins
 Conforme à la norme NF D65 761

Modèle	Référence
Assise polyuréthane réglable 71-91 sur patins	05 002 0003



Assis debout LM2029

Assise selle largeur 270 mm et profondeur 270 mm tapissée de simili
 Dossier largeur 320 mm et hauteur 120 mm monté sur silent-blocs réglable profondeur par molette pour réglage du maintien lombaire
 Rotation de l'assise sur 360°
 Réglage en hauteur par lift à gaz commandé par une manette sous l'assise
 Piétement 5 branches en acier de diamètre 580 mm avec embouts plastiques de protection sur patins
 Conforme à la norme NF D65 761

Modèle	Référence
Assise polyuréthane réglable 60-85 sur roulettes	05 002 0004
Assise polyuréthane réglable 60-85 sur roulettes avec dossieret	05 002 0005
Assise polyuréthane réglable 60-85 sur patins	05 002 0006
Assise polyuréthane réglable 60-85 sur patins avec dossieret	05 002 0007



Siège AIRPLUS Grand Confort

Assise en polyuréthane souple avec perforations de respiration largeur 480 mm et profondeur 450 mm ; dossier en polyuréthane souple avec perforations de respiration largeur 410 mm et hauteur 390 mm réglable en hauteur et en profondeur par molette pour réglage du maintien lombaire
 Mécanisme d'assise dynamique synchrone et dossier contact permanent
 Rotation de l'assise sur 360°
 Réglage en hauteur par lift à gaz commandé par une manette sous l'assise
 Repose-pieds réglable en hauteur sur la version haute
 Piètement 5 branches en polyamide renforcé de diamètre extra-large 720mm pour une très grande stabilité sur patins ou sur roulettes
 Conforme à la norme NF D65 761

Modèle	Référence
Assise polyuréthane réglable 44-57 sur patins	05 003 0001
Assise polyuréthane réglable 53-73 sur patins	05 003 0002
Assise polyuréthane réglable 60-85 sur patins	05 003 0003
Assise polyuréthane réglable 60-85 sur patins avec repose pieds	05 003 0004
Assise polyuréthane réglable 47-60 sur roulettes	05 003 0005
Assise polyuréthane réglable 56-76 sur roulettes	05 003 0006



Siège ERGO2010 assise confort large

Assise en polyuréthane souple strié largeur 440 mm et profondeur 420 mm ; dossier en polyuréthane largeur 380 mm et hauteur 300 mm réglable en hauteur par manette pour réglage du maintien lombaire

Assise en bois multiplis pastillé hêtre épaisseur 8mm largeur 410 mm et profondeur 400 mm ; dossier en bois multiplis hêtre largeur 425 mm et hauteur 420 mm réglable en hauteur par manette pour réglage du maintien lombaire

Mécanisme d'assise dynamique asynchrone et dossier contact permanent

Rotation de l'assise sur 360°

Réglage en hauteur par lift à gaz commandé par une manette sous l'assise

Repose-pieds réglable en hauteur par molette de serrage sur la version haute

Piètement 5 branches en acier de diamètre 580mm avec embouts plastiques de protection sur patins ou sur roulettes

Conforme à la norme NF D65 761

Modèle	Assise	Référence
Assise réglable 44-57 sur patins	Assise polyuréthane	05 004 0001
Assise réglable 44-57 sur patins	Assise bois	05 004 0002
Assise réglable 53-73 sur patins	Assise polyuréthane	05 004 0003
Assise réglable 53-73 sur patins	Assise bois	05 004 0004
Assise réglable 60-85 sur patins	Assise polyuréthane	05 004 0005
Assise réglable 60-85 sur patins	Assise bois	05 004 0006
Assise réglable 60-85 sur patins avec repose pieds	Assise polyuréthane	05 004 0007
Assise réglable 60-85 sur patins avec repose pieds	Assise bois	05 004 0008
Assise réglable 47-60 sur roulettes	Assise polyuréthane	05 004 0009
Assise réglable 47-60 sur roulettes	Assise bois	05 004 0010
Assise réglable 56-76 sur roulettes	Assise polyuréthane	05 004 0011
Assise réglable 56-76 sur roulettes	Assise bois	05 004 0012



Siège ERGO2008 assise confort

Assise en polyuréthane pastillé largeur 410 mm et profondeur 390 mm ; dossier en polyuréthane pastillé largeur 390 mm et hauteur 260 mm avec poignée de préhension, réglable en hauteur et en profondeur par manette pour réglage du maintien lombaire

Assise en bois multiplis hêtre épaisseur 8 mm largeur 410 mm et profondeur 410 mm ; dossier en bois multiplis hêtre largeur 370 mm et hauteur 240 mm réglable en hauteur et en profondeur par molette pour réglage du maintien lombaire

Mécanisme d'assise dynamique asynchrone et dossier contact permanent

Rotation de l'assise sur 360°

Réglage en hauteur par lift à gaz commandé par une manette sous l'assise

Repose-pieds réglable en hauteur par molette de serrage sur la version haute

Piètement 5 branches en acier de diamètre 580 mm avec embouts plastiques de protection sur patins ou sur roulettes

Conforme à la norme NF D65 761

Modèle	Assise	Référence
Assise réglable 44-57 sur patins	Assise polyuréthane	05 005 0001
Assise réglable 44-57 sur patins	Assise bois	05 005 0002
Assise réglable 53-73 sur patins	Assise polyuréthane	05 005 0003
Assise réglable 53-73 sur patins	Assise bois	05 005 0004
Assise réglable 60-85 sur patins	Assise polyuréthane	05 005 0005
Assise réglable 60-85 sur patins	Assise bois	05 005 0006
Assise réglable 60-85 sur patins avec repose-pieds	Assise polyuréthane	05 005 0007
Assise réglable 60-85 sur patins avec repose-pieds	Assise bois	05 005 0008
Assise réglable 47-60 sur roulettes	Assise polyuréthane	05 005 0009
Assise réglable 47-60 sur roulettes	Assise bois	05 005 0010
Assise réglable 56-76 sur roulettes	Assise polyuréthane	05 005 0011
Assise réglable 56-76 sur roulettes	Assise bois	05 005 0012



