

2020 • 2021

F A B R I C A N T F R A N Ç A I S D E M O B I L I E R D E B U R E A U



BUROCEAN

L E B I E N - Ê T R E A U B U R E A U



LIVRAISON RAPIDE
TOP CHRONO !



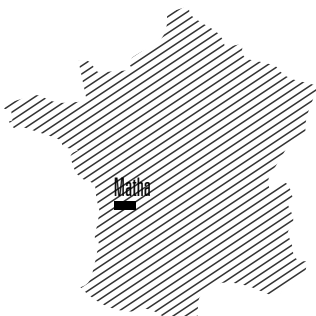
Un outil industriel performant



Un bureau d'études intégré



Une logistique performante



LA PUISSANCE D'UN FABRICANT ET D'UNE LOGISTIQUE MAÎTRISÉE ASSOCIÉES À UN RÉSEAU DE DISTRIBUTEURS EXPERTS.

IMPLANTATION :

site industriel de 20 000m² situé à
Matha (Charente Maritime), au centre de l'arc atlantique de
la France.

- Maîtrise de l'ensemble de la chaîne de production, jusqu'à la livraison partout en France et au Bénélux.
- Un outil industriel performant, plus de 1200 colis fabriqués chaque jour.
- Un bureau d'études intégré doté des outils de CAO/DAO les plus performants, participe à l'innovation constante de nos gammes en étroite collaboration avec des designers extérieurs.
- Une logistique performante : 98% des livraisons assurées en 1 semaine grâce à un stock permanent de plus de 9000 produits



300 partenaires distributeurs
proches de chez vous

NOTRE ENGAGEMENT CITOYEN

- Membre fondateur d'actinéo, l'observatoire de la qualité de vie au bureau, nous nous impliquons activement dans l'amélioration du confort et du bien-être de chacun au bureau. www.actineo.fr.
- Depuis 2005, accompagné par le FCBA (Institut Technologique du Bois et de l'Ameublement), l'ensemble de notre process industriel intègre les exigences de l'éco-conception. Depuis la sélection en amont de nos sources d'approvisionnement en matière première, en passant par les étapes de transformation et jusqu'à la livraison finale, nous limitons au maximum notre impact sur l'environnement. Cette démarche globale nous a permis d'obtenir la marque NF environnement pour certaines de nos gammes

• L'ensemble des panneaux de bois utilisés pour la fabrication de nos produits sont issus de fournisseurs possédant la certification PEFC qui garantit que le bois est issu de forêts durablement gérées.

- Signataire de la Charte Relations Fournisseur Responsables, nous agissons avec les prescripteurs et donneurs d'ordre pour le bien-être des collaborateurs, pour la performance et la pérennité de nos entreprises.
- Adhérent à l'éco-organisme VALDELIA (N° adhérent VAL00233) pour la collecte et le recyclage du mobilier professionnel en fin de vie.



VOTRE SATISFACTION ASSURÉE



- Un service de proximité irréprochable grâce à un réseau de plus de 300 partenaires distributeurs. Reconnus pour leurs savoir-faire, ils vous apportent un conseil en études d'aménagement, réalisent des plans en 3D et assurent l'installation, la mise en œuvre et le suivi de votre aménagement.
- Une diversité de matériaux, de couleurs et d'architectures qui offre des variations esthétiques, ergonomiques et techniques afin de créer des espaces de travail propices au bien-être.
- La séparabilité et la modularité de tous nos composants permettent des aménagements évolutifs qui s'adaptent aux différents types d'organisation de travail.
- Des meubles à usage professionnel solides, fiables et fonctionnels qui font l'objet d'une fabrication qui respecte rigoureusement les normes de qualité et de sécurité du référentiel de la marque NF.
- La fabrication interne de nos propres emballages assure une maîtrise totale du conditionnement des meubles. Ils sont soumis à des tests en conditions extrêmes (tests de chutes, d'impact et de surcharge).
- Une garantie de 5 ans sur l'ensemble de nos productions, reflet de la qualité des fabrications BUROCEAN.



La solution d'aménagement 3D pour les pros.



Membre de
l'Ameublement
français



(Gammes Aeris, Scénario et Idra)



Charte RELATIONS FOURNISSEUR RESPONSABLES Signataire



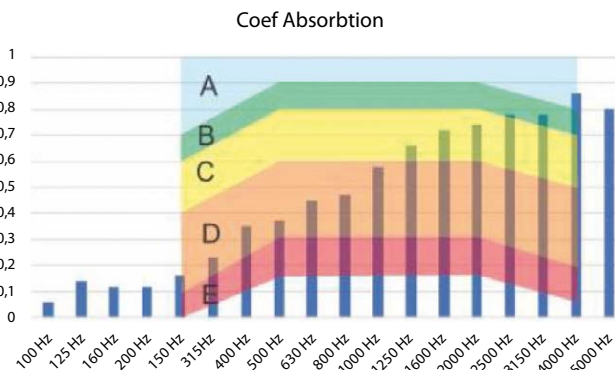
SOMMAIRE

CELLULE CO-WORKING ET BANQUETTE ISOLOIRE	6	RANGEMENT ET CLASSEMENT	145
■ IN'TEAM	6	■ CUBIC	145
BUREAUX INDIVIDUELS ET COLLECTIFS	12	■ Rangement PRO	146
■ WOODY	12	■ Rangement PRO Grande Hauteur	150
■ STEELY	20	■ Multiclass	152
■ NIVO	28	■ Ridoclass	153
■ EXPRIM	34	RÉUNION	154
■ AERIS	46	■ Réunion bureau	155
■ URBAN	58	■ Réunion abattante	160
■ SCENARIO	66	■ Réunion polyvalente	162
■ IDRA	80	ESPACES COLLECTIFS	166
■ DUAL	88	■ Tables lounge	166
EQUIPEMENTS ET COMPLÉMENTS DE BUREAUX	98	■ Bar	170
■ Caissons Tower, réhausse Box et classeurs Orga	98	■ Snack et Pause café	171
■ Caissons et consoles mobiles	100	ACCUEIL	172
■ Ecrans de séparation acoustiques	104	■ Lumea	172
■ Ecrans de séparation mélaminé	106	■ Réhausse Lumea	178
■ Ecrans de séparation métacrylathe	107	SIÈGES	182
■ Portiques 3 ^{ème} niveau	108	■ FOCUS	182
■ Gestion des câbles et accessoires informatiques	109	■ MASTER	183
BUREAUX DIRECTION	110	■ ACTIV	184
■ WOODY Manager	110	■ ACTIV'R	185
■ STEELY Manager	116	■ TEKNIK	186
■ URBAN Manager	122	■ TEKNIK'R	187
■ EXPRIM Manager	128	■ AROBASE	188
■ X'O	134	■ ISO et ISO'R	189
ELECTRIFICATION ET TOP ACCESS	142	■ BONNIE	190
		■ CLYDE	191
		■ SMASH	192
		■ SNACKY	193
		NUANCIERS	194
		■ Nuancier siège	194
		■ Nuancier plateau	195

IN'TEAM

Une sphère de concentration collaborative moderne et confortable. IN'TEAM permet de réaliser facilement une zone d'intimité au milieu d'un espace de travail ouvert grâce à un traitement acoustique optimal

Fréquence	T1 en s	T2 en s	1/3 d'octave	bande d'octave	A _{obj} en m ²	α Sabine
100 Hz	9,4	7,7	0,3			0,06
125 Hz	6,8	4,8	0,7			0,14
160 Hz	7,5	5,4	0,6		0,5	0,12
200 Hz	8,4	5,7	0,6			0,12
250 Hz	8	5	0,8			0,16
315 Hz	7,2	4,2	1,1		0,8	0,23
400 Hz	6,5	3,3	1,7			0,35
500 Hz	6,5	3,2	1,8			0,37
630 Hz	6,7	2,9	2,2		1,9	0,45
800 Hz	6,4	2,7	2,3			0,47
1000 Hz	6	2,4	2,8			0,58
1250 Hz	5,7	2,2	3,2		2,8	0,66
1600 Hz	5	2	3,5			0,72
2000 Hz	4,6	1,9	3,6			0,74
2500 Hz	4	1,7	3,8		3,6	0,78
3150 Hz	3,5	1,6	3,8			0,78
4000 Hz	2,8	1,3	4,2			0,86
5000 Hz	2,1	1,2	3,9		4	0,80



INFORMATIONS TECHNIQUES

Matériaux acoustiques :

- Mousse de mélamine ép.20mm revêtue de tissu 100% laine vierge
- Ces matériaux ne dégagent aucun COV, ni microfibre, ni microparticule.
- Conformité aux normes : ISO EN NF 354 (Acoustique - Mesure d'absorption) / ISO EN NF 11 654 (Evaluation de l'absorption acoustique) / ISO 9613-1 (Acoustique - Atténuation du son)
- PEFC (Label certification forestière du panneau MDF)
- Classement au feu : M1

Assise et dossier :

- Densité 40Kg/m³, ép.100mm (assise) et 128/66mm (dossier)
- Mousse Haute Résilience à Combustion Modifiée (CMHR)
- Revêtement : tissus STEP mélange classement au feu M1, résistance à l'abrasion 100 000 cycles
- Conforme à la réglementation relative aux ERP (Etablissement Recevant du Public)

Structure :

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép.19 et 25mm contrebalancés
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs ou boitiers d'alimentation sans outillage particulier (pré-perçage Ø 80mm)
- Assemblage par excentriques et goujons vissés dans inserts métalliques
- Densité 700Kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép.2mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible émission de formaldéhyde (0.5mg/m² soit inférieur à la norme E.05)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêt durablement gérées)

NUANCIER

Panneaux acoustiques

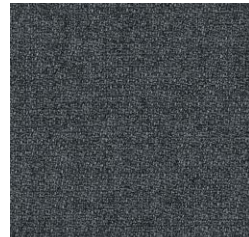


Bleu chiné



Gris chiné

Assise et dossier

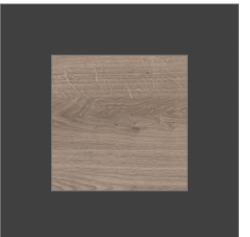


Vert chartreux

Structure



Chêne clair-carbone



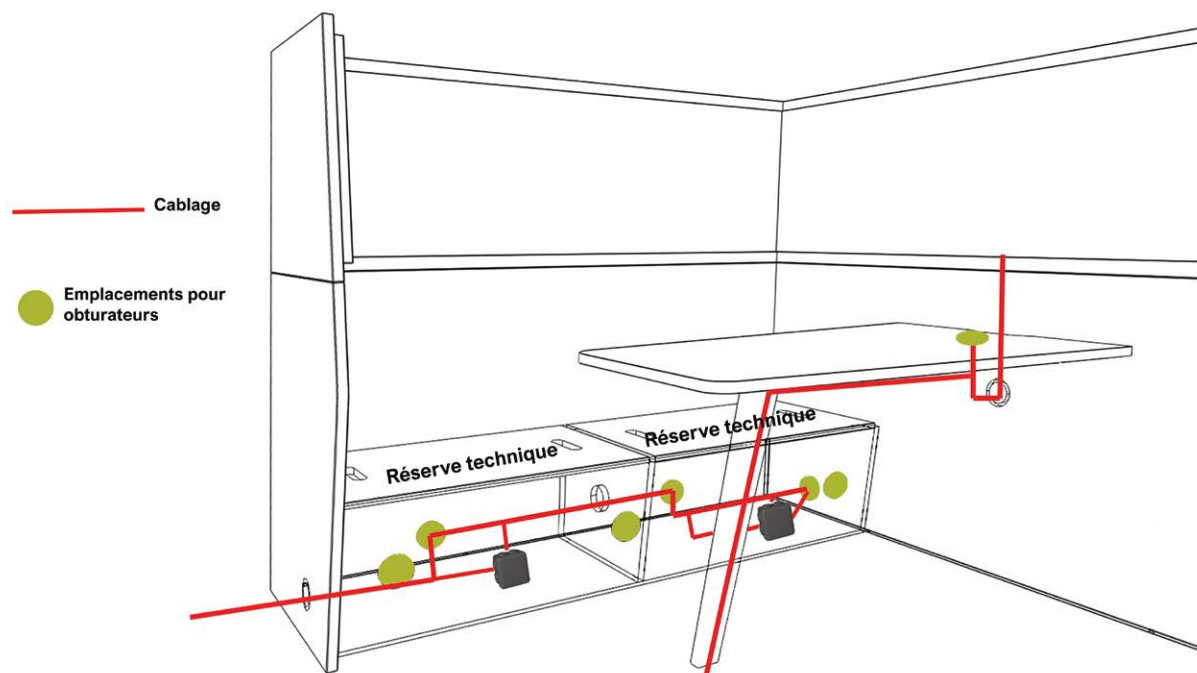
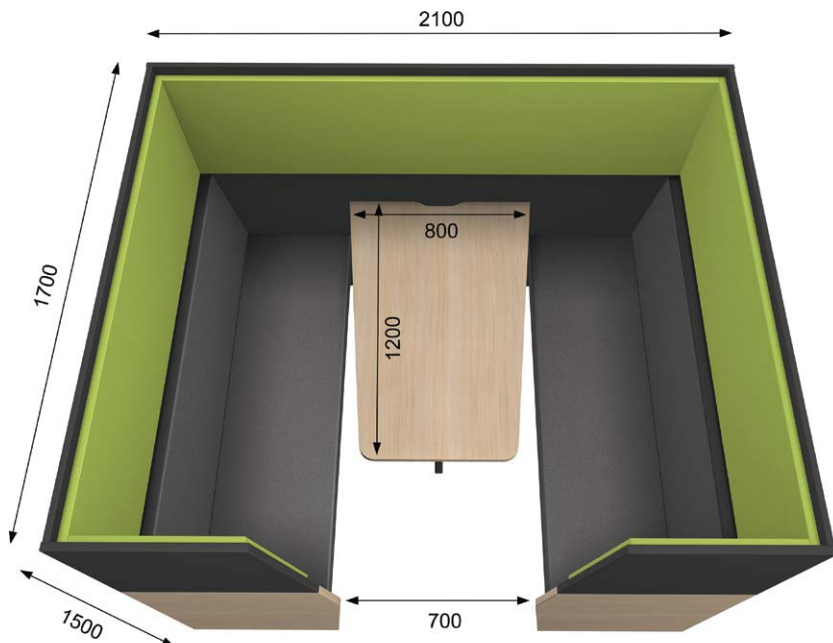
Chêne gris-carbone



IN'TEAM









RÉFÉRENCES

Box acoustique 6 places L210xH150xP170cm avec table

IT210 + fin.



RÉFÉRENCES

Banquette acoustique 3 places L170xH150xP70

IT170 + fin.

A**B****C****D****Accessoires en acier ep.1,5mm revêtu de peinture epoxy anti-graph blanc ral 9003**

RÉFÉRENCES

A/ Double patère

IT211BL

B/ Porte document A4 et double patère

IT212BL

C/ Supports pour écran jusqu'à 108cm de diagonale

IT213BL

D/ Tableau blanc effaçable à sec L80xH60cm, coulissable sur le panneau

IT214BL

Accessoires d'électrification**Obturateur passe-câble**

	Aluminium	Carbone	Blanc	Chrome
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5	
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5		
Carré			MQ030CH5	

**Obturateur d'alimentation VPAD, 1 prise 220v +2 prises USB**

COLORIS

RÉFÉRENCES

Blanc

VPAD060BL

Noir

VPAD060NO

Pour autres accessoires d'électrification, se reporter aux pages 142 et 143

Choix de finitionPanneaux acoustiques
Structures

Bleu chiné

Gris chiné

Vert chartreux

Chêne clair/carbone

CCAB36

CCAG60

CCAV29

Chêne gris/carbone

NBAB36

NBAG60

NBAV29

WOODY

Un design unique sublimé par la noblesse du bois moulé. Un matériau innovant pour ce système bench à plateaux coulissants pour créer des espaces de travail individuels ou collectifs authentiques et très actuels

FINITIONS PLATEAUX



Carbone
chants chêne clair



Chêne clair



Blanc perle

Prédébouchant
sous plateau



Obturateur
carré



Obturateur
rond



PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible émission de formaldéhyde (0,5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)

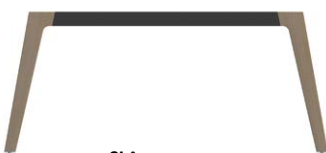
FINITIONS PIÈTEMENTS



Chêne traverse
blanche



Structure poutre



Chêne traverse
carbone

PIÈTEMENTS

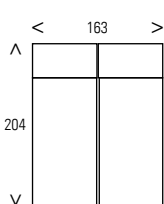
- Crosse en bois moulé plaqué chêne naturel clair, section 125/90/60x40mm
- Traverse en acier section 70x40mm ép.3mm
- Munis de vérins de mise à niveau
- Hauteur totale du plan de travail 725mm



Plateau coulissant



PLAN D'IMPLANTATION



Ergonomie et fonctionnalité optimisées grâce à l'utilisation des bras articulés support écrans, de l'écran de séparation acoustique et du rangement de proximité Tower

- 1 poste double face départ L160 carbone, chants chêne clair
- 2 bras doubles supports écrans
- 1 écran de séparation acoustique L160 bleu chiné
- Pieds chêne traverse carbone
- 2 caissons Tower structure carbone, dessus et façade chêne clair

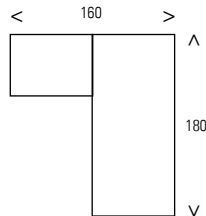
WOODY





WOODY

PLAN D'IMPLANTATION



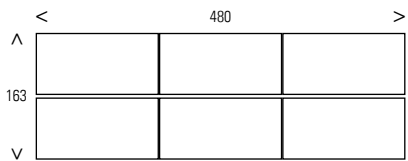
- 1 poste simple face départ L180 chêne clair
- 1 obturateur d'alimentation VPAD blanc
- 1 voile de fond translucide
- Pieds chêne traverse blanche
- 1 retour direct 80x60 chêne clair pied blanc
- 1 caisson mobile chêne clair
- 1 crédence structure blanc perle, dessus et portes chêne clair





PLAN D'IMPLANTATION

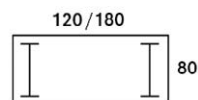
Les solutions d'écrans de séparations acoustiques permettent d'individualiser des postes regroupés et de préserver la sérénité des utilisateurs



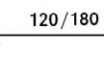
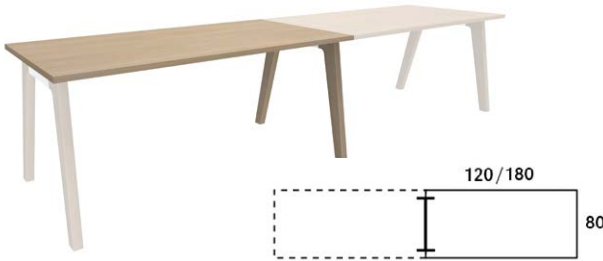
- 1 poste double face départ L160 blanc perle
- 2 postes double face suivant L160 blanc perle
- 6 boitiers d'alimentation escamotables TELEBLOCK blanc
- 3 écrans de séparation acoustiques L160 bleu chiné
- 4 écrans de séparation acoustiques L80 gris chiné
- Pieds chêne traverse blanche
- 6 caissons mobiles 3 tiroirs blanc perle avec coussins d'assise bleu

WOODY

A



B



DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

A. Postes simple face départ

Départ 120	WO012 + fin.
Départ 140	WO014 + fin.
Départ 160	WO016 + fin.
Départ 180	WO018 + fin.

B. Postes simple face suivant

Suivant 120	WO022 + fin.
Suivant 140	WO024 + fin.
Suivant 160	WO026 + fin.
Suivant 180	WO028 + fin.

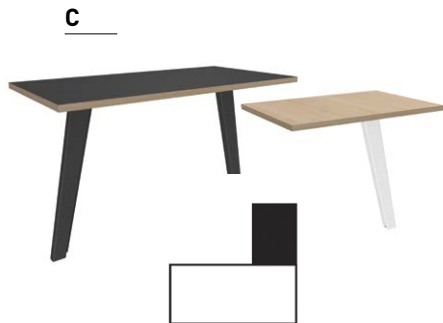
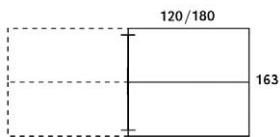
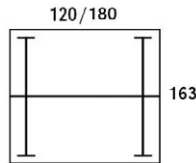
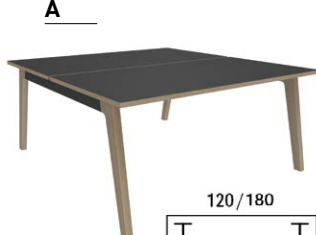
OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	ANTHRACITE	TRANSLUCIDE
pour plan 120	MQ012GA4	MQ012AT3
pour plan 140	MQ014GA4	MQ014AT3
pour plan 160	MQ016GA4	MQ016AT3
pour plan 180	MQ018GA4	MQ018AT3

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ANTHRACITE	BLANC
Rond	MQ001GA5	MQ001BL5
Carré	MQ030GA5	



C. Retours directs sur pied tout métal

Retour direct 80*60 sur 1 pied LY986 + fin.

Retour direct 120*60 sur 2 pieds LY926 + fin.

Choix de finition pour retours directs

	Chêne Clair	Carbone CC	Blanc Perle	Anis	Violine	Bleu argile
Pied blanc	CCB		GCB	VEB	PRB	TQB
Pied anthracite	CCA	ACA	GCA	VEA	PRA	TQA

OPTION GOULOTTE RÉCEPTACLE POUR CÂBLES ET PRISES ÉLECTRIQUES

	RÉFÉRENCES	€HT	+ ÉCOTAXE
pour plan 120	AE720AL		
pour plan 140	AE740AL		
pour plan 160	AE760AL		
pour plan 180	AE780AL		



CHOIX DE FINITION

CHOIX DE FINITION BUREAUX	
pied chêne/ blanc	pied chêne/ carbone
Carbone CC	ACA
Chêne clair	CCB CCA
Blanc perle	GCB

STEELY

FINITIONS PLATEAUX



Carbone
chants chêne clair



Chêne clair



Chêne gris



Blanc perle



Erable

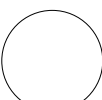


Hêtre



Merisier

FINITIONS PIÈTEMENTS



Blanc



Carbone

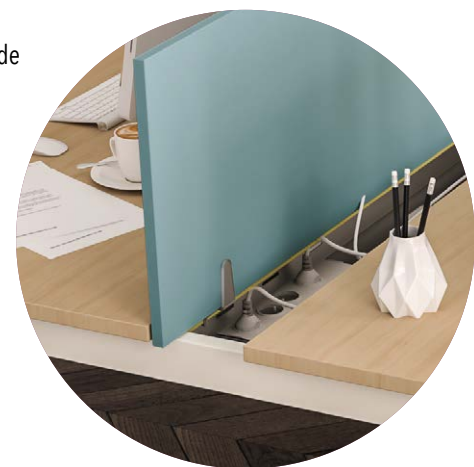
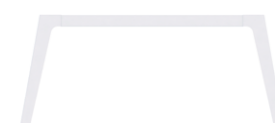
Le style vintage revisité pour ce système bench. Pieds partagés et plateaux coulissants, une technique en parfaite harmonie avec un design affirmé pour créer des espaces individuels ou collectifs

PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible émission de formaldéhyde (0,5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)

PIÈTEMENTS

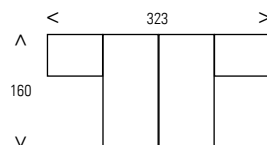
- Piètement arche de section 90/60x36mm (acier ép. 2 et 3mm)
- Carter amovible en ABS pour passage de câbles
- Munis de vérins de mise à niveau
- Coloris blanc ou carbone
- Hauteur totale du plan de travail 725mm



Plateau coulissant



PLAN D'IMPLANTATION



- 1 poste double face départ L160 carbone, chants chêne clair
- 2 bras doubles support écrans
- 1 écran acoustique L140 bleu chiné
- 2 chargeurs à induction
- Pieds carbones
- 2 caissons mobiles chêne clair avec coussin d'assise anthracite
- 2 armoires H105 x L80 structure anthracite, portes et dessus chêne clair

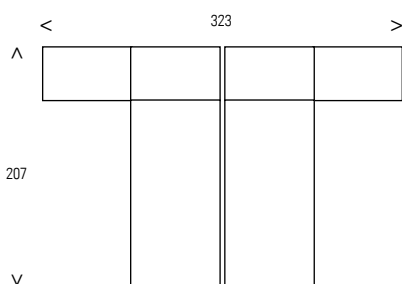


Rechargez vos smartphones en les posant simplement sur le chargeur à induction. Voir page 143

STEELY



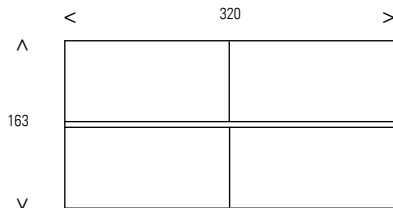
PLAN D'IMPLANTATION



Le système de plateau coulissant permet de gérer aisément l'électrification de vos postes

- 1 poste double face départ L160 hêtre, pieds blancs.
- 1 écran de séparation L160 bleu argile
- 1 goulotte réceptacle pour câbles et prises électriques.
- 4 réhausse box blanc perle, dessus bleu argile
- 4 armoires basses L80 blanc perle, top hêtre

PLAN D'IMPLANTATION

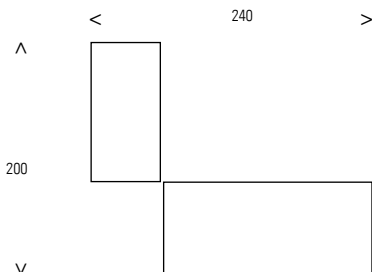


- 1 poste double face départ L160 chêne clair.
- 1 poste double face suivant L 160 chêne clair.
- Pieds carbones.
- 2 écrans de séparation translucides L150cm.
- 4 obturateurs d'alimentation VPAD noir.



STEELY

PLAN D'IMPLANTATION



Accédez directement à vos branchements avec le top access LB288

- 1 poste simple face départ L180 érable, pieds carbone.
- voile de fond translucide.
- top access en aluminium noir.
- console mobile 120x60 anthracite/érable.
- crédence portes coulissantes L160 anthracite/érable.



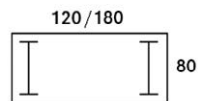


Rechargez facilement vos périphériques grâce à l'obturateur d'alimentation VPAD

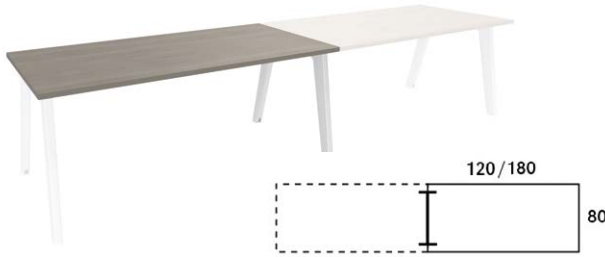


STEELY

A



B



OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	ANTHRACITE	TRANSLUCIDE
pour plan 120	MQ012GA4	MQ012AT3
pour plan 140	MQ014GA4	MQ014AT3
pour plan 160	MQ016GA4	MQ016AT3
pour plan 180	MQ018GA4	MQ018AT3

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

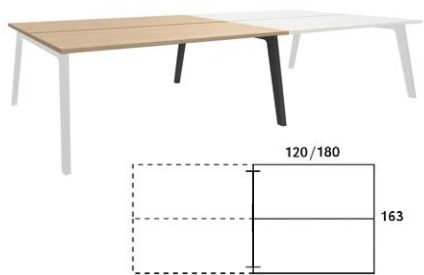
	ANTHRACITE	BLANC
Rond	MQ001GA5	MQ001BL5
Carré	MQ030GA5	

A

DIMENSIONS RÉFÉRENCES

A. Postes double face départ

Départ 120	LY042 + fin.
Départ 140	LY044 + fin.
Départ 160	LY046 + fin.
Départ 180	LY048 + fin.

B**B. Postes double face suivant**

Suivant 120	LY082 + fin.
Suivant 140	LY084 + fin.
Suivant 160	LY086 + fin.
Suivant 180	LY088 + fin.

C**C. Retours directs**

Retour direct 80*60 sur 1 pied	LY986 + fin.
Retour direct 120*60 sur 2 pieds	LY926 + fin.

CHOIX DE FINITION

	CHOIX DE FINITION	
	pied blanc	pied carbone
Carbone CC		ACA
Chêne clair	CCB	CCA
Chêne gris	NBB	NBA
Blanc perle	GCB	GCA
Erable	PCB	PCA
Hêtre	HBB	HBA
Merisier	MDB	MDA
Anis*	VEB	VEA
Violine*	PRB	PRA
Bleu argile*	TQB	TQA

* Coloris disponibles uniquement pour les retours directs

OPTION GOULOTTE RÉCEPTEACLE POUR CÂBLES ET PRISES ÉLECTRIQUES

RÉFÉRENCES

pour plan 120	AE720AL
pour plan 140	AE740AL
pour plan 160	AE760AL
pour plan 180	AE780AL



NIVO

Assis, debout, en mouvement: le poste de travail s'adapte à l'utilisateur et préserve sa santé en variant ses positions. Un bureau réglable en hauteur par assistance électrique qui rend les conditions de la performance accessibles à tous.