Siège ERGO2000

Assise en polyuréthane rainé largeur 440 mm et profondeur 420 mm ; dossier en polyuréthane largeur 380 mm et hauteur 300 mm réglable en hauteur par manette pour réglage du maintien lombaire

Mécanisme d'assise dynamique asynchrone et dossier contact permanent

Rotation de l'assise sur 360°

Réglage en hauteur par lift à gaz commandé par une manette sous l'assise

Repose-pieds réglable en hauteur par molette de serrage sur la version haute

Piètement 5 branches en acier de diamètre 580 mm avec embouts plastiques de protection sur patins ou sur roulettes

Conforme à la norme NF D65 761

Modèle	Référence
Assise polyuréthane réglable 44-57 sur patins	05 006 0001
Assise polyuréthane réglable 53-73 sur patins	05 006 0002
Assise polyuréthane réglable 60-85 sur patins	05 006 0003
Assise polyuréthane réglable 60-85 sur patins avec repose-pieds	05 006 0004
Assise polyuréthane réglable 47-60 sur roulettes	05 006 0005
Assise polyuréthane réglable 56-76 sur roulettes	05 006 0006



Siège GT tissu

Assise dynamique triple galbe en mousse recouverte de tissu résistant au feu M1 largeur 480mm et profondeur 500mm ; dossier en mousse recouvert de tissu résistant au feu M1 largeur 420mm et hauteur 530mm réglable en hauteur et en profondeur par molette pour réglage du maintien lombaire
 Mécanisme d'assise et de dossier à contact permanent
 Rotation de l'assise sur 360°
 Réglage en hauteur par lift à gaz commandé par une manette sous l'assise
 Repose-pieds réglable en hauteur par molette de serrage sur la version haute
 Piétement 5 branches en polyamide renforcé de diamètre large 660mm pour une très grande stabilité sur patins ou sur roulettes
 Coloris du tissu gris moyen
 Conforme à la norme NF D65 761

Modèle	Référence
Assise réglable 60-85 sur patins	05 007 0001
Assise réglable 60-85 sur patins avec repose-pieds	05 007 0002
Assise réglable 39-52 sur roulettes	05 007 0003



Siège GT tissu antistatique ESD

Assise dynamique triple galbe en mousse recouverte de tissu résistant au feu M1 largeur 480mm et profondeur 500mm ; dossier en mousse recouvert de tissu résistant au feu M1 largeur 420mm et hauteur 530mm réglable en hauteur et en profondeur par molette pour réglage du maintien lombaire
Mécanisme d'assise et de dossier à contact permanent

Rotation de l'assise sur 360°

Réglage en hauteur par lift à gaz commandé par une manette sous l'assise

Repose-pieds réglable en hauteur par molette de serrage sur la version haute

Piètement 5 branches en polyamide renforcé diamètre large 660mm pour une très grande stabilité sur patins ou sur roulettes ESD

Coloris du tissu gris charbon

Conforme à la norme NF D65 761

Modèle	Référence
Assise réglable 60-85 sur patins	05 008 0001
Assise réglable 60-85 sur patins avec repose-pieds	05 008 0002
Assise réglable 39-52 sur roulettes	05 008 0003



Multiplis épaisseur 40 mm

Parfait pour la mécanique lourde

Panneaux constitués de plusieurs plis croisés de hêtre assemblés par collage sous haute pression. Dessus et chants poncés, arêtes chanfreinées.



Longueur	Profondeur	Référence	Longueur	Profondeur	Référence
750	750	40 MH 07	1000	1000	40 MH 101
1000		40 MH 10	1200		40 MH 121
1200		40 MH 12	1500		40 MH 151
1500		40 MH 15	1800		40 MH 181
1800		40 MH 18	2000		40 MH 201
2000		40 MH 20	2400		40 MH 241
2400	40 MH 24				

Multiplis épaisseur 24 mm

Adapté à la petite mécanique

Panneaux constitués de plusieurs plis croisés de hêtre assemblés par collage sous haute pression. Dessus et chants poncés, arêtes chanfreinées.



Longueur	Profondeur	Référence	Longueur	Profondeur	Référence
750	750	24 MH 07	1000	1000	24 MH 101
1000		24 MH 10	1200		24 MH 121
1200		24 MH 12	1500		24 MH 151
1500		24 MH 15	1800		24 MH 181
1800		24 MH 18	2000		24 MH 201
2000		24 MH 20	2400		24 MH 241
2400	24 MH 24				

Plateau stratifié haute résistance thermique épaisseur 40 mm

Haute résistance thermique (180°)

Panneau de bois comprimé haute densité revêtu d'une plaque de stratifié haute résistance thermique de couleur gris.

Chants droits 2mm en ABS gris.



Longueur	Profondeur	Référence	Longueur	Profondeur	Référence
750	750	40 RS 07	1000	1000	40 RS 101
1000		40 RS 10	1200		40 RS 121
1200		40 RS 12	1500		40 RS 151
1500		40 RS 15	1800		40 RS 181
1800		40 RS 18	2000		40 RS 201
2000		40 RS 20	2400		40 RS 241
2400	40 RS 24				

Plateau stratifié antistatique épaisseur 30 mm

Recommandé pour l'électronique

Panneau de bois comprimé haute densité revêtu d'une plaque de stratifié dissipatrice de charges électrostatiques. Point de connexion situé sur le plateau.

Norme NF EN 613405-1. Chants droit 2 mm en ABS finition gris.