FINITIONS PLATEAUX



Chêne clair



Chêne gris



Blanc perle



Erable

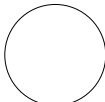


Hêtre



Merisier

FINITION PIÈTEMENT



Blanc

Prédébouchant
sous plateau



Obturateur
carré



Obturateur
rond



PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible émission de formaldéhyde (0,5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)

PIÈTEMENTS



- Piètement métal centré (acier ép. 3 à 4mm)
- Munis de vérins de mise à niveau
- Structure poutre
- Coloris blanc
- Hauteur du plan de travail réglable de 690 à 1200mm par moteur électrique (vitesse : 25mm par seconde)
- Voltage : 100-240 VAC, 50/50HZ (consommation en veille < 0,15 watt)
- Charge admissible : 80kgs



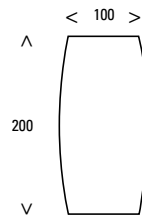
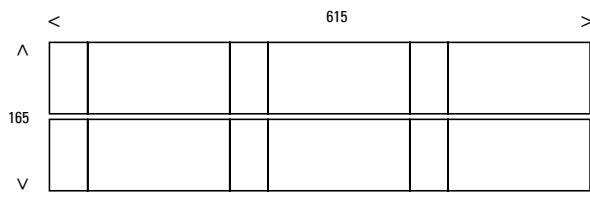
Programme de collecte
et de recyclage des déchets électriques





PLAN D'IMPLANTATION

Individualisez les postes regroupés grâce aux écrans de séparation.
Utilisez la table meeting pour partager vos projets communs

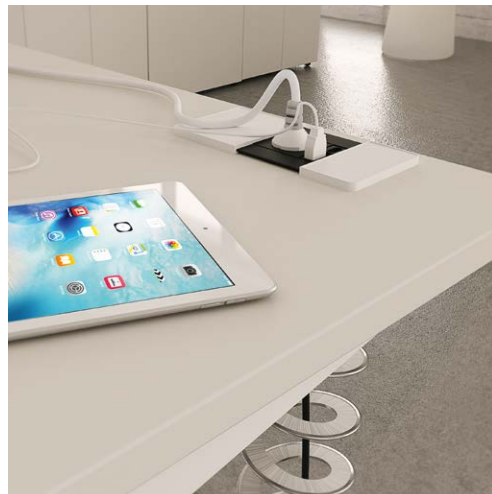


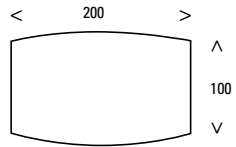
- 6 plans rectangulaires L160 chêne clair
- 6 caissons hauteur bureau P80 blanc perle top chêne clair

- 6 réhausse BOX blanc perle top anis
- 6 écrans de séparation L80 anis

- 1 table meeting L200 chêne clair

Rechargez facilement vos périphériques grâce à l'obturateur d'alimentation VPAD et gérez vos câbles avec la conduite HELIX





Improvisez des réunions en position assise ou debout avec la table meeting

PLAN D'IMPLANTATION



PLANS DE TRAVAIL

A

120/180
80

DIMENSIONS		RÉFÉRENCES
A. Plans rectangulaires réglables en hauteur, 2 pieds 1 poutre		
L120		VO123 + fin.
L140		VO143 + fin.
L160		VO163 + fin.
L180		VO183 + fin.

B

200
100

B. Table meeting réglable en hauteur, 2 pieds 1 poutre	
L200xP100	VO196 + fin.

CHOIX DE FINITION

CHOIX DE FINITION	
	pied blanc
Chêne clair	CCB
Chêne gris	NBB
Blanc perle	GCB
Erable	PCB
Hêtre	HBB
Merisier	MDB



Boîtier de contrôle standard



Option boîtier de contrôle de positions programmable. Permet de visualiser la hauteur de réglage et de mémoriser jusqu'à 3 positions pour 3 utilisateurs différents (soit 9 positions mémorisables)



Retrouvez les caissons Towers page 98

OPTIONS

OPTION BOÎTIER DE CONTRÔLE DE POSITIONS

RÉFÉRENCE
VOPAD001

Programmation possible de 3 positions pour 3 utilisateurs différents

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC
Rond MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5
Carré MQ030AL5	MQ030GA5	

EXDDIM

EXPRIM

FINITIONS PLATEAUX



Chêne clair



Chêne gris



Blanc perle



Erable



Hêtre



Merisier

Alliance de légèreté et de robustesse, partagez vos réussites dans un environnement propice à l'expression des talents.
Système de pieds porteurs et partagés.

Prédébouchant sous plateau



Obturateur carré



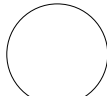
Obturateur rond



PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible émission de formaldéhyde (0,5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)

FINITIONS PIÈTEMENS



Blanc



Aluminium



Carbone

Pied blanc



Pied aluminium



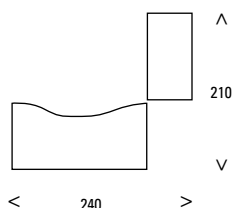
Pied carbone

PIÈTEMENS

- Piètemens : métal autoporteur section 60 x 60 mm en acier ép. 2 mm.
- Munis de vérins de mise à niveau.
- Coloris blanc, aluminium ou carbone avec insertion chrome.
- Hauteur totale du plan de travail : 725 mm.
- Poutre électrifiable pour bureau > 160 cm.



PLAN D'IMPLANTATION



• 1 plan double vague L180
chêne clair

• 1 voile de fond translucide
• Pieds blancs

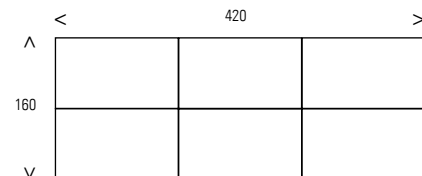
• 1 console mobile structure
blanc perle, dessus et caisson
chêne clair

EXPRIM





PLAN D'IMPLANTATION



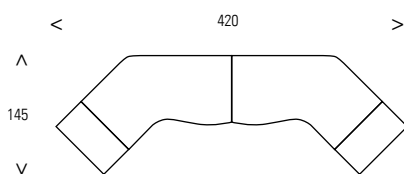
Grâce au système de pieds partagés, créez des grandes tables de travail collaboratif ou aménagez des espaces de coworking. Avec les boitiers escamotables TELEBLOCK, les utilisateurs disposent de branchements facilement accessibles

- 2 plans rectangulaires
4 pieds L140,
chêne gris
- 4 plans rectangulaires
2 pieds L140,
chêne gris
- 6 boitiers d'alimentation escamotables TELEBLOCK
- Pieds carbones





PLAN D'IMPLANTATION



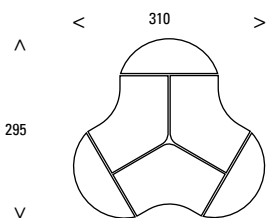
Rallongez votre plan de travail et organisez votre rangement de proximité avec les caissons hauteur bureau.

- 1 plan 135° retour à droite, 4 pieds, blanc perle.
- 1 plan 135° retour à gauche, 2 pieds, blanc perle.
- Pieds aluminiums.
- 2 caissons hauteur bureau P80 blanc perle.
- 2 descentes de câbles «FLAP» blanc.



Protégez vos connexions grâce aux descentes de câbles «FLAP».

PLAN D'IMPLANTATION



Favorisez la concentration et préservez la sérénité d'un îlot de travail en utilisant les écrans de séparations acoustiques. Utilisez les fonds pleins et rigides des armoires PRO pour fixer vos outils d'affichage ou de communication

- 3 plans 120° L185 blanc perle
- 3 demi-lune L163 bleu argile

- 3 écrans de séparation acoustiques gris chiné
- Pieds aluminiums

- 3 caissons mobiles blanc perle, façades bleu argile, avec coussin d'assise gris clair
- 4 armoires PRO H180xL180 blanc perle, dessus bleu argile

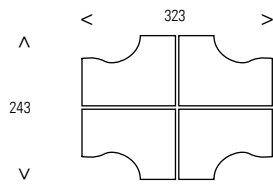


EXPRIM



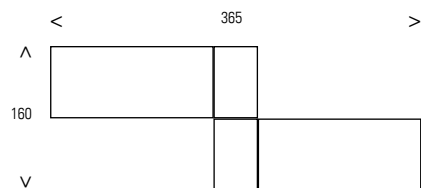
PLAN D'IMPLANTATION

Utilisez les panneaux écrans pour individualiser des postes de travail regroupés.



- 2 plans compacts à droite 4 pieds L160, érable.
- 2 plans compacts à gauche 4 pieds L160, érable.
- Pieds carbones.
- 2 écrans de séparation L80 anis.
- 2 écrans de séparation L140 anis.
- 4 caissons mobiles érable, façade anis.

PLAN D'IMPLANTATION



Accrochez les bureaux aux armoires avec une réhausse box et bénéficiez d'un rangement de proximité optimal tout en séparant les espaces.

- 2 plans rectangulaires L160, 2 pieds, blanc perle.
- 2 voiles de fond translucides.
- Pieds aluminiums.
- 2 armoires Pro H72 x L80 blanc perle.
- 2 réhausse box blanc perle, dessus bleu argile.



EXPRIM

PLANS DE TRAVAIL



80/180
80



80/180
80



120/180
80



160/180
80 120
200 110
60



160/180
80 120

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	ALUMINIUM	CARBONE	TRANSLUCIDE
pour plan 80 et 120 sur caisson	MQ008AL4	MQ008GA4	MQ008AT3
pour plan 140 sur caisson	MQ009AL4	MQ009GA4	MQ009AT3
pour plan 120 et 160 sur caisson	MQ012AL4	MQ012GA4	MQ012AT3
pour plan 140 et 180 sur caisson	MQ014AL4	MQ014GA4	MQ014AT3
pour plan 160 et compact manager	MQ016AL4	MQ016GA4	MQ016AT3
pour plan 180	MQ018AL4	MQ018GA4	MQ018AT3

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

A. Plans rectangulaires 4 pieds

(+ 1 raidisseur électrifiable sur les plans L160 et 180)

L80	EX083 + fin.
L120	EX123 + fin.
L140	EX143 + fin.
L160	EX163 + fin.
L180	EX183 + fin.

B. Plans rectangulaires 2 pieds

(+ 1 raidisseur électrifiable sur les plans L160 et 180)

L80	EX093 + fin.
L120	EX133 + fin.
L140	EX153 + fin.
L160	EX173 + fin.
L180	EX193 + fin.

A associer à un plan 4 pieds ou à accrocher au dos d'une armoire pro L80, crédence ou caisson hauteur bureau

C. Plans rectangulaires 2 pieds, 1 caisson porteur à droite ou à gauche

L120	EX121 + fin.
L140	EX141 + fin.
L160	EX161 + fin.
L180	EX181 + fin.

D. Plans compacts 4 pieds

(+ 1 raidisseur électrifiable)*

160 à droite	EX764 + fin.
160 à gauche	EX765 + fin.
180 à droite	EX784 + fin.
180 à gauche	EX785 + fin.
200 manager à droite	EX214 + fin.
200 manager à gauche	EX215 + fin.

*Pied de renfort pour retour en option

E. Plans compacts 2 pieds (+ 1 raidisseur électrifiable)*

160 à droite	EX774 + fin.
160 à gauche	EX775 + fin.
180 à droite	EX794 + fin.
180 à gauche	EX795 + fin.

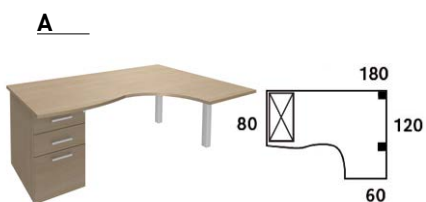
A associer à un plan 4 pieds ou à accrocher au dos d'une armoire pro L80, crédence ou caisson hauteur bureau. *Pied de renfort pour retour en option

OPTION PIÈCES POUR FIXATION ENTRE UN BUREAU 2 PIÉDS ET 1 RANGEMENT

Pièces d'assemblage pour fixation à un dos d'armoire PRO L80, crédence ou à un caisson hauteur bureau

RÉFÉRENCE

MQFIX002



DIMENSIONS

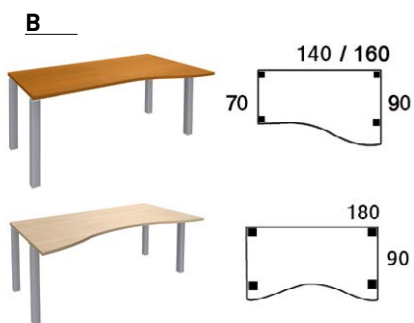
RÉFÉRENCES

A. Plan compact 1 pied 1 caisson porteur*

180 à droite EX186 + fin.

180 à gauche EX187 + fin.

*Pied de renfort pour retour en option

**B. Plans vagues 4 pieds
(+ 1 raidisseur électrifiable sur les plans L160 et 180)**

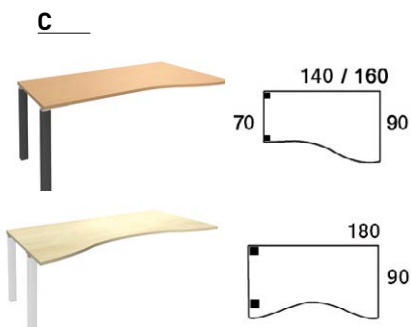
140 à droite EX244 + fin.

140 à gauche EX245 + fin.

160 à droite EX264 + fin.

160 à gauche EX265 + fin.

180 symétrique EX223 + fin.

**C. Plans vagues 2 pieds
(+ 1 raidisseur électrifiable sur les plans L160 et 180)**

140 à droite EX254 + fin.

140 à gauche EX255 + fin.

160 à droite EX274 + fin.

160 à gauche EX275 + fin.

180 symétrique EX233 + fin.

**D. Plans vagues 2 pieds, 1 caisson porteur**

140 à droite EX246 + fin.

140 à gauche EX247 + fin.

160 à droite EX266 + fin.

160 à gauche EX267 + fin.

CHOIX DE FINITION

	CHOIX DE FINITION (plateaux et piétements)		
	pied blanc	pied alu	pied carbone
Chêne clair	CCB	CCU	CCA
Chêne gris	NBB	NBU	NBA
Blanc perle	GCB	GCU	GCA
Erable	PCB	PCU	PCA
Hêtre	HBB	HBU	HBA
Merisier	MDB	MDU	MDA

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

ALUMINIUM CARBONE BLANC CHROME

Rond MQ001AL5 MQ001GA5 MQ001BL5

Carré MQ030AL5 MQ030GA5

Carré MQ030CH5

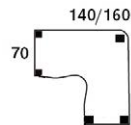
OPTION PIED DE RENFORT

Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager
Conseillé pour les plans 135° sans caissons juxtaposé au retour

BLANC ALUMINIUM CARBONE

EXPTBB EXPTUU EXPTAA

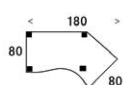
A



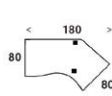
B



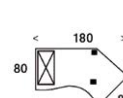
C



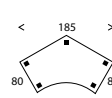
D



E



F



DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

A. Compacts symétriques 5 pieds (+ 1 raidisseur électrifiable pour L160)

140*140	EX442 + fin.
160*160	EX662 + fin.

B. Compact symétrique 3 pieds, retour sur caisson (à droite ou à gauche)

160*160	EX663 + fin.
---------	--------------

C. Plan 135° 4 pieds

L180 à droite	EX134 + fin.
L180 à gauche	EX135 + fin.

D. Plan 135° 2 pieds

L180 à droite	EX144 + fin.
L180 à gauche	EX145 + fin.