Longueur	Profondeur	Référence	Longueur	Profondeur	Référence
695	650	30 DCE 076	1800	750	30 DCE 18
925		30 DCE 096	1820		30 DCE 191
1000		30 DCE 106	2000		30 DCE 20
1200		30 DCE 126	2400		30 DCE 24
1360		30 DCE 136	1200		30 DCE 129
1500		30 DCE 156	1600		30 DCE 169
1820	30 DCE 196	1800	30 DCE 189		
750	750	30 DCE 07	1000	1000	30 DCE 101
695		30 DCE 071	1200		30 DCE 121
925		30 DCE 091	1500		30 DCE 151
1000		30 DCE 10	1800		30 DCE 181
1200		30 DCE 12	2000		30 DCE 201
1360		30 DCE 131	2400		30 DCE 241
1500	30 DCE 15				



COMPOSANTS ÉTABLIS

Plateaux

Mélaminé gris chants droits

Panneau de bois comprimé haute densité recouvert sur les deux faces d'un papier décor.
Chants droits 2 mm en ABS gris.



Longueur	Profondeur	Référence
695	650	30 STG 096
925		30 STG 136
1000		30 STG 106
1200		30 STG 126
1360		30 STG 136
1500		30 STG 156
1820		30 STG 196

Longueur	Profondeur	Référence
1000	1000	30 STG 101
1200		30 STG 121
1500		30 STG 151
1800		30 STG 181
2000		30 STG 201

Longueur	Profondeur	Référence
695	750	30 STG 071
750		30 STG 07
925		30 STG 091
1000		30 STG 10
1200		30 STG 12
1360		30 STG 131
1500		30 STG 15
1800		30 STG 18
1820		30 STG 191
2000		30 STG 20
2400	30 STG 24	

Longueur	Profondeur	Référence
750	750	40 STG 07
1000		40 STG 10
1200		40 STG 12
1500		40 STG 15
1800		40 STG 18
2000	40 STG 20	

Longueur	Profondeur	Référence
1200	1000	40 STG 121
1500		40 STG 151
1800		40 STG 181
2000		40 STG 201
2400	40 STG 241	

Stratifié gris découpé pour Labolog épaisseur 30 mm

Confort. Existe en chant avant droit.

La découpe du plateau permet le passage des montants d'étagère Labolog et des câbles informatiques.



Longueur	Profondeur	Référence
1200	900	LD 120 9031
1600		LD 160 9031
1800		LD 180 9031

Plateau Soupledur épaisseur 40 mm

Haute résistance abrasive

Panneau de bois comprimé haute densité revêtu d'une plaque de résine minérale bleue à haute résistance abrasive. Chants droits 2 mm en ABS gris.



Longueur	Profondeur	Référence
750	750	40 SD 07
1000		40 SD 10
1200		40 SD 12
1500		40 SD 15
1800		40 SD 18
2000		40 SD 20
2400		40 SD 24

Longueur	Profondeur	Référence
1000	1000	40 SD 101
1200		40 SD 121
1500		40 SD 151
1800		40 SD 181
2000		40 SD 201
2400		40 SD 241

Plateau Taralay épaisseur 40 mm

Haute résistance aux chocs

Panneau de bois comprimé haute densité revêtu d'un tapis résistant à la perforation.

Chants antichocs souples arrondis noirs.



Longueur	Profondeur	Référence
750	750	40 TR 07
1000		40 TR 10
1200		40 TR 12
1500		40 TR 15
1800		40 TR 18
2000		40 TR 20

Longueur	Profondeur	Référence
1000	1000	40 TR 101
1200		40 TR 121
1500		40 TR 151
1800		40 TR 181
2000		40 TR 201
2400		40 TR 241

COMPOSANTS ÉTABLIS

SI et PTH



Châssis SI

Robuste

2 pieds échelle en U 80 x 42 et 3 entretoises en tôle pliée 25/10^{ème}.

Peut être fixé au sol ou recevoir des roulettes ou des vérins.

L.	P.	H.	Référence
750	750	800	SI 710
1000			SI 1000
1200			SI 1200
1500			SI 1500
1800			SI 1800
2000	1000	800	SI 2000
2400			SI 2400
1000			SIL 1000
1200			SIL 1200
1500			SIL 1500
1800	SIL 1800		
2000	SIL 2000		
2400	SIL 2400		



Châssis pour 1 coffre socle

Rangement sur mesure

1 pied échelle en U 80 x 42 et 3 entretoises en tôle pliée 25/10^{ème}.

Le coffre socle à choisir dans la gamme Sofame est vendu séparément.

L.	P.	H.	Référence
1200	750	800	SIS 1200
1500			SIS 1500
1800			SIS 1800
2000			SIS 2000
2400			SIS 2400
1200	1000	800	SI LS 1200
1500			SI LS 1500
1800			SI LS 1800
2000			SI LS 2000
2400			SI LS 2400



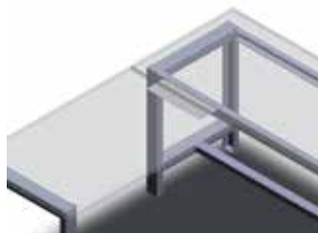
Châssis pour 2 coffres socle

Rangement maximum

3 entretoises en tôle pliée 25/10^{ème}.

Les 2 coffres socle à choisir dans la gamme Sofame sont vendus séparément.

L.	P.	H.	Référence
1500	750	800	SI SS 500
1800			SI SS 1800
2000			SI SS 2000
2400			SI SS 2400
1500	1000	800	SI LSS 1500
1800			SI LSS 1800
2000			SI LSS 2000
2400			SI LSS 2400



Platine de liaison plateau

Pour assembler

Platine pour liaison de plateaux mis bout à bout ou en angle.

Longueur	Profondeur	Epaisseur	Référence
130	400	2,5	MG 520 0101



Traverse repose-pieds

Pour plus d'ergonomie

Entretoise repose-pieds

Longueur	Référence
550	RPCS 07
865	RPCS 12
1300	RPCS 15
1500	RPCS 18
1760	RPCS 20

COMPOSANTS ÉTABLIS

SI et PTH

Pieds échelle



Idéal pour réaliser un retour d'angle

Pieds échelle avec platine de fixation au plateau. Se vend à l'unité (CS1) ou en lot de 2 (CS2).

Profondeur	Hauteur		Référence
750	800		CS 1
			CS 2



Châssis PTH

Adapté aux travaux d'assemblage légers

2 pieds échelle en tube 40 x 40 et 3 entretoises en tôle pliée 25/10^{ème}.