A associer à un plan 4 pieds ou à accrocher au dos d'une armoire pro L80, crédence ou caisson hauteur bureau

E. Plan 135° 2 pieds sur caisson porteur

L180 à droite	EX136 + fin.
L180 à gauche	EX137 + fin.

F. Plan 120° symétrique 5 pieds + raidisseur électrifiable

L180	EX222 + fin.
------	--------------

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	ALUMINIUM	CARBONE	TRANSLUCIDE
pour plan 135° sur caisson	MQ008AL4	MQ008GA4	MQ008AT3
pour plan 120°*	MQ009AL4	MQ009GA4	MQ009AT3
pour plan 135°	MQ012AL4	MQ012GA4	MQ012AT3
pour plan 140 **	MQ014AL4	MQ014GA4	MQ014AT3
pour plan 160**	MQ016AL4	MQ016GA4	MQ016AT3

* 2 voiles de fond possibles pour plan 120°

** 2 voiles de fond possibles pour plans symétriques 140 et 160 sur 5 pieds

OPTION PIÈCES POUR FIXATION ENTRE UN BUREAU 2 PIEDS ET 1 RANGEMENT

Pièces d'assemblage pour fixation à un dos d'armoire PRO L80, crédence ou à un caisson hauteur bureau

RÉFÉRENCE

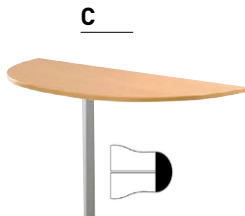
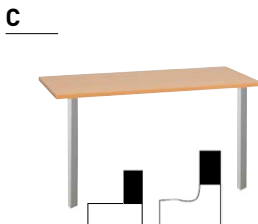
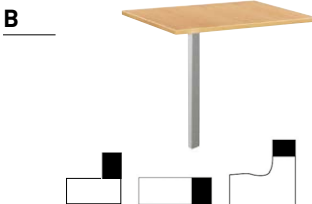
MQFIX002

OPTION PIED DE RENFORT

Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager. Conseillé pour les plans 135° sans caissons juxtaposés au retour

BLANC ALUMINIUM CARBONE

EXPTBB EXPTUU EXPTAA



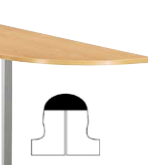
DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

Extensions, liaisons et retours sur pied tube**A- Angle 90°** EX094 + fin.**B- Extension 60*80** EX086 + fin.**C- retour direct 120*60** EX126 + fin.**D- retour réversible 80*42 pour plans vagues** EX088 + fin.**E- extension convi. goutte d'eau diam105** EX166 + fin**D****E**

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

1/2 lunes sur 1 pied**A- 80*40** EX154 + fin.**B- 120*60 (uniquement pour relier 2 compacts)** EX157 + fin.**C- 143*60** EX148 + fin.**D- 163*60** EX156 + fin.**E- 183*60** EX150 + fin.**D****E****OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES**

ALUMINIUM CARBONE BLANC CHROME

Rond MQ001AL5 MQ001GA5 MQ001BL5

Carré MQ030AL5 MQ030GA5

MQ030CH5

CHOIX DE FINITION

	CHOIX DE FINITION (plateaux et piétements)		
	pied blanc	pied alu	pied carbone
Chêne clair	CCB	CCU	CCA
Chêne gris	NBB	NBU	NBA
Blanc perle	GCB	GCU	GCA
Erable	PCB	PCU	PCA
Hêtre	HBB	HBU	HBA
Merisier	MDB	MDU	MDA
Anis*	VEB	VEU	VEA
Violine*	PRB	PRU	PRA
Bleu argile*	TQB	TQU	TQA

* Coloris disponibles uniquement pour les extensions, liaisons, retours et demi-lunes.

Extension frontale 160*20

Chêne Clair Chêne Gris Blanc Perle Érable Hêtre Merisier

MQ169CC1 MQ169NB1 MQ169GC1 MQ169PC1 MQ169HB1 MQ169MD1

Anis Violine Bleu Argile

MQ169VE1 MQ169PR1 MQ169TQ1



AÉRIS

FINITIONS PLATEAUX



Chêne clair



Chêne gris



Blanc perle



Erable

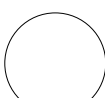


Hêtre



Merisier

FINITIONS PIÈTEMENTS



Blanc



Aluminium

Une esthétique épurée pour vos espaces contemporains. Système bench à pieds partagés et plateaux coulissants.
Une architecture fonctionnelle, ergonomique et tendance.

Prédébouchant
sous plateau



Obturateur
carré



Obturateur
rond



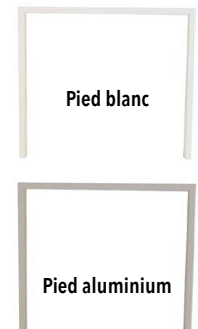
PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible émission de formaldéhyde (0,5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)



PIÈTEMENTS

- Piètement arche de section 70x30mm (acier ép. 2 et 3mm)
- Munis de vérins de mise à niveau
- Coloris blanc ou aluminium
- Hauteur totale du plan de travail 725mm



Plateau
coulissant



Ameublement – NF 217

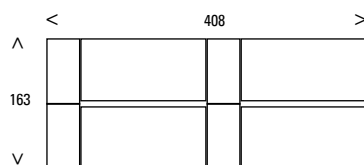
Cette marque NF Environnement conjugue qualité et environnement.

- garantie de la qualité et de la durabilité du mobilier (solidité, durabilité, sécurité, conformité aux normes...)
- limitation des impacts sur l'environnement tout au long du cycle de vie (limitation de l'énergie de transformation liée aux matériaux, absence de métaux lourds dans les produits de finition, marquage pour faciliter le recyclage...).



PLAN D'IMPLANTATION

Individualisez des postes regroupés en utilisant les écrans de séparations acoustiques et les caissons TOWER



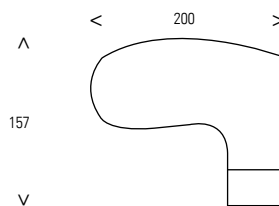
- 2 postes double face
départ L160 blanc perle

- 2 écrans de séparation
acoustiques L160 bleu chiné

- Pieds blancs
- 2 caissons TOWER
structure blanc perle, top
et façade chêne gris



PLAN D'IMPLANTATION

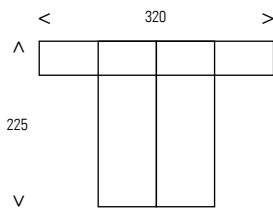


- Plan compact manager chêne gris.
- Pieds blancs.

- Voile de fond translucide.

- Caisson hauteur bureau P60 blanc perle, top chêne gris.

PLAN D'IMPLANTATION



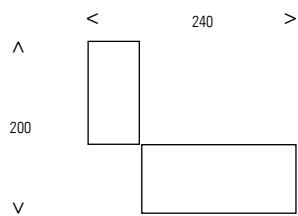
- 1 compact double face départ hêtre
- 1 compact double face suivant hêtre
- 2 écrans de séparation acoustiques L160 vert chartreux
- 2 écrans retour acoustiques L120 vert chartreux

- Pieds aluminiums
- 4 caissons mobiles
- 2 tiroirs avec coussin d'assise gris clair





PLAN D'IMPLANTATION



- 1 poste simple face départ L180 chêne gris.

- 1 voile de fond translucide.
- Pieds blancs.

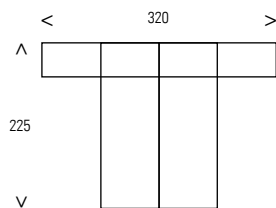
- 1 console mobile 120 x 60 blanc / chêne gris.

Gérez vos câbles et connexions avec la vertèbre passe-câbles FLAP et le boîtier top access ITWIN.
Organisez votre rangement avec la console mobile à portée de mains.





PLAN D'IMPLANTATION



Optimisez votre rangement de proximité en positionnant des réhausse BOX sur des armoires basses.

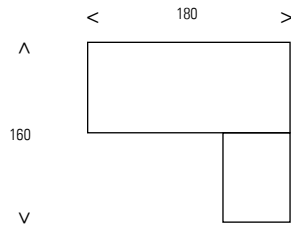
- 1 poste double face départ L160 chêne clair

- Pieds blancs
- 4 armoires basses L80 blanc perle, portes chêne clair

- 4 réhausse BOX blanc perle, top chêne clair



PLAN D'IMPLANTATION



- 1 poste simple face départ L180 blanc perle.

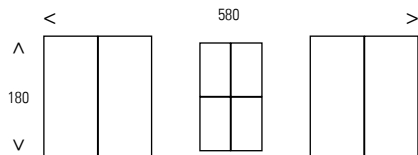
- 1 retour direct 80 x 60 blanc perle.

- Pieds aluminiums.

- 1 caisson mobile 2 tiroirs blanc perle.



PLAN D'IMPLANTATION



- 2 postes double face départ L180 érable.
- Pieds blancs.

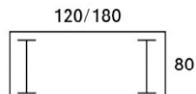
- 2 écrans de séparation translucides.

- 4 armoires Pro H102 blanc perle, portes et top érable.

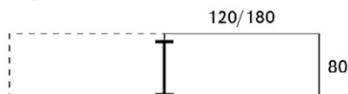


Facilitez-vous l'accès aux connexions grâce au plateau coulissant. Individualisez les postes regroupés avec les écrans de séparation.

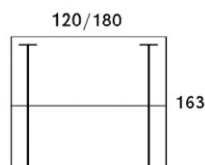
A



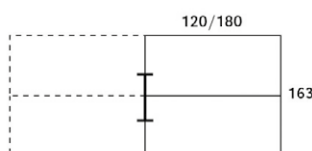
B



C



D



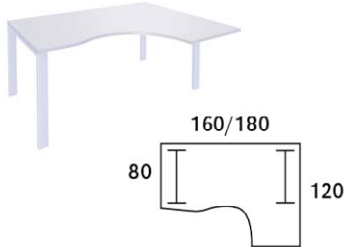
OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	ALUMINIUM	TRANSLUCIDE
pour plan 120	MQ012AL4	MQ012AT3
pour plan 140	MQ014AL4	MQ014AT3
pour plan 160	MQ016AL4	MQ016AT3
pour plan 180	MQ018AL4	MQ018AT3

OPTION GOULOTTE RÉCEPΤACLE POUR CÂBLES ET PRISES ÉLECTRIQUES

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
pour plan 120	AE720AL
pour plan 140	AE740AL
pour plan 160	AE760AL
pour plan 180	AE780AL

A

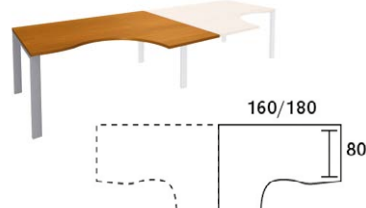
DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

A. Plans compacts simple face départ*

160 droite	AE101 + fin.
160 gauche	AE102 + fin.
180 droite	AE103 + fin.
180 gauche	AE104 + fin.

*Pied de renfort pour retour en option

B**B. Plans compacts simple face suivant***

160 droite	AE105 + fin.
160 gauche	AE106 + fin.
180 droite	AE107 + fin.
180 gauche	AE108 + fin.

*Pied de renfort pour retour en option

OPTION PIED DE RENFORT

Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager

BLANC ALUMINIUM

AE334BL AE334AL

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

ALUMINIUM ANTHRACITE BLANC

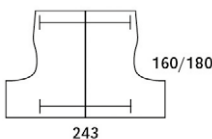
Rond MQ001AL5 MQ001GA5 MQ001BL5

Carré MQ030AL5 MQ030GA5

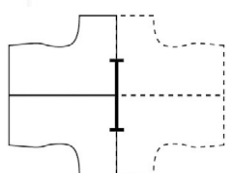
CHOIX DE FINITION

	CHOIX DE FINITION	
	pied blanc	pied aluminium
Chêne clair	CCB	CCU
Chêne gris	NBB	NBU
Blanc perle	GCB	GCU
Erable	PCB	PCU
Hêtre	HBB	HBU
Merisier	MDB	MDU

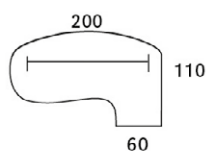
A



B



C



DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

A. Plans compacts double face départ droite et gauche*

Départ 160 AE113 + fin.

Départ 180 AE114 + fin.

*Pied de renfort pour retour en option

B. Plans compacts double face suivant droite et gauche*

Suivant 160 AE117 + fin.

Suivant 180 AE118 + fin.

*Pied de renfort pour retour en option

C. Plan compact manager

retour droite AE919 + fin.

retour gauche AE920 + fin.

*Pied de renfort pour retour en option

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	ALUMINIUM	TRANSLUCIDE
pour plan 160 et compact manager	MQ016AL4	MQ016AT3
pour plan 180	MQ018AL4	MQ018AT3

OPTION PIED DE RENFORT

Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager

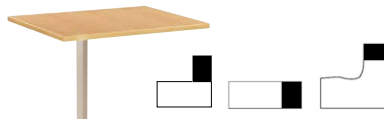
BLANC	ALUMINIUM
AE334BL	AE334AL

OPTION GOULOTTE RÉCEPTACLE POUR CÂBLES ET PRISES ÉLECTRIQUES

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
pour plan 160	AE760AL
pour plan 180	AE780AL

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5

A

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

Extension et retours sur pied tube

- A-** Extension ou retour 60*80 AT086 + fin.
- B-** Retour direct 120*60 AT126 + fin.

B**C**

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

1/2 lune sur 1 pied

- C-** 80*40 AT154 + fin.
- D-** 120*60
(uniquement pour
relier 2 compacts) AT157 + fin.
- E-** 163*60 AT156 + fin.

D**E****CHOIX DE FINITION**

	CHOIX DE FINITION	
	pied blanc	pied aluminium
Chêne clair	CCB	CCU
Chêne gris	NBB	NBU
Blanc perle	GCB	GCU
Erable	PCB	PCU
Hêtre	HBB	HBU
Merisier	MDB	MDU
Anis*	VEB	VEU
Violine*	PRB	PRU
Bleu argile*	TQB	TQU

*Coloris disponibles uniquement pour les extensions, retours et demi-lune

Extension frontale 160*20

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier	Anis	Violine	Bleu Argile
-------------	------------	-------------	--------	-------	----------	------	---------	-------------

MQ169CC1 MQ169NB1 MQ169GC1 MQ169PC1 MQ169HB1 MQ169MD1 MQ169VE1 MQ169PR1 MQ169TQ1



URBAN

FINITIONS PLATEAUX



Chêne clair



Chêne gris



Blanc perle



Erable



Hêtre



Merisier

Des lignes pures pour des environnements aux décors tendance. Style marqué par un piétement cadre original.
Une marque de distinction très accessible.

Prédébouchant sous plateau



Obturateur carré

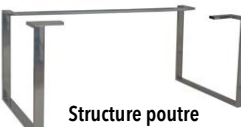


Obturateur rond



PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible émission de formaldéhyde (0,5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)



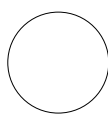
Structure poutre



Poutre passage de câbles

PIÈTEMENTS

- Piétement arche fermé de section 60x20mm (acier ép. 2mm)
- Munis de vérins de mise à niveau
- Structure poutre avec passage de câbles
- Coloris blanc ou carbone
- Hauteur totale du plan de travail 725mm



Blanc



Carbone

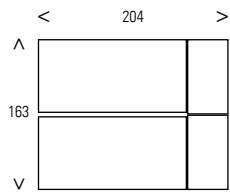
Pied blanc



Pied carbone



PLAN D'IMPLANTATION



- 2 postes rectangulaires L160 chêne clair
- 2 chargeurs à induction

- 2 top access
- 1 écran de séparation acoustique bleu chiné L160

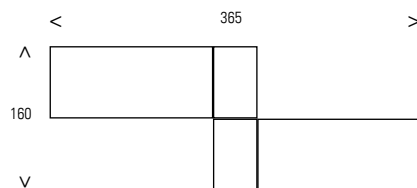
- Pieds carbones
- 2 caissons Tower chêne clair / anthracite

URBAN



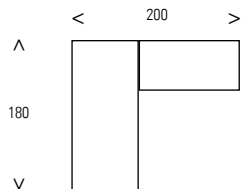
PLAN D'IMPLANTATION

Optimisez votre rangement de proximité et séparez les plans de travail grâce à la réhausse Box.



- 2 postes rectangulaires L160 blanc perle.
- Pieds blancs.
- 2 rehausse box posées sur 2 caissons hauteur bureau prof. 80, blanc perle/anis.

PLAN D'IMPLANTATION



Créez un espace de réunion convivial avec la table LOUNGE.

- Plan rectangulaire L180 chêne gris.
- Voile de fond translucide.
- Pieds blancs.
- Retour 120x60 chêne gris sur caisson blanc perle.



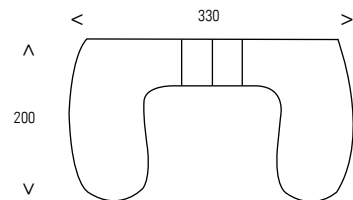
URBAN

PLAN D'IMPLANTATION

- 2 bureaux compacts managers chêne clair.

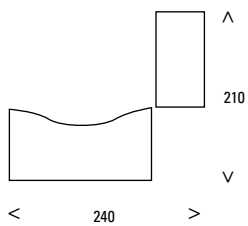
- Voile de fond translucide.
• Pieds blancs.

- 2 caissons hauteur bureau prof. 60 blanc perle/chêne clair.





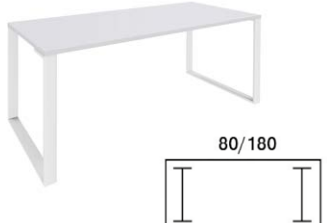
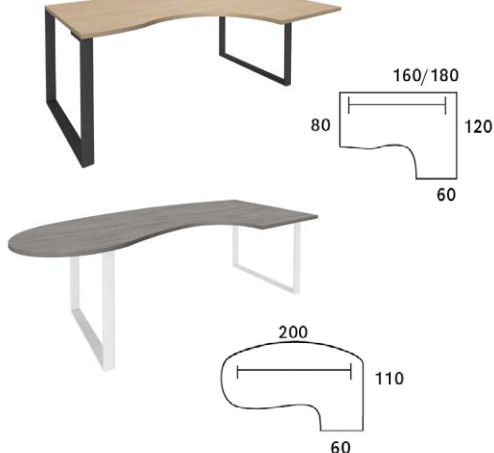
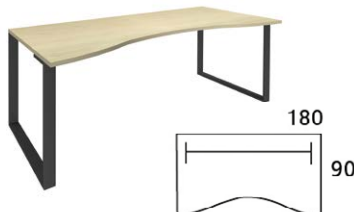
PLAN D'IMPLANTATION



- 1 plan double vague L180 blanc perle

- 1 bras support double écrans
- Pieds carbones

- 1 console mobile structure anthracite, dessus et caisson blanc perle

A**B****C**

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	CARBONE	TRANSLUCIDE
pour plan 80	MQ008GA4	MQ008AT3
pour plan 120	MQ012GA4	MQ012AT3
pour plan 140	MQ014GA4	MQ014AT3
pour plan 160 et compact manager	MQ016GA4	MQ016AT3
pour plan 180	MQ018GA4	MQ018AT3

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

A. Plans rectangulaires 2 pieds, 1 poutre

L80	UR083 + fin.
L120	UR123 + fin.
L140	UR143 + fin.
L160	UR163 + fin.
L180	UR183 + fin.

B. Plans compacts 2 pieds, 1 poutre*

160 à droite	UR764 + fin.
160 à gauche	UR765 + fin.
180 à droite	UR784 + fin
180 à gauche	UR785 + fin
200 manager à droite	UR214 + fin.
200 manager à gauche	UR215 + fin.

*Pied de renfort pour retour en option

C. Plan double vague 2 pieds, 1 poutre

L180 symétrique	UR223 + fin.
--------------------	--------------

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	

OPTION PIED DE RENFORT SOUS LE RETOUR

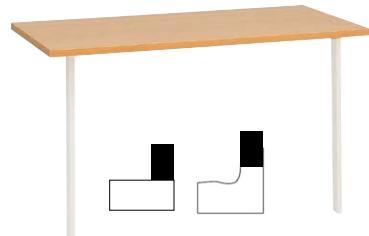
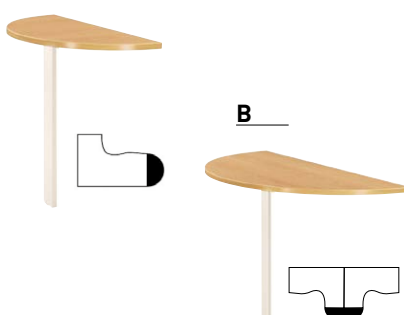
Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager

BLANC	CARBONE
URPTBB	URPTAA

A

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

Extensions et retours sur pied tube**A.** Extension 60*80 UT086 + fin.**B.** retour direct 120*60 UT126 + fin.**C.** Retour réversible 80*42 pour plan double vague UT088 + fin.**B****C****A**

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

1/2 lunes sur 1 pied**A.** 80*40 UT154 + fin.**B.** 120*60 (uniquement pour relier 2 compacts) UT157 + fin.**C.** 143*60 UT148 + fin.**D.** 163*60 UT156 + fin.**E.** 183*60 UT150 + fin.**C****D****E****Extension frontale 160*20**

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier	Anis	Violine	Bleu Argile
-------------	------------	-------------	--------	-------	----------	------	---------	-------------

MQ169CC1

MQ169NB1

MQ169GC1

MQ169PC1

MQ169HB1

MQ169MD1

MQ169VE1

MQ169PR1

MQ169TQ1

**CHOIX DE FINITION**

	CHOIX DE FINITION (plateaux et piétements)	
	pied blanc	pied carbone
Chêne clair	CCB	CCA
Chêne gris	NBB	NBA
Blanc perle	GCB	GCA
Érable	PCB	PCA
Hêtre	HBB	HBA
Merisier	MDB	MDA
Anis*	VEB	VEA
Violine*	PRB	PRA
Bleu argile*	TQB	TQA

* Coloris disponibles uniquement pour les extensions, liaisons, retours et demi-lunes.

SCÉNARIO

FINITIONS PLATEAUX



Chêne clair



Chêne gris



Blanc perle



Erable

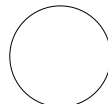


Hêtre



Merisier

FINITIONS PIÈTEMENS



Blanc



Aluminium



Anthracite/Carbone

Une valeur sûre pour des solutions d'aménagement harmonieuses.

Système poutre ou voile de fond, une gamme très modulaire et évolutive pour des postes de travail individuels ou collectifs.

PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédebouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible émission de formaldéhyde (0,5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)
- Voile de fond structurel assorti au plateau.



PIÈTEMENS

- Piétement métal à dégagement latéral (acier ép. 1,5 à 2mm)
- Munis de vérins de mise à niveau
- Structure poutre avec passage de câbles ou voile de fond
- Coloris anthracite, aluminium ou blanc
- Habillage passe câbles amovibles, 7 coloris au choix
- Hauteur du plan de travail : 725mm

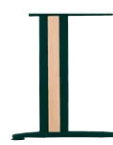
HABILLAGE PASSE CABLES



Merisier



Hêtre



Erable



Blanc



Chêne clair



Aluminium



Anthracite



Ameublement – NF 217

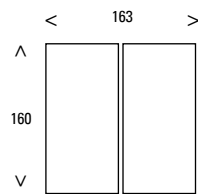
Cette marque NF Environnement conjugue qualité et environnement.

- garantie de la qualité et de la durabilité du mobilier (solidité, durabilité, sécurité, conformité aux normes...)
- limitation des impacts sur l'environnement tout au long du cycle de vie (limitation de l'énergie de transformation liée aux matériaux, absence de métaux lourds dans les produits de finition, marquage pour faciliter le recyclage...).

+ d'infos sur www.marque-nf.com

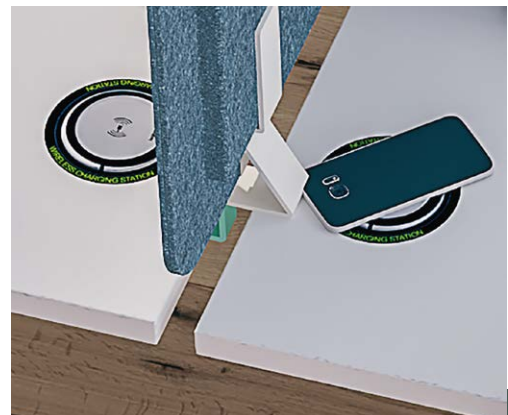


PLAN D'IMPLANTATION



Chargez vos smartphones sans utiliser de câble grâce aux chargeurs à induction.
Voir page 143

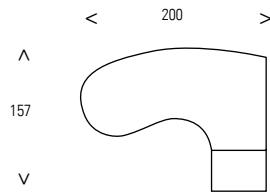
- 2 plans rectangulaires L160 blanc perle, structure poutre
- 2 obturateurs chargeurs à induction
- 1 écran de séparation acoustique L160 bleu chiné
- Pieds anthracites avec passe-câbles anthracite
- 2 caissons mobiles blanc perle avec coussin d'assise



SCÉNARIO



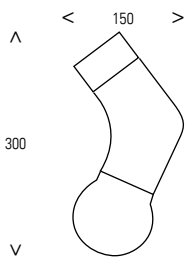
PLAN D'IMPLANTATION



Accueillez vos visiteurs et réunissez vos collaborateurs avec aisance grâce aux formes courbées du plan manager.

- Plan manager chêne clair structure poutre, voile de fond translucide.
- Pieds blanc avec passe-câbles chêne clair.
- Caisson hauteur bureau P60 blanc perle avec top chêne clair.

PLAN D'IMPLANTATION



- 1 plan 120° symétrique hêtre, structure voile de fond

- 1 extension convivialité goutte d'eau hêtre

- Pieds anthracites passe-câbles hêtre
- 1 caisson hauteur bureau prof.80 hêtre

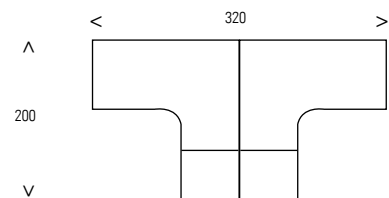


SCÉNARIO

Rallongez votre retour grâce aux caissons sous extensions.

- 2 plans compacts L160 érable, structure voile de fond.
- Pieds aluminium avec habillage passe-câbles érable.
- 2 caissons P60 sous extensions L80 érable.

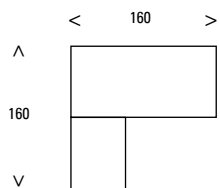
PLAN D'IMPLANTATION





PLAN D'IMPLANTATION

Rechargez facilement vos périphériques grâce à l'obturateur d'alimentation VPAD.



- Plan rectangulaire L160 chêne gris structure voile de fond.

- Pieds anthracite avec habillage passe-câbles anthracite.

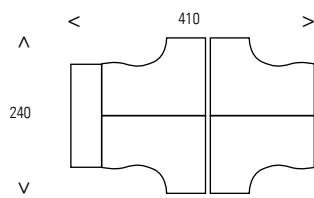
- Caisson P60 sous extension L80 chêne gris.

SCÉNARIO



PLAN D'IMPLANTATION

Structurez vos groupes de travail avec des écrans de séparation.



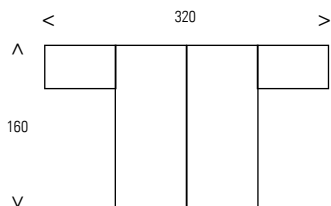
- 4 plans compacts L160 blanc perle, structure poutre.

- Pieds anthracite avec passes-câbles mélaminés blanc perle.

- 2 écrans de séparation L130 translucides.

- 1 crédence portes coulissantes L160 anthracite / blanc perle.

PLAN D'IMPLANTATION



- 2 plans rectangulaires L160 chêne clair, structure poutre

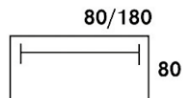
- 1 portique 3^{ème} niveau rail double face avec accessoires blancs

- Pieds blancs avec passage de câbles chêne clair

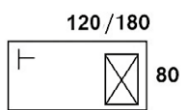
- 2 caissons hauteur bureau prof.60 avec extension L80 chêne clair



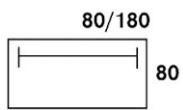
A



B



C



DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

A. Plans rectangulaires 2 pieds, 1 poutre

L80	SQ083 + fin1 + fin2
L120	SQ123 + fin1 + fin2
L140	SQ143 + fin1 + fin2
L160	SQ163 + fin1 + fin2
L180	SQ183 + fin1 + fin2

B. Plans rectangulaires 1 pied, 1 caisson porteur à droite ou à gauche

L120	SQ121 + fin1 + fin2
L140	SQ141 + fin1 + fin2
L160	SQ161 + fin1 + fin2
L180	SQ181 + fin1 + fin2

C. Plans rectangulaires 2 pieds, 1 voile de fond

L80	SM083 + fin1 + fin2
L120	SM123 + fin1 + fin2
L140	SM143 + fin1 + fin2
L160	SM163 + fin1 + fin2
L180	SM183 + fin1 + fin2

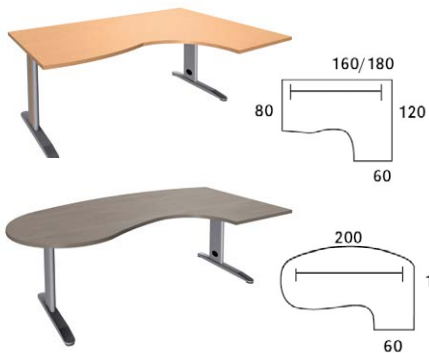
OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	TRANSLUCIDE
pour plan 80 et 120 sur caisson	MQ008AL4	MQ008GA4	MQ008AT3
pour plan 140 sur caisson	MQ009AL4	MQ009GA4	MQ009AT3
pour plan 120 et 160 sur caisson	MQ012AL4	MQ012GA4	MQ012AT3
pour plan 140 et 180 sur caisson	MQ014AL4	MQ014GA4	MQ014AT3
pour plan 160 et compact manager	MQ016AL4	MQ016GA4	MQ016AT3
pour plan 180	MQ018AL4	MQ018GA4	MQ018AT3