4 embouts plastique de protection au sol.



L.	P.	H.	Référence
750	750	800	PTH 40 07
1000			PTH 40 10
1200			PTH 40 12
1500			PTH 40 15
1800			PTH 40 18
2000			PTH 40 20
2400	1000	800	PTH 40 24
1000			PTH 40 101
1200			PTH 40 121
1500			PTH 40 151
1800			PTH 40 181
2000			PTH 40 201
2400			PTH 40 241



Châssis réglables par crémaillère

Adapté aux réglages épisodiques

2 pieds échelle en U 80 x 42 et 3 entretoises en tôle pliée 25/10^{ème}.

Réglable en hauteur sous plateau au pas de 40 de 740 à 1020 mm.

L.	P.	Référence
750	750	SIR 710
1000		SIR 1000
1200		SIR 1200
1500		SIR 1500
1800		SIR 1800
2000		SIR 2000
2400	1000	SIRL 1000
1000		SIRL 1000
1200		SIRL 1200
1500		SIRL 1500
1800		SIRL 1800
2000		SIRL 2000
2400		SIRL 2400



Châssis réglables par manivelle

Adapté aux réglages fréquents

2 pieds échelle en U 80 x 42 et 3 entretoises en tôle pliée 25/10^{ème}.

Réglable en hauteur par manivelle et 4 vérins hydrauliques.

Réglage de 750 à 1020 mm en hauteur sous plateau.

L.	P.	Référence
750	750	SIMV 710
1000		SIMV 1000
1200		SIMV 1200
1500		SIMV 1500
1800		SIMV 1800
2000		SIMV 2000
2400	1000	SIMVL 1000
1000		SIMVL 1000
1200		SIMVL 1200
1500		SIMVL 1500
1800		SIMVL 1800
2000		SIMVL 2000
2400		SIMVL 2400

COMPOSANTS ÉTABLIS

Ecolog / Modulog



150
kg

Ecolog

Châssis simple pour lignes de production
Base et montant en tube perforé réglable au pas de 50.
Réglage de 750 à 1050 mm en hauteur sous plateau.
Plateau à choisir dans la gamme des plateaux Sofame.

Longueur	Profondeur	Hauteur	Référence
925	620	1950	ME 093 0101
1360			ME 143 0101



300
kg



Modulog base 2 montants

Simple et fonctionnel
2 montants et 2 piétements en tube perforé réglables de 750 à 950 mm en hauteur, au pas de 50.
Voile de fond assurant la rigidité, la fixation des montants et le passage des câbles.
Pour tout type de métier de l'industrie.

L.	P.	H.	Référence
700	620	1200	MG 071 0101
925			MG 091 0101
1360			MG 141 0101
700	620	1600	MG 072 0101
925			MG 092 0101
1360			MG 142 0101
700	620	1950	MG 073 0101
925			MG 093 0101
1360			MG 143 0101

COMPOSANTS ÉTABLIS

Modulog / Labolog



Modulog base 3 montants

Evolutif

3 montants et 2 piètements en tube perforé réglables de 750 à 950 mm en hauteur sous plateau, au pas de 50.

Voile de fond assurant la rigidité, la fixation des montants et le passage des câbles.

Longueur	Profondeur	Hauteur	Référence
1360	620	1950	MG 143 1101
1820		1200	MG 181 0101
1820		1600	MG 182 0101
1820		1950	MG 183 0101



Labolog

Adapté au passage de câbles

Montants permettant la circulation des câbles et voile de fond assurant la rigidité.

Vérins de mise à niveau. Hauteur totale 1800 mm et 2 hauteurs plateau au choix.

Etagères fixes et inclinables en option ainsi que le plateau ergonomique postformé.

			Référence
L	P.	H.	
1200	900	750	LD 120 9075
		850	LD 120 9085
1600		750	LD 160 9075
		850	LD 160 9085
1800	750	LD 180 9075	
	850	LD 180 9085	



CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

Les présentes Conditions générales de Vente sont rédigées en langue française dans leur version originale qui seule fait foi, primant sur toute autre version traduite en langue étrangère, et prévalent sur toute condition générale d'achat ou tout autre document émanant du Client, quels qu'en soient les termes. Toute commande adressée à SOFAME implique sans réserve l'acceptation de ses tarifs et des présentes Conditions générales de vente. Toute autre condition en contradiction avec les présentes ne sera prise en compte que si elle a été acceptée de manière expresse par SOFAME avant la date de formation du Contrat. Les présentes Conditions générales de vente annulent et remplacent les Conditions générales précédentes ainsi que tous documents (correspondances, prospectus, publicités...) échangés entre les parties avant la conclusion de tout accord définitif. Si une stipulation quelconque de tout contrat issu des présentes conditions générales devient déclarée nulle par un Tribunal ou toute autre administration ou autorité, une telle décision n'affectera en aucun cas la validité des autres stipulations. Le fait de ne pas exercer, à un moment quelconque, une prérogative reconnue par les présentes conditions générales de vente, ou de ne pas exiger l'exécution d'une stipulation quelconque de la convention issue des dites conditions ne pourra en aucun cas être interprété, ni comme une modification du contrat, ni comme une renonciation expresse ou tacite au droit d'exercer ladite prérogative dans l'avenir, ou au droit d'exiger l'exécution scrupuleuse des engagements souscrits aux présentes.

LOI APPLICABLE

Toute question relative aux présentes Conditions générales de vente, ainsi qu'aux ventes qu'elles régissent, qui ne serait pas traitée par les stipulations contractuelles, sera soumise aux dispositions de la loi Française, exclusion faite de la Convention de Vienne de 1980 sur la Vente Internationale de Marchandises. Toute référence à une publication CCI doit être considérée comme renvoyant à la version en vigueur à la date de conclusion du Contrat.