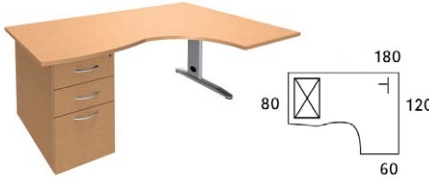
OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	

A

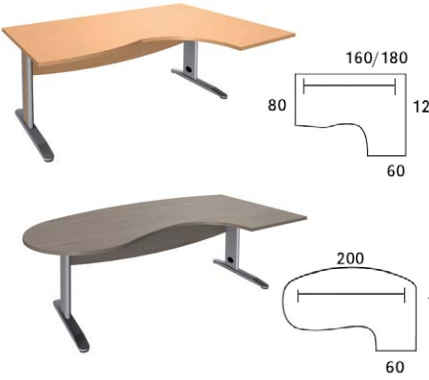
DIMENSIONS		RÉFÉRENCES
A. Plans compacts 2 pieds 1 poutre*		
160 à droite		SQ764 + fin1 + fin2
160 à gauche		SQ765 + fin1 + fin2
180 à droite		SQ784 + fin1 + fin2
180 à gauche		SQ785 + fin1 + fin2
200 manager à droite		SQ214 + fin1 + fin2
200 manager à gauche		SQ215 + fin1 + fin2

*Pied de renfort pour retour en option

B

DIMENSIONS		RÉFÉRENCES
B. Plans compacts 1 pied 1 caisson porteur *		
180 à droite		SQ186 + fin1 + fin2
180 à gauche		SQ187 + fin1 + fin2

*Pied de renfort pour retour en option

C

DIMENSIONS		RÉFÉRENCES
C . Plans compacts 2 pieds 1 voile de fond*		
160 à droite		SM764 + fin1 + fin2
160 à gauche		SM765 + fin1 + fin2
180 à droite		SM784 + fin1 + fin2
180 à gauche		SM785 + fin1 + fin2
200 manager à droite		SM214 + fin1 + fin2
200 manager à gauche		SM215 + fin1 + fin2

*Pied de renfort pour retour en option

CHOIX DE FINITION

	CHOIX DE FINITION 1 (plateaux et piétements)		
	pied blanc	pied alu	pied anthracite
Chêne clair	CCB	CCU	CCA
Chêne gris	NBB	NBU	NBA
Blanc perle	GCB	GCU	GCA
Erable	PCB	PCU	PCA
Hêtre	HBB	HBU	HBA
Merisier	MDB	MDU	MDA

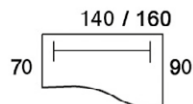
CHOIX DE FINITION 2 (coloris des habillages passe-câbles)			
mélaminé			
Chêne clair	C	Blanc	B
Erable	P	Alu	D
Hêtre	H	Antracite	A
Merisier	M		

OPTION PIED DE RENFORT

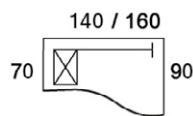
Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager

BLANC	ALUMINIUM	ANTHRACITE
MQPTBB	MQPTUU	MQPTAA

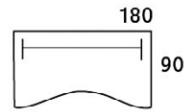
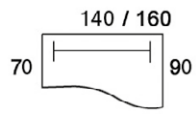
A



B



C



OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	TRANSLUCIDE
pour plan 140 sur caisson	MQ009AL4	MQ009GA4	MQ009AT3
pour plan 160 sur caisson	MQ012AL4	MQ012GA4	MQ012AT3
pour plan 140*	MQ014AL4	MQ014GA4	MQ014AT3
pour plan 160*	MQ016AL4	MQ016GA4	MQ016AT3
pour plan 180	MQ018AL4	MQ018GA4	MQ018AT3

* 2 voiles de fond possibles pour compacts symétriques 2 pieds 1 poutre et 2 pieds 2 poutres

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

A. Plans vagues 2 pieds, 1 poutre

140 à droite	SQ244 + fin1 + fin2
140 à gauche	SQ245 + fin1 + fin2
160 à droite	SQ264 + fin1 + fin2
160 à gauche	SQ265 + fin1 + fin2
180 symétrique	SQ223 + fin1 + fin 2

B. Plans vagues 1 pied, 1 caisson porteur

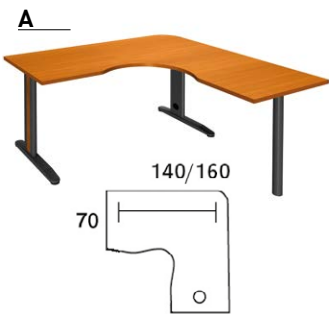
140 à droite	SQ246 + fin1 + fin2
140 à gauche	SQ247 + fin1 + fin2
160 à droite	SQ266 + fin1 + fin2
160 à gauche	SQ267 + fin1 + fin2

C. Plans vagues 2 pieds, 1 voile de fond

140 à droite	SM244 + fin1 + fin2
140 à gauche	SM245 + fin1 + fin2
160 à droite	SM264 + fin1 + fin2
160 à gauche	SM265 + fin1 + fin2
180 symétrique	SM223 + fin1 + fin2

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	



DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

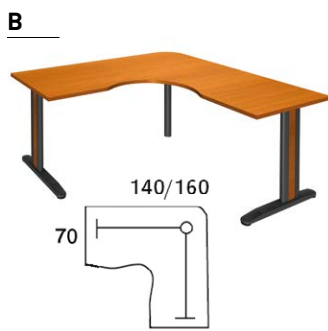
A. Compacts symétriques 2 pieds 1 poutre, retour sur pied tube

140*140

SQ441 + fin1 + fin2

160*160

SQ661 + fin1 + fin2



DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

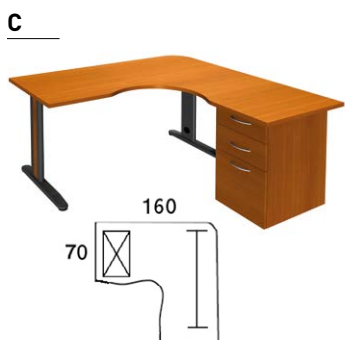
B. Compacts symétriques 2 pieds 2 poutres, angle sur pied tube

140*140

SQ442 + fin1 + fin2

160*160

SQ662 + fin1 + fin2



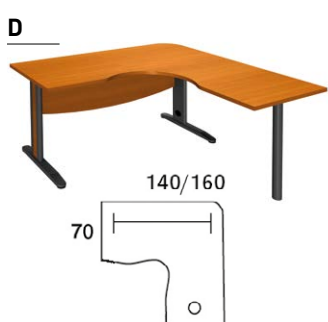
DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

C. Compact symétrique 2 pieds 1 poutre, retour sur caisson (à droite ou à gauche)

160*160

SQ663 + fin1 + fin2



DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

D. Compacts symétriques 2 pieds 1 voile de fond, retour sur pied tube

140*140

SM443 + fin1 + fin2

160*160

SM663 + fin1 + fin2

CHOIX DE FINITION

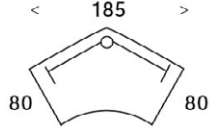
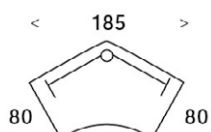
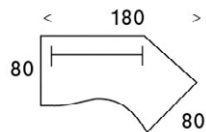
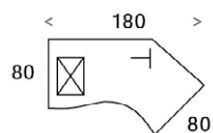
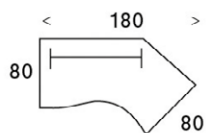
	CHOIX DE FINITION 1 (plateaux et piétements)		
	pied blanc	pied alu	pied anthracite
Chêne clair	CCB	CCU	CCA
Chêne gris	NBB	NBU	NBA
Blanc perle	GCB	GCU	GCA
Erable	PCB	PCU	PCA
Hêtre	HBB	HBU	HBA
Merisier	MDB	MDU	MDA

CHOIX DE FINITION 2
(coloris des habillages passe-câbles)

mélaminé			
Chêne clair	C	Blanc	B
Erable	P	Alu	D
Hêtre	H	Antracite	A
Merisier	M		

SCÉNARIO

PLANS DE TRAVAIL



OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	TRANSLUCIDE
pour plan 135° sur caisson	MQ008AL4	MQ008GA4	MQ008AT3
pour plan 120°*	MQ009AL4	MQ009GA4	MQ009AT3
pour plan 135°	MQ012AL4	MQ012GA4	MQ012AT3

* 2 voiles de fond possibles pour plan 120°

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	

OPTION PIED DE RENFORT

Conseillé pour les plans 135° sans caisson juxtaposé au retour

BLANC	ALUMINIUM	ANTHRACITE
MQPTBB	MQPTUU	MQPTAA

EXTENSIONS, LIAISONS ET RETOURS SUR PIED TUBE

	DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
Extensions, liaisons et retours sur pied tube		
A	A. Angle 90°	MT094 + fin1
B	B. Extension 60*80	MT086 + fin1
	C. Retour direct 120*60	MT126 + fin1
	D. Retour réversible 80*42 pour plans vagues	MT088 + fin1
	E. Extension convi. goutte d'eau diam105	TR166 + fin1

	DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
1/2 lunes sur 1 pied		
A	A. 80*40	MT154 + fin1
B	B. 120*60 (uniquement pour relier 2 compacts)	MT157 + fin1
	C. 143*60	MT148 + fin1
	D. 163*60	MT156 + fin1
	E. 183*60	MT150 + fin1

CHOIX DE FINITION

	CHOIX DE FINITION 1 (plateaux et piétements)		
	pied blanc	pied alu	pied anthracite
Chêne clair	CCB	CCU	CCA
Chêne gris	NBB	NBU	NBA
Blanc perle	GCB	GCU	GCA
Erable	PCB	PCU	PCA
Hêtre	HBB	HBU	HBA
Merisier	MDB	MDU	MDA
Anis*	VEB	VEU	VEA
Violine*	PRB	PRU	PRA
Bleu argile*	TQB	TQU	TQA

* Coloris disponibles uniquement pour les extensions, liaisons, retours et demi-lunes.

	CHOIX DE FINITION 2 (coloris des habillages passe-câbles)			
	mélaminé			
Chêne clair	C	Blanc	B	
Erable	P	Alu	D	
Hêtre	H	Antracite	A	
Merisier	M			

Extension frontale 160*20

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier	Anis	Violine	Bleu Argile
-------------	------------	-------------	--------	-------	----------	------	---------	-------------

MQ169CC1 MQ169NB1 MQ169GC1 MQ169PC1 MQ169HB1 MQ169MD1 MQ169VE1 MQ169PR1 MQ169TQ1



FINITIONS PLATEAUX



Chêne clair



Chêne gris



Blanc perle



Erable

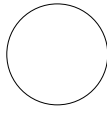


Hêtre



Merisier

FINITIONS PIÈTEMENS



Blanc



Aluminium



Anthracite/Carbone

Équilibre, élégance et robustesse : la sérénité au bureau. Pied métal avec passe-câbles amovible : une gamme tout à la fois technique, esthétique et économique.

Prédebouchant sous plateau



Obturateur carré



Obturateur rond



PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédebouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible émission de formaldéhyde (0,5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)
- Voile de fond structurel assorti au plateau.

PIÈTEMENS

- Piètement métal à dégagement latéral (acier ép. 1,5 à 2 mm).
- Munis de vérins de mise à niveau.
- Coloris blanc, aluminium ou anthracite
- Carter amovible pour passage de câbles
- Hauteur totale du plan de travail : 725 mm



Blanc



Aluminium



Anthracite



Ameublement – NF 217

Cette marque NF Environnement conjugue qualité et environnement.

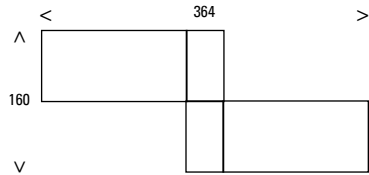
- garantie de la qualité et de la durabilité du mobilier (solidité, durabilité, sécurité, conformité aux normes...)
- limitation des impacts sur l'environnement tout au long du cycle de vie (limitation de l'énergie de transformation liée aux matériaux, absence de métaux lourds dans les produits de finition, marquage pour faciliter le recyclage...).

+ d'infos sur www.marque-nf.com



PLAN D'IMPLANTATION

Les caissons TOWER permettent de séparer les espaces de travail tout en disposant d'un rangement de proximité optimal.

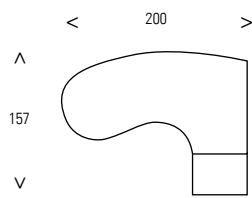


- 2 plans rectangulaires L160 blanc perle
 - Pieds blanc
 - 2 caissons TOWER structure blanc perle, top et façade bleu argile

IDRA



PLAN D'IMPLANTATION

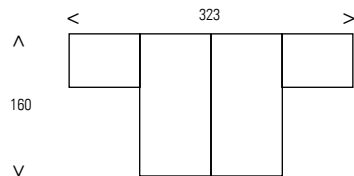


Les formes courbées du plan manager sont particulièrement appréciées pour accueillir vos visiteurs et réunir vos collaborateurs avec aisance.

- Plan compact manager chêne gris.
- Pieds blancs.
- Caisson hauteur bureau P60 blanc perle, top chêne gris.

PLAN D'IMPLANTATION

Travaillez en toute quiétude grâce aux qualités acoustiques des écrans de séparations.



- 2 plans L160 érable
- Écran de séparation acoustique L 160 gris chiné
- Pieds aluminiums
- 2 retours direct L80xP60 sur caissons hauteur bureau érable

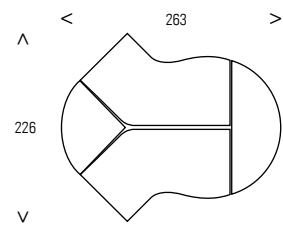


IDRA

Gérez les câbles électriques grâce aux tops access entre 2 bureaux.

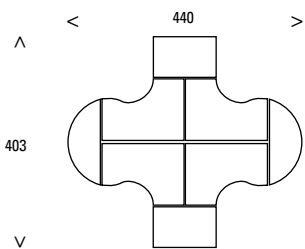
- 2 plans 135° hêtre.
- 2 top access L60.
- Pieds anthracites.
- 1 demi-lune L163 blanc perle.
- 1 angle de liaison 90° blanc perle.

PLAN D'IMPLANTATION





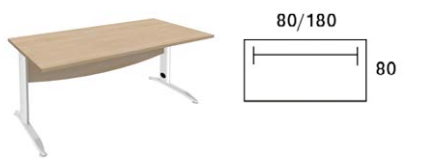
PLAN D'IMPLANTATION



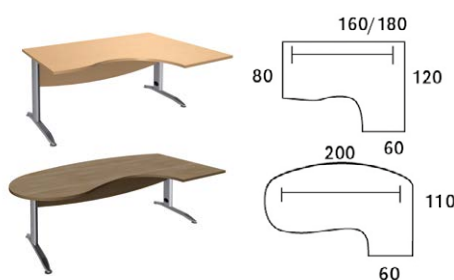
**Structurez vos groupes de travail en utilisant les écrans de séparation.
Créez des zones communes et d'accueil avec les 1/2 lunes.**

- 4 plans compacts L160 chêne clair.
- 4 écrans de séparation L160 et L120 anis.
- 2 demi-lunes L163 blanc perle.
- Pieds blancs.
- 4 caissons hauteur bureau P60, coloris blanc perle et façade anis.