Toute référence à des termes ou stipulations commerciaux doit être considérée comme renvoyant aux termes et stipulations correspondants des Incoterms publiés par la Chambre de Commerce Internationale (ci-après dénommée CCI) selon l'interprétation de ceux-ci faite par la Commission des Pratiques Commerciales Internationales et son panel d'experts (CCI Paris).

GARANTIE

Nos matériels sont garantis 5 ans pièces et main d'œuvre contre tout vice de fabrication, et dans le cadre d'une utilisation normale à l'exception des mécanismes et revêtement de siège qui sont garantis 2 ans. Sauf Contrat Spécifique, la société Sofame ne saurait être tenue d'assurer la maintenance des mobiliers présentés dans ce catalogue. Contrôler régulièrement, au moins une fois par an, le parfait fonctionnement des éléments mécaniques, et l'intégrité des structures. Il convient impérativement à toute personne chargée du montage, de l'utilisation ou de l'entretien de nos mobiliers, d'avoir lu et compris les instructions et consignes.

PRODUITS

La spécificité et la qualité attendues des produits devront faire l'objet d'une description précise par le Client dans la commande. Lesdits produits sont destinés à être utilisés dans le cadre de l'activité professionnelle du Client.

SOFAME se réserve le droit d'apporter, jusqu'au moment de livraison des produits, toute modification qu'il juge utile à ses produits et ce, sans obligation de modifier les produits précédemment livrés ou en cours de commande.

COMMANDES / FORMATION DU CONTRAT

La commande, pour être prise en considération, doit provenir d'un Client dont la pérennité de l'entreprise n'est pas en péril, n'ayant pas eu un comportement passé préjudiciable à SOFAME, n'étant pas situé dans une zone géographique à risque (naturel, politique, économique, social...) et n'étant pas établi sur un territoire où les produits sont juridiquement indisponibles, en raison par exemple d'une réglementation particulière ou d'une exclusivité accordée à un tiers. La recevabilité de la commande est en outre subordonnée à la disponibilité matérielle des produits. Toute indisponibilité matérielle, provisoire ou définitive, des produits commandés par le Client fait ainsi obstacle à la prise en compte de la commande par SOFAME. Toute modification de la commande par le Client avant la formation du contrat ne sera prise en compte que si cette modification est raisonnable, n'entraîne pas une diminution quantitative équivalente à plus de 10% du montant hors droits et taxes du montant de la commande initiale et a été acceptée par écrit par SOFAME. A défaut d'accord expresse dans un délai de 30 jours, la modification sera réputée acquise. Le contrat de Vente ne sera valablement formé que lors de la confirmation de SOFAME par écrit de la commande initialement transmise par le Client. Toutefois, le contrat de Vente sera réputé valablement formé à défaut de confirmation expresse de la commande dans un délai de 30 jours à compter de la réception de celle-ci. La confirmation des commandes prises par les mandataires, représentants ou salariés de SOFAME devra également être effectuée. Cependant, à défaut de confirmation expresse dans les 30 jours de la prise de commande par ces intermédiaires, celle-ci sera considérée comme définitive et le contrat sera valablement formé. Toute modification ou rétractation de la commande par le Client depuis le moment de formation du contrat de vente jusqu'à la date d'expédition des produits ne sera prise en compte que si cette modification est raisonnable, n'entraîne pas une diminution quantitative équivalente à plus de 10% du montant hors droits et taxes de la commande initiale et a été acceptée par écrit par SOFAME. A défaut d'accord express dans un délai de 30 jours, la modification sera réputée acquise. En cas de rétractation ou de modification de commande, les acomptes éventuellement versés resteront acquis à SOFAME, sans préjudice de tout droit à indemnisation pour tout dommage résultant de la modification ou de la rétractation d'une commande.

LIVRAISON

La livraison des produits se fera suivant l'un des termes commerciaux publié par la Chambre de Commerce Internationale (Incoterm 2000), le terme approprié étant

choisi ultérieurement. SOFAME sera réputé avoir rempli son obligation de livraison dès lors que les produits seront mis à disposition du Client ou de tout tiers désigné par lui au lieu convenu, sans qu'il soit besoin qu'ils aient été chargés sur un quelconque moyen de transport après la livraison. SOFAME assurera l'acheminement des produits jusqu'au lieu de livraison par la voie de son choix, et conclura à cette fin un contrat de transport avec un transporteur dans les plus brefs délais à compter de la conclusion du contrat. Tous les frais de transport supplémentaire depuis le lieu de livraison jusqu'à un autre lieu que SOFAME pourrait engager au titre de services additionnels seront directement à la charge du Client. Les livraisons n'étant opérées qu'en fonction des disponibilités et dans l'ordre d'arrivée des commandes, SOFAME est autorisé à procéder à des livraisons de façon globale ou partielle. En cas de livraison partielle, chaque livraison donnera lieu à une facturation séparée. Les délais de livraison seront déterminés ultérieurement par les parties. Ils sont en tout état de cause donnés à titre purement indicatif en fonction des possibilités d'approvisionnement et de transport à la disposition de SOFAME.

Leur dépassement ne pourra en aucun cas donner lieu, ni à allocation de dommages-intérêts, ni à résolution du contrat de vente. Toutefois, toute commande supérieure à 16 000 euros de commandes hors droits et taxes ou toute modification de la commande en cours d'exécution du contrat entraînera une prolongation de ces délais de livraison. Dans le cas où le Client ne prendrait pas livraison des produits dans les 10 jours de leur livraison par SOFAME et sans qu'il y ait besoin de mise en demeure, le Client supportera tous les frais et risques de conservation des produits et sera déchu du droit de se prévaloir d'un vice apparent ou d'un défaut de conformité.

TRANSFERT DES RISQUES

SOFAME doit supporter tous les risques de perte ou de dommage que les produits peuvent subir jusqu'à la livraison desdits produits conformément à l'article précédent. À partir de ce moment, la charge des risques que les produits peuvent subir ou occasionner est transférée au Client.

CONFORMITÉ

L'état, la conformité, l'absence de défaut apparent et le nombre des produits doivent être impérativement vérifiés lors de leur arrivée sur le lieu de livraison, en présence du transporteur ; les frais et les risques afférents à la vérification étant à la charge du Client. Toute réclamation, réserve ou contestation relative aux manquants et/ou avaries devra être notifiée par lettre recommandée avec accusé de réception au transporteur dans les 3 jours (non compris les jours fériés) suivant la prise de livraison des produits. Le Client sera tenu pour responsable de tout préjudice subi par SOFAME du fait du non-respect de cette procédure. Toute réclamation, réserve ou contestation devra en outre être mentionnée sur les documents fournis (et en particulier sur le bon de livraison), et confirmée à SOFAME par écrit dans les délais les plus brefs à compter de l'arrivée des produits. Le Client devra fournir toute justification quant à la réalité des défauts constatés, SOFAME se réservant le droit de procéder directement ou par l'intermédiaire d'un mandataire ou sous-traitant à toute constatation, vérification et réparation sur place. À défaut du respect de ces conditions, la réception sera réputée sans réserve et la responsabilité de SOFAME pour défaut de conformité des produits ne pourra plus être mise en cause. Tout retour des produits motivé par un défaut apparent doit avoir fait l'objet d'un accord exprès et préalable de SOFAME. Les produits défectueux devront être retournés dans un délai de 30 jours à compter de l'arrivée des produits sur le lieu de fourniture. Aucun produit ne pourra faire l'objet d'un retour s'il n'est pas en parfait état de conservation, s'il ne se trouve pas dans son emballage ou conditionnement d'origine, s'il présente un quelconque signe de démontage ou d'utilisation. Les frais et risques du retour sont toujours à la charge du Client. Les produits seront remplacés par des produits similaires. Les produits similaires, c'est à dire substituables à ceux commandés, sont ceux de même qualité et satisfaisant les mêmes fonctions d'usage. À défaut de remplacement, le retour des produits entraînera leur remboursement par l'établissement d'un avoir sur les ventes ultérieures. Le retour des produits ne donnera lieu au versement d'aucune indemnité au profit du Client.

GARANTIE DES VICES CACHÉS

La dénonciation des vices cachés installés au moment de la conclusion du contrat devra être formulée par le Client par écrit dans les plus brefs délais suivant la date à laquelle il aura découvert ou aurait dû découvrir le vice caché.

Aucune dénonciation ne sera prise en compte si elle intervient plus de 30 jours à compter de l'arrivée des produits. L'action en garantie résultant des vices cachés des produits doit être intentée par le Client dans un délai de 30 jours suivant la

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

date à laquelle il aura découvert ou aurait dû découvrir le vice caché, ce délai étant constitutif du bref délai de l'article 1648 du Code civil. Aucune action en garantie des vices cachés ne pourra être engagée par le Client plus de 2 mois après l'arrivée des produits. Il est expressément convenu qu'après l'expiration de ce délai, le Client ne pourra invoquer la garantie des vices cachés des produits ni opposer celle-ci en demande reconventionnelle pour se défendre à l'occasion d'une action intentée contre lui par SOFAME pour inexécution du Contrat de vente. Le Client devra fournir toute justification quant à la réalité et au moment d'installation des vices constatés, SOFAME se réservant le droit de procéder directement ou par l'intermédiaire d'un mandataire ou soustraitant à toute constatation, vérification et réparation sur place. À défaut du respect de ces conditions, la garantie due à raison des vices cachés des produits ne pourra plus être mise en oeuvre. Tout retour des produits motivé par un vice caché doit avoir fait l'objet d'un accord exprès et préalable de SOFAME. Les produits devront être retournés dans un délai de 30 jours à compter de la dénonciation du vice par le Client. Aucun produit ne pourra faire l'objet d'un retour s'il n'est pas en parfait état de conservation ou s'il présente un ou plusieurs signes quelconques de démontage. Les frais et risques du retour sont toujours à la charge du Client. Les produits viciés seront remplacés par des produits similaires. Les produits similaires, c'est à dire substituables à ceux commandés, sont ceux de même qualité et satisfaisant les mêmes fonctions d'usage. A défaut de remplacement, le retour des produits viciés entraînera leur remboursement par la restitution des sommes déjà payées. Le retour des produits ne donnera lieu au versement d'aucune indemnité au profit du Client.

PÉRENNITÉ DE L'OFFRE

SOFAME s'engage à maintenir en stock et/ou à conserver la capacité à fabriquer sur demande des pièces détachées des produits des gammes concernées par la marque NF Environnement Ameublement.

SOFAME offre à ses clients, la possibilité d'acquérir, à l'unité, des composants et des produits des gammes concernées par la marque NF Environnement Ameublement, durant toute la période effective de leur fabrication industrielle. SOFAME s'engage à fournir, durant 5 années à partir de la date d'arrêt de production des gammes concernées par la marque NF Environnement Ameublement, les éléments fonctionnels d'origine ou des éléments remplissant des fonctions équivalentes.

PRIX DES PRODUITS

Les prix des produits sont établis par référence aux tarifs en vigueur pratiqués par SOFAME au moment de la conclusion du contrat. Les prix indiqués à cette date sont alors fermes et définitifs. Néanmoins SOFAME se réserve le droit de modifier unilatéralement les prix en cas de changement de circonstances économiques, d'évolution générale des prix ou de la concurrence ou de hausse des tarifs de ses fournisseurs jusqu'au moment de la livraison des produits. Par ailleurs, les parties peuvent toujours convenir d'une formule de révision de prix en cas de contrat d'approvisionnement sur une longue période. Ces prix n'incluent pas la TVA et s'entendent hors taxes, les autres impôts, droits et autres taxes étant toujours à la charge du Client.