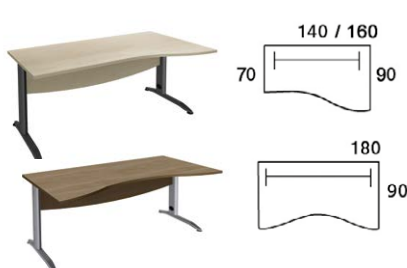
A



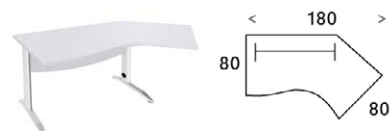
B



C



D



E



F



OPTIONS

OPTION PIED DE RENFORT (NE CONCERNE PAS LES PLANS SYMÉTRIQUES)

Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager. Conseillé pour les plans 135° sans caisson juxtaposé au retour

BLANC	ALUMINIUM	ANTHRACITE
MQPTBB	MQPTUU	MQPTAA

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

A. Plans rectangulaires 2 pieds, 1 voile de fond

L80	ID083 + fin.
L120	ID123 + fin.
L140	ID143 + fin.
L160	ID163 + fin.
L180	ID183 + fin.

B. Plans compacts 2 pieds 1 voile de fond

L160 à droite	ID764 + fin.
L160 à gauche	ID765 + fin.
L180 à droite	ID784 + fin
L180 à gauche	ID785 + fin
L200 manager à droite	ID214 + fin.
L200 manager à gauche	ID215 + fin.

*Pied de renfort pour retour en option

C. Plans vagues 2 pieds, 1 voile de fond

L140 à droite	ID244 + fin.
L140 à gauche	ID245 + fin.
L160 à droite	ID264 + fin.
L160 à gauche	ID265 + fin.
L180 symétrique	ID223 + fin.

D. Plans 135°, 2 pieds, 1 voile de fond

L180 à droite	ID134 + fin.
L180 à gauche	ID135 + fin.

E. Compacts symétriques, 2 pieds, 1 voile de fond retour sur pied tube

140*140	ID443 + fin.
160*160	ID663 + fin.

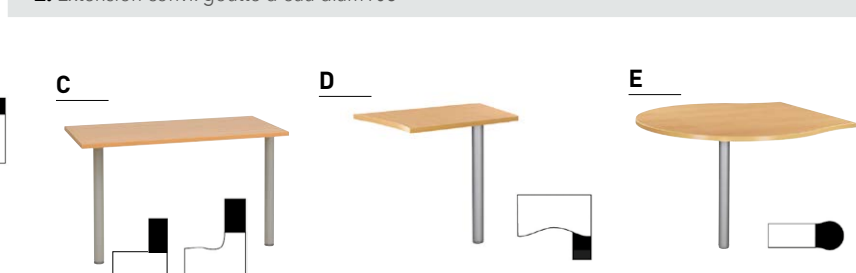
F. Plan 120° symétrique, 2 pieds, 2 voiles de fond, angle sur pied hexagonal

L180	ID364 + fin.
------	--------------

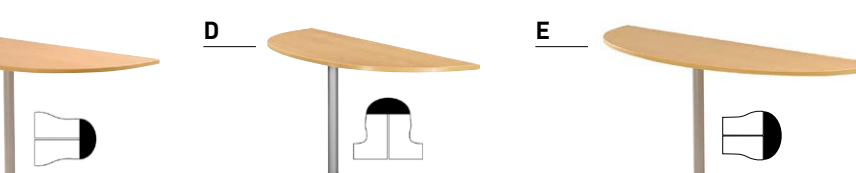
OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

ALUMINIUM	ANTHRACTITE	BLANC
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5 MQ001BL5
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5

DIMENSIONS	
Extensions, liaisons et retours sur pied tube	
A.	Angle 90°
B.	Extension 60*80
C.	Retour direct 120*60
D.	Retour réversible 80*42 pour plans vagues
E.	Extension convi. goutte d'eau diam105



DIMENSIONS	
1/2 lunes sur 1 pied	
A.	80*40
B.	120*60 (uniquement pour relier 2 compacts)
C.	143*60
D.	163*60
E.	183*60



	CHOIX DE FINITION (plateaux et piètements)		
	pied blanc	pied alu	pied anthracite
Chêne clair	CCB	CCU	CCA
Chêne gris	NBB	NBU	NBA
Blanc perle	GCB	GCU	GCA
Erable	PCB	PCU	PCA
Hêtre	HBB	HBU	HBA
Merisier	MDB	MDU	MDA
Anis*	VEB	VEU	VEA
Violine*	PRB	PRU	PRA
Bleu argile*	TQB	TQU	TOA

* Coloris disponibles uniquement pour les extensions, liaisons, retours et demi-lunes.

Extension frontale 160*20

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier	Anis	Violine	Bleu Argile
MQ169CC1	MQ169NB1	MQ169GC1	MQ169PC1	MQ169HB1	MQ169MD1	MQ169VE1	MQ169PR1	MQ169TQ1



DUAL

FINITIONS PLATEAUX



Chêne clair



Chêne gris



Blanc perle



Erable

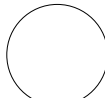


Hêtre



Merisier

FINITIONS PIÈTEMENTS



Blanc



Aluminium



Anthracite/Carbone

Le classique des pieds bois revisités pour des espaces contemporains. Pied L bois ou pied panneau, avec ou sans habillage sérigraphié ; le choix de l'esthétisme au meilleur prix.

Prédebouchant sous plateau



Obturateur carré



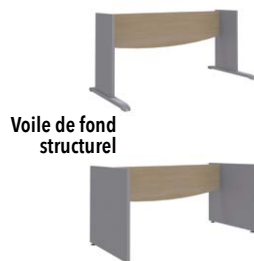
Obturateur rond



PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédebouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible émission de formaldéhyde (0,5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)
- Voile de fond structurel assorti au plateau.

PIÈTEMENTS



- Piètements à dégagement latéral L bois ou panneau ép. 25 mm.
- Munis de vérins de mise à niveau.
- Embase pied L en hêtre massif revêtu d'époxy.
- Coloris blanc, aluminium ou anthracite.
- Habillage sérigraphié en option.
- Hauteur totale du plan de travail : 725 mm.



Pied L



Pied Panneau



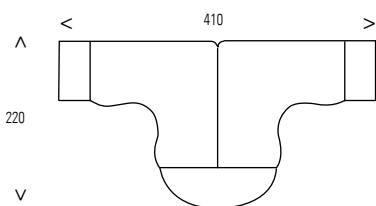
Option habillage de pied sérigraphié



Pieds panneau ou pieds L à dégagement latéral, choisissez en fonction de l'usage tout en préservant une harmonie et en ajustant votre budget.



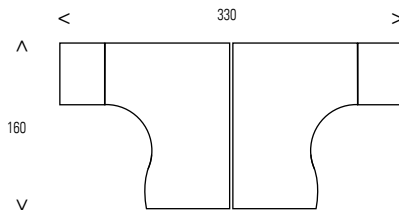
PLAN D'IMPLANTATION



Dégagez votre plan de travail grâce au portique 3^{ème} niveau.
Organisez une zone conviviale en rajoutant une demi-lune.

- 2 plans compacts symétriques 160 merisier.
- 1 demi-lune 143 merisier.
- 2 portiques 3^{ème} niveau L140.
- Pieds L blanc perle.
- 2 caissons hauteur bureau P70 merisier.

PLAN D'IMPLANTATION



Travaillez en toute quiétude en utilisant les écrans de séparations acoustiques.

- 2 plans compacts L160 chêne clair
- 1 écran de séparation acoustique L160, tissu bleu chiné

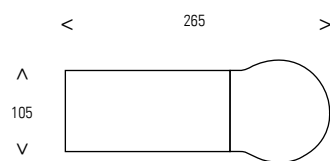
- Pieds panneaux anthracite avec habillage sérigraphié chêne clair

- 2 caissons hauteur bureau P60 chêne clair





PLAN D'IMPLANTATION



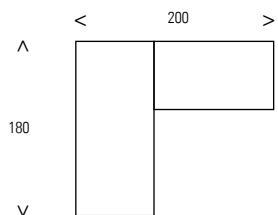
Utilisez une extension goutte d'eau pour recevoir aisément vos visiteurs et réunir vos collaborateurs.

- 1 poste rectangulaire 160 merisier.

- 1 extension goutte d'eau diamètre 105 merisier.

- Pieds panneaux aluminium.

PLAN D'IMPLANTATION



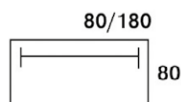
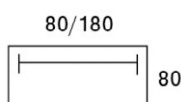
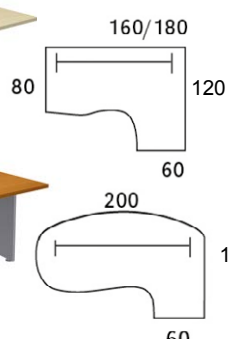
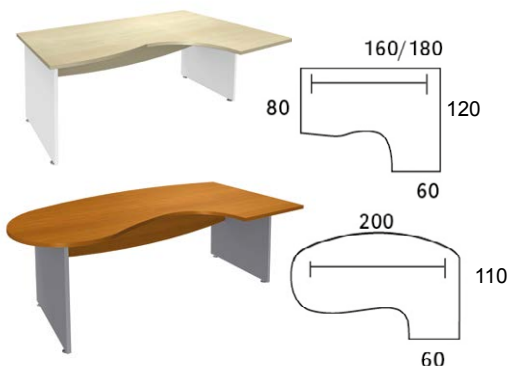
**Optimisez votre rangement de proximité avec le retour sur caisson.
Enjolivez le piétement avec l'habillage sérigraphié.**

- 1 plan rectangulaire 180 chêne gris.

- 1 retour sur caisson L120 x P60 chêne gris.

- Pieds L aluminium avec habillage chêne gris.



A**B****C**

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

A. Plans rectangulaires pieds panneaux

L80	SR081 + fin.
L120	SR121 + fin.
L140	SR141 + fin.
L160	SR161 + fin.
L180	SR181 + fin.

B. Plans rectangulaires pieds L

L80	SR083 + fin.
L120	SR123 + fin.
L140	SR143 + fin.
L160	SR163 + fin.
L180	SR183 + fin.

C. Plans compacts pieds panneaux

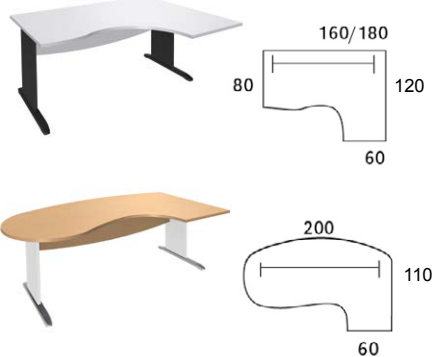
160 à droite	SR764 + fin.
160 à gauche	SR765 + fin.
180 à droite	SR784 + fin
180 à gauche	SR785 + fin
200 manager à droite	SR234 + fin.
200 manager à gauche	SR235 + fin.

*Pied de renfort pour retour en option

OPTIONS

OPTION HABILLAGE DE PIED SÉRIGRAPHIÉ

	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
pour pieds panneaux	TR170CC3	TR170NB3	TR170TG3	TR170PC3	TR170HB3	TR170MD3
pour pieds L	TR171CC3	TR171NB3	TR171TG3	TR171PC3	TR171HB3	TR171MD3

A

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
------------	------------

A. Plans compacts pieds L

160 à droite SR864 + fin.

160 à gauche SR865 + fin.

180 à droite SR884 + fin

180 à gauche SR885 + fin

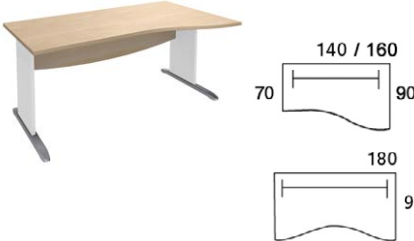
200 manager à droite SR224 + fin.

200 manager à gauche SR225 + fin.

*Pied de renfort pour retour en option

B**B. Plan double vague pieds panneaux**

L180 symétrique SR221 + fin.

C**C. Plans vagues pieds L**

140 à droite SR244 + fin.

140 à gauche SR245 + fin.

160 à droite SR264 + fin.

160 à gauche SR265 + fin.

L180 symétrique SR223 + fin.

D**D. Plans compacts symétriques pieds L, retour sur pied tube**

140*140 SR443 + fin.

160*160 SR663 + fin.

OPTION PIED DE RENFORT

Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager. Conseillé pour les plans 135° sans caisson juxtaposé au retour

BLANC	ALUMINIUM	ANTHRACITE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE
MQPTBB	MQPTUU	MQPTAA	32	0,216

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

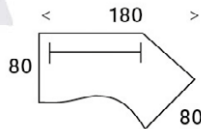
ALUMINIUM ANTHRACITE BLANC

Rond MQ001AL5 MQ001GA5 MQ001BL5

Carré MQ030AL5 MQ030GA5

CHOIX DE FINITION

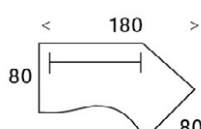
	CHOIX DE FINITION (plateaux et piétements)		
	pied blanc	pied alu	pied anthracite
Chêne clair	CCG	CCU	CCA
Chêne gris	NBG	NBU	NBA
Blanc perle	GCG	GCU	GCA
Erable	PCG	PCU	PCA
Hêtre	HBG	HBU	HBA
Merisier	MDG	MDU	MDA

A

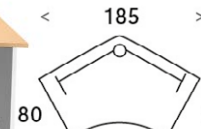
DIMEN-
SIONS RÉFÉRENCES

A. Plans 135° pieds panneaux

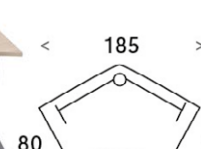
L180 à droite SR734 + fin.
L180 à gauche SR735 + fin.

B
B. Plans 135° pieds L

L180 à droite SR134 + fin.
L180 à gauche SR135 + fin.

C
C. Plan 120° symétrique pieds panneaux

L180 SR364 + fin.

D
D. Plan 120° symétrique pieds L

L180 SR464 + fin.