PAIEMENT

Conformément à la loi de modernisation de l'économie n° 2008-776 du 04 août 2008, nos factures sont payables en euros au siège social de SOFAME dans un délai maximum de 45 jours Fin De Mois ou 60 jours nets à compter de la date d'émission de la facture. Constitue un paiement au sens du présent article la mise effective des fonds à la disposition de SOFAME. Tout paiement effectué après l'échéance convenue par les présentes Conditions générales de vente entraînera de plein droit et sans formalités l'octroi d'une pénalité de retard assise sur les sommes restant dues, égale au taux d'intérêt appliqué par la banque centrale européenne sur ses opérations de refinancement majoré de sept points en vigueur au moment de l'échéance non réglée. Le retard ou défaut de paiement total ou partiel entraînera en outre la possibilité pour SOFAME de suspendre immédiatement tout contrat en cours d'exécution et de rendre exigibles toutes les dettes non encore échues dues par le Client à SOFAME à quelque titre que ce soit. SOFAME pourra également de plein droit et après mise en demeure restée infructueuse pendant 30 jours, résoudre le contrat issu des présentes Conditions générales de vente. Les produits devront dans ce cas être restitués sur simple demande de SOFAME aux frais et risques du Client, sans préjudice de tous autres dommages-intérêts; SOFAME se réservant en outre le droit de conserver les paiements et acomptes antérieurement versés par le Client à quelque titre que ce soit. En cas d'incident de paiement, SOFAME se réserve en outre la faculté de retenir les produits non payés et non encore effectivement fournis au Client. Les factures sont réglées par tout moyen de paiement communément accepté par les usages commerciaux.

CLAUSE DE RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

Les produits sont vendus sous réserve de propriété jusqu'à leur complet paiement. Le paiement s'entend du règlement du prix des produits, des frais afférents à la Vente et des intérêts. En cas de non paiement, le Client devra à ses frais, risques et périls restituer les produits impayés, après demande valant mise en demeure par lettre recommandée avec accusé de réception; les produits en stock chez le Client étant présumés être ceux impayés. Dans ce cas, la Vente sera résolue de plein droit, au jour de la demande de restitution. SOFAME conservera les acomptes éventuellement versés à titre de dommages-intérêts, sans préjudice de toute autre réparation. En outre, le Client sera redevable d'une indemnité de dévalorisation fixée à 10% du prix des produits, par trimestre de détention, jusqu'à complète restitution desdits

produits. La reprise de possession des produits par SOFAME n'est pas exclusive d'autres procédures judiciaires que SOFAME pourrait exercer. Le Client ne pourra en aucun cas nantir, donner à gage ou consentir des sûretés sur les produits impayés.

CONFIDENTIALITÉ

Le Client considérera comme strictement confidentielles et s'engage à ne pas communiquer, ni exploiter à des fins étrangères au contrat toutes les informations transmises par SOFAME avant ou après la conclusion du contrat, et ce, même si lesdites informations n'ont pas été signalées comme confidentielles lors de leur transmission. Les documents remis à ce titre par SOFAME demeurent son entière propriété et devront lui être restitués sur simple demande au Client. L'obligation de confidentialité sera maintenue après l'expiration du présent contrat. Le respect de la confidentialité devra être également assuré par tout employé, intermédiaire et agent ou sous-agent du Client. A ce titre, le Client prendra toutes les précautions nécessaires et raisonnables pour prévenir une divulgation ou une utilisation interdites de ces secrets par lesdites personnes, mettra à leur charge la même obligation de confidentialité et stipulera au profit de SOFAME un droit d'action directe au cas de violation de cette obligation. Tout manquement à l'obligation de confidentialité donnera lieu au versement de dommages-intérêts.

PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE ET INDUSTRIELLE

Le Client ne dispose d'aucun droit de propriété intellectuelle et industrielle sur les produits, ni sur les emballages, SOFAME demeurant propriétaire exclusif de tous ces droits. Toute utilisation, de quelque manière que ce soit, par le Client, de la marque SOFAME ou de toute autre marque appartenant à SOFAME, est strictement interdite, sauf accord préalable et exprès de SOFAME. Le Client autorise SOFAME à faire figurer son nom parmi les références commerciales que SOFAME peut être amené à citer ou à éditer. La commercialisation des produits contractuels livrés ne pourra être faite exclusivement que sous la marque SOFAME ou toute autre marque détenue par SOFAME, à l'exclusion de toute marque ou signe distinctif détenu par le client ou toute autre personne. Dans l'hypothèse où les produits contractuels feraient l'objet d'un reconditionnement par le client, celui-ci s'engage à mentionner de manière apparente, et en respectant les consignes du vendeur, la marque SOFAME et les signes distinctifs indiqués par le vendeur sur les conditionnements et/ou emballages des produits contractuels livrés. Pour ce faire, l'acheteur sollicitera dans les plus brefs délais l'accord préalable du vendeur sur les modalités d'apposition de la marque et des signes distinctifs sur les emballages et/ou conditionnements.

Le Client informera SOFAME, dès qu'il aura eu connaissance de toute action judiciaire intentée contre lui en matière de propriété intellectuelle et industrielle, concernant les produits de SOFAME, et ne prendra aucune mesure sans en avoir expressément référé à SOFAME. SOFAME est seul en droit de diriger la procédure et de décider de toute action à prendre à l'égard des biens, tant à l'égard des tribunaux que des tiers intéressés à l'affaire. SOFAME garantira le Client contre toute condamnation, sous réserve du respect des conditions énumérées ci-dessus.

FORCE MAJEURE

La responsabilité de SOFAME ne pourra en aucun cas être engagée dans l'hypothèse de survenance d'un événement de force majeure. Sont considérés comme cas de force majeure eu égard aux obligations de SOFAME les événements qu'il ne pouvait raisonnablement éviter ou surmonter, dans la mesure où leur survenance rend totalement impossible l'exécution de ses obligations. Il en sera ainsi notamment, sans que cette liste soit limitative, des cas de guerre, catastrophe naturelle, embargo, changement notable de situation politique dans le pays du client, épidémie, événements de nature à entraver la bonne marche de l'entreprise intervenant chez SOFAME, ses fournisseurs ou ses sous-traitants (tels que grèves, lock-out, chômage total ou partiel, pénurie de matières premières, accident, incendie, difficultés d'approvisionnement, interruption ou retard dans les transports). En outre, si un motif de force majeure subsiste au delà d'une durée de 60 jours, SOFAME pourra demander la caducité du contrat de plein droit, après en avoir donné notification au client par lettre recommandée avec accusé de réception ou télécopie.

COMPÉTENCE JURIDICTIONNELLE

Tout différend ayant trait aux présentes Conditions générales de vente, ainsi qu'aux ventes qu'elles régissent, sera, à défaut de règlement amiable, soumis à la compétence exclusive du Tribunal de Commerce du lieu du siège social de SOFAME, même en cas de pluralité d'instances ou de parties, d'appel en garantie ou de référé.

* Disponibles en anglais sur demande auprès du service commercial.

INDEX

A

Accessoire.....	71 - 76 - 91 - 113 - 115
Accoudoir	67
Antistatique ESD	26 - 31 - 35 - 39 - 54 - 55
.....	58 - 62 - 133 - 134
Armoire informatique.....	118 - 119
Armoire à tiroirs	108 - 109
Armoire d'atelier équipée.....	105
Armoire de rangement	112
Armoire portes battantes	102 - 104
Armoire portes rideaux	106
Armoire portes transparentes	103 - 104
Armoire pupitres	107
Assis debout	126 - 127

B

Bac à bec	71 - 76 - 77 - 97
Bac Europe	75 - 94 - 95
Bandeau électrique	79 - 83
Bloc	84 - 85 - 86

C

Caoutchouc.....	33 - 37 - 41 - 47 - 111
Chariot	97 - 113
CNC	112 - 113
Coffre.....	34 - 35 - 36 - 37 - 67 - 73 - 84 - 85 - 86 - 96 - 136
Coffre-layette	67
Coiffe	115
Crochet	76

D

Demi plancher	33 - 41
Desserte.....	94 - 96

E

Etablis	30 - 31 - 32 - 34 - 35 - 36 - 38 - 39
.....	40 - 44 - 46 - 50 - 51 - 72 - 73
Etagère	63 - 74 - 75 - 81

G

Galva	33 - 37 - 41 - 47
Goulotte	66 - 67

I

Inox.....	33 - 37 - 41 - 47
-----------	-------------------

K

Kit de protection ESD.....	78
Kit mobilité bloc tiroirs.....	86

L

Luminaire.....	77
----------------	----

M

Mélaminé.....	27 - 31 - 35 - 39 - 47 - 51 - 54 - 135
Mini-rail	71 - 76
Montant	55 - 74 - 75 - 76 - 96 - 138 - 139
Multiplis.....	26 - 27 - 30 - 32 - 34 - 36
.....	38 - 40 - 44 - 46 - 50 - 72 - 134

P

Panneau écritoire.....	76
Panneau perforé.....	75 - 76 - 91
Panneau perforé pour Aeropodtool	91
PEHD	27 - 32 - 36 - 40 - 46
Pied échelle	137
Plancher	33 - 41 - 47
Plateau	30 - 31 - 32 - 33 - 34
35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 44 - 46 - 47 - 50 - 51 - 54	
55 - 62 - 67 - 72 - 75 - 78 - 86 - 94 - 95 - 134 - 135 - 136	
Poignée de manoeuvre.....	73 - 96
Poste de travail	23 - 53 - 54 - 55 - 57 - 58 - 59 - 61
.....	62 - 63 - 65 - 66 - 67 - 69 - 70 - 71
Pupitre	107 - 120

R

Rail support bacs à bec	76
Rampe électrique	63
Rebord.....	32 - 36 - 40 - 46 - 47 - 67
Repose-pieds	79 - 136
Revêtement.....	33 - 37 - 41 - 47

S

Séparateur pour étagère.....	81
Séparateur pour tiroirs.....	110
Servante.....	63
Siège.....	128 - 129 - 130 - 131 - 132 - 133
Socle banc	115
Soupledur	27 - 39 - 46 - 135

Stratifié ..26 - 30 - 31 - 34 - 35 - 38 - 39 - 44 - 54 - 55 - 58	
.....	62 - 72 - 134 - 135
Superstructure.....	54 - 55 - 58 - 74 - 75 - 76
Support 71 - 76 - 77 - 78 - 79 - 80 - 83 - 92 - 94 - 95 - 120	

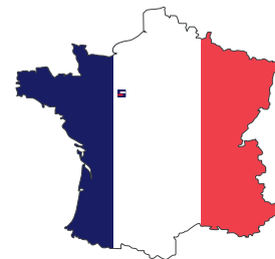
T

Table de convoyage	59
Table de pivotement	59
Table de réunion	123
Tableau affichage	121
Tabouret	126
Tapis	78
Taralay	27 - 36 - 40 - 46 - 135
Tiroir	34 - 35 - 36 - 67 - 73 - 84 - 85 - 86 - 87
.....	90 - 91 - 96 - 108 - 109 - 110 - 111
Traverse	55 - 74 - 136

V

Vestiaire.....	114 - 115
----------------	-----------

APPUYEZ-VOUS SUR LES ATOUTS DE SOFAME



NUANCIER SOFAME

UNE LARGE PALETTE DE COLORIS



RAL 1015 BS



RAL 1018 JS



RAL 2004 OG



RAL 3000 RV



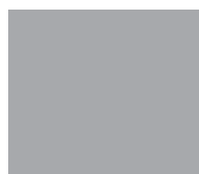
RAL 5002 BM



RAL 5010 BP



RAL 5015 BI



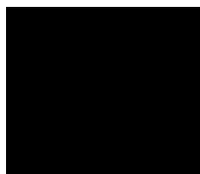
RAL 7004 GM



RAL 7016 GA



RAL 7035 GC



RAL 9005 NN



RAL 9010 BB

Possibilité d'autres coloris : nous consulter

Les données techniques et dimensionnelles sont fournies à titre indicatif et modifiables sans préavis.
Le papier avec lequel est imprimé ce catalogue est issue de forêts gérées durablement. L'usine où ce papier est produit,
suit un processus de certification PEFC.

Photos et textes non contractuels - RCS Le Mans 449 706 365

SOFAME PROCHE DE VOUS



www.sofame.fr