CHOIX DE FINITION
**CHOIX DE FINITION
(plateaux et piétements)**

	pied blanc	pied alu	pied anthracite
Chêne clair	CCG	CCU	CCA
Chêne gris	NBG	NBU	NBA
Blanc perle	GCG	GCU	GCA
Erable	PCG	PCU	PCA
Hêtre	HBG	HBU	HBA
Merisier	MDG	MDU	MDA

OPTIONS
OPTION HABILLAGE DE PIED SÉRIGRAPHIÉ

	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Erable	Hêtre	Merisier
pour pieds panneaux	TR170CC3	TR170NB3	TR170TG3	TR170PC3	TR170HB3	TR170MD3
pour pieds L	TR171CC3	TR171NB3	TR171TG3	TR171PC3	TR171HB3	TR171MD3

OPTION PIED DE RENFORCE

Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager. Conseillé pour les plans 135° sans caisson juxtaposé au retour

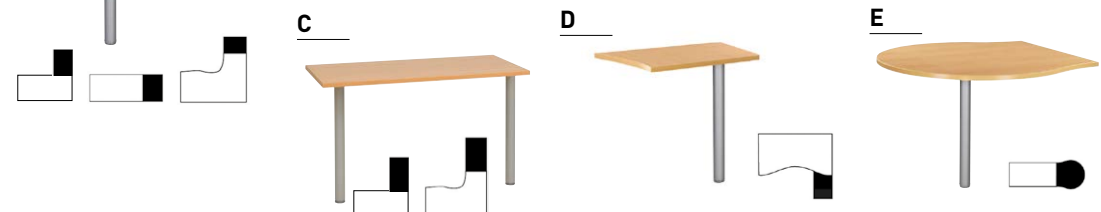
BLANC ALUMINIUM ANTHRACITE

MQPTBB MQPTUU MQPTAA

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	

	DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
Extensions, liaisons et retours sur pied tube		
A	A. Angle 90°	MT094 + fin1
B	B. Extension 60*80	MT086 + fin1
	C. Retour direct 120*60	MT126 + fin1
	D. Retour réversible 80*42 pour plans vagues	MT088 + fin1
	E. Extension convi. goutte d'eau diam105	TR166 + fin1



	DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
1/2 lunes sur 1 pied		
A	A. 80*40	MT154 + fin1
B	B. 120*60 (uniquement pour relier 2 compacts)	MT157 + fin1
C	C. 143*60	MT148 + fin1
D	D. 163*60	MT156 + fin1
E	E. 183*60	MT150 + fin1



	CHOIX DE FINITION		
	Extensions, liaisons, retours et demi-lunes		
	pied blanc	pied alu	pied anthracite
Chêne clair	CCB	CCU	CCA
Chêne gris	NBB	NBU	NBA
Blanc perle	GCB	GCU	GCA
Erable	PCB	PCU	PCA
Hêtre	HBB	HBU	HBA
Merisier	MDB	MDU	MDA
Anis	VEB	VEU	VEA
Violine	PRB	PRU	PRA
Bleu argile	TQB	TQU	TOA

Extension frontale 160*20

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier	Anis	Violine	Bleu Argile
MQ169CC1	MQ169NB1	MQ169GC1	MQ169PC1	MQ169HB1	MQ169MD1	MQ169VE1	MQ169PR1	MQ169TQ1



CAISSONS TOWER, RÉHAUSSES BOX ET CLASSEURS ORGA

Des solutions de rangement de proximité optimisées et une accessibilité rapide à vos documents et effet personnels

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Structure en panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance, densité 700Kg/m³.
- Résistance au feu M3.
- Très faible émission de formaldéhyde (0.5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5).
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issu de forêts durablement gérées)
- Capacité de rangement : 3 hauteurs de classeurs ou dossiers suspendus



Top double position pour bureau face à face ou bureau seul

Option obturateur d'alimentation VPAD (1 prise 220V + 2 USB). Passage du câble d'alimentation dans réserve technique et sortie par le dessous dans perçage diam.80mm

3 positions de supports DS sur la hauteur

Tablettes réglables sur la hauteur au pas de 32mm

Pieds vérins réglables

Glissière à billes à extraction totale avec amortisseur de fermeture

Option tirette plumier escamotable

Ouverture réversible à droite ou à gauche

2 roulettes masquées anti-basculement



Caisson TOWER, H114*L44*P80, livré monté

**3 tablettes réglables + 1 support DS réglable.
Largeur utile rangement : 60cm**

RÉFÉRENCE

OW114 + fin.



Choix de finition

Structure	Dessus et façade	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier	Bleu argile	Vert anis	Violine
Blanc perle	CCG	NBG	GCG	PCG	HBG	MDG	TQG	VEG	PRG	
Alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	MDU	TQU	VEU	PRU	
Anthracite	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	MDA	TQA	VEA	PRA	

Options

Blanc perle **Aluminium** **Anthracite**

Lot de 2 tablettes supplémentaires OW608TG OW608AL OW608GA

Tirette plumier escamotable OW945TG OW945AL OW945GA

Lot de 2 kits supports DS supplémentaires OW001AL

**Obturateur d'alimentation VPAD,
1 prise 220v +2 prises USB**

Blanc

Noir

Livré câblé prêt à l'emploi, se positionne sans outillage particulier VPAD060BL VPAD060NO



Réhausse de rangement BOX L80*H38*P41

5 tiroirs + 1 tablette + support DS. A poser sur un bureau prof. 80cm, une armoire L80cm ou un caisson hauteur bureau prof. 80cm

	dessus et tiroirs anis*	dessus violine, tiroirs blancs*	dessus blanc, tiroirs blancs*	dessus bleu argile, tiroirs blancs*
structure blanc perle	BX80GCV	BX80GCP	BX80GCB	BX80GCT
structure alu	BX80ALV	BX80ALP	BX80ALB	BX80ALT

*autres coloris de dessus disponibles sous 2 semaines (préciser à la commande)



Classeur mobile à rideau ORGA

Blanc perle **Aluminium**

L47*H117*P47, 3 tiroirs + support DS + 2 compartiments classeurs

ORGAN110BLB

ORGAN110ALB



CAISSONS ET CONSOLES MOBILES

Effets personnels, instruments d'écriture, documents à consulter régulièrement...
Le rangement de proximité est un élément d'organisation indispensable pour un poste de travail fonctionnel.



Glissière à bille extraction totale



Clef rabattable



Façades et dessus munis de chants ABS antichoc 2mm



Plumier dans tiroir supérieur



5^{ème} roulette anti basculement (caisson mobile)



Poignées XO



Poignées UR



Poignées KO



Poignées TR



**Caisson ROLLER à rideau L47*H69*P51, livré monté
avec support DS et 3 tiroirs H10cm vert et violine**

Blanc perle	Aluminium
-------------	-----------

Références

RL073BL RL073AL

RÉFÉRENCES

Caissons mobiles L43*H56*P60, livrés montés, plumier inclus

3 tiroirs plats ?? 533 + fin.

2 tiroirs dont 1DS ?? 532 + fin.

remplacer ?? par les lettres correspondantes au choix des poignées

Option coussin d'assise pour caissons mobiles

Mousse ép.30mm, densité 30kg/M3 revêtue de tissu Bondaï M1, fixation par système velcro (délai 4 semaines)

Noir	Anthracite	Gris clair	Bleu	Rouge	Orange	Prune	Anis
------	------------	------------	------	-------	--------	-------	------

TRB8033

TRB8010

TRB8078

TRB6003

TRB4011

TRB3005

TRB5004

TRB7032



Choix de poignées - Code à indiquer avant la référence - Voir modèles page 100

Codes poignées préconisées

NIVO, STEELY,
WOODY & XO

URBAN & EXPRIM

AERIS

SCENARIO, IDRA
& DUAL

XO

UR

KO

TR

Choix de finition - Code à indiquer après la référence

Finition caissons et dessus

Chêne Clair

Chêne Gris

Blanc Perle

Érable

Hêtre

Merisier

CCC

NBN

GCG

PCP

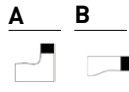
HBH

MDM



Option façade de couleur différente :
voir page 103

CAISSONS HAUTEUR BUREAU



DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

Caissons hauteur bureau prof. 60cm, 3 tiroirs dont 1DS, livrés montés, plumier inclus

A- Avec top
L47xP60 ?? 526 + fin.

B- Avec top
L47xP70 ?? 277 + fin.

C- Avec extension
L80xP60 ?? 267 + fin.

D- Avec extension
L120xP60* ?? 226 + fin.

remplacer ?? par les lettres correspondantes au choix des poignées

* rajouter pied de renfort si placé en retour de compact :
cf bureaux compacts de la gamme concernée

Caisson hauteur bureau prof. 80cm, 3 tiroirs dont 1DS, livré monté, plumier inclus

E- Avec top L47xP80 ?? 536 + fin.

remplacer ?? par les lettres correspondantes au choix des poignées

Choix de poignées - Code à indiquer avant la référence - Voir modèles page 100

Codes poignées préconisées

NIVO, STEELY,
WOODY & XO

URBAN & EXPRIM

XO

AERIS

UR

SCENARIO, IDRA
& DUAL

KO

TR

A
A- Consoles mobiles H63xL120xP60, caissons livrés montés positionnables à droite ou à gauche, plumier inclus

Cotés, dessous et dos	Blanc perle	Aluminium	Anthracite
2 tiroirs dont 1 DS	?? 232B + fin.	?? 232U + fin.	?? 232A + fin.
3 tiroirs plats	?? 233B + fin.	?? 233U + fin.	?? 233A + fin.

remplacer ?? par les lettres correspondantes au choix des poignées
**B**

RÉFÉRENCES

**B- Option kit 2 tiroirs plats à la place du D.S.
pour caissons hauteur bureau**

?? 544 + fin.

remplacer ?? par les lettres correspondantes au choix des poignées
C
**C- Option façade supérieure de couleur pour caissons mobiles,
hauteur bureau et consoles mobiles**

	Anis	Violine	Bleu argile
Références	TR400VE1	TR400PR1	TR400TQ1

Choix de finition - Code à indiquer après la référence

	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
finition caissons et dessus	CCC	NBN	GCG	PCP	HBH	MDM
avec dessus blanc perle (1)	CCG	NBG		PCG	HBG	MDG
structure blanc perle, dessus ton bois (1)	GCC	GCN		GCP	GCH	GCM
avec dessus anis (2)	CCV	NBV	GCV	PCV	HBV	MDV
avec dessus violine (2)	CCF	NBF	GCF	PCF	HBF	MDF
avec dessus bleu argile (2)	CCT	NBT	GCT	PCT	HBT	MDT

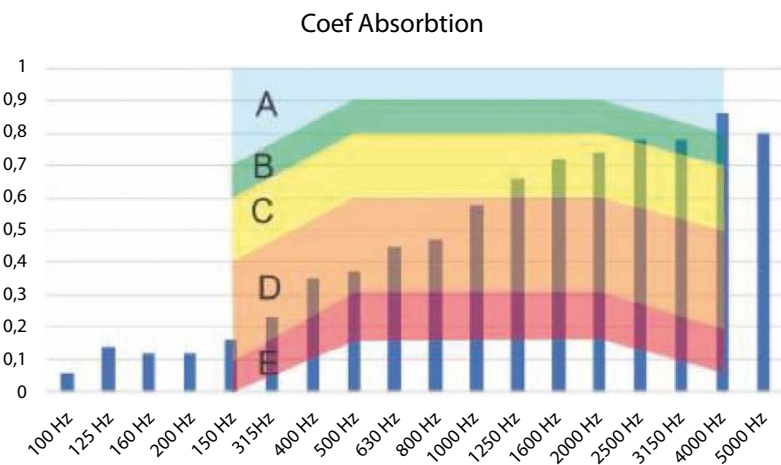
(1) choix possible uniquement pour caissons hauteur bureau

(2) choix possible uniquement pour caissons hauteur bureau et console mobile

ÉCRANS DE SÉPARATIONS ACOUSTIQUES

Une véritable solution d'absorption acoustique performante testée et validée par les laboratoires technologiques du FCBA

Fréquence	T1 en s	T2 en s	A _{obj} en m ²	1/3 d'octave	bande d'octave	α Sabine
100 Hz	9,4	7,7	0,3			0,06
125 Hz	6,8	4,8	0,7			0,14
160 Hz	7,5	5,4	0,6			0,12
200 Hz	8,4	5,7	0,6			0,12
250 Hz	8	5	0,8			0,16
315 Hz	7,2	4,2	1,1			0,23
400 Hz	6,5	3,3	1,7			0,35
500 Hz	6,5	3,2	1,8			0,37
630 Hz	6,7	2,9	2,2			0,45
800 Hz	6,4	2,7	2,3			0,47
1000 Hz	6	2,4	2,8			0,58
1250 Hz	5,7	2,2	3,2			0,66
1600 Hz	5	2	3,5			0,72
2000 Hz	4,6	1,9	3,6			0,74
2500 Hz	4	1,7	3,8			0,78
3150 Hz	3,5	1,6	3,8			0,78
4000 Hz	2,8	1,3	4,2			0,86
5000 Hz	2,1	1,2	3,9	4		0,80



Les fréquences sonores les plus répandues et perturbatrices dans les espaces de travail se situent entre 400 et 5000HZ. Nos écrans absorbent entre 35 et 86% des ondes sonores ce qui améliore très sensiblement le confort acoustique de ces espaces (tests effectués par le laboratoire agréé FCBA, rapports d'essais disponibles sur simple demande).

INFORMATIONS TECHNIQUES

Matériaux :

- Mousse de mélamine ép.20mm revêtue de tissu 100% laine vierge, posée sur les 2 faces d'un support MDF 3mm. Epaisseur totale des écrans : 43mm
- Ces matériaux ne dégagent aucun COV, ni microfibre, ni microparticule.

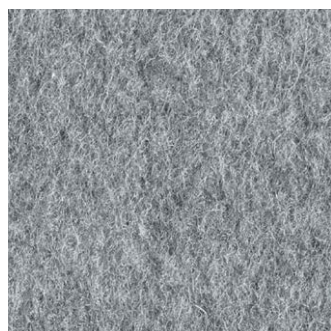
Conformité aux normes :

- ISO EN NF 354 (Acoustique - Mesure d'absorption)
- ISO EN NF 11 654 (Evaluation de l'absorption acoustique)
- ISO 9613-1 (Acoustique - Atténuation du son)
- PEFC (Label certification forestière du panneau MDF)
- Classement au feu : M1

NUANCIER



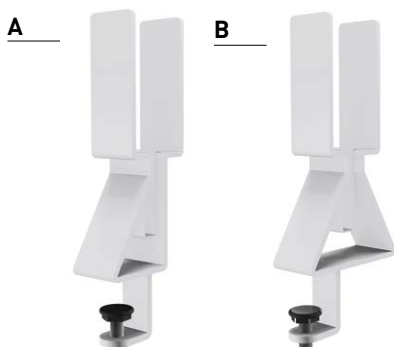
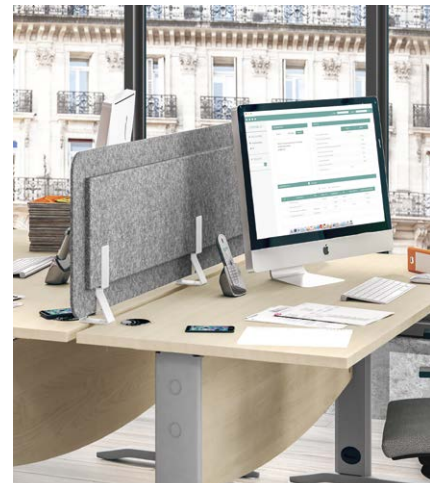
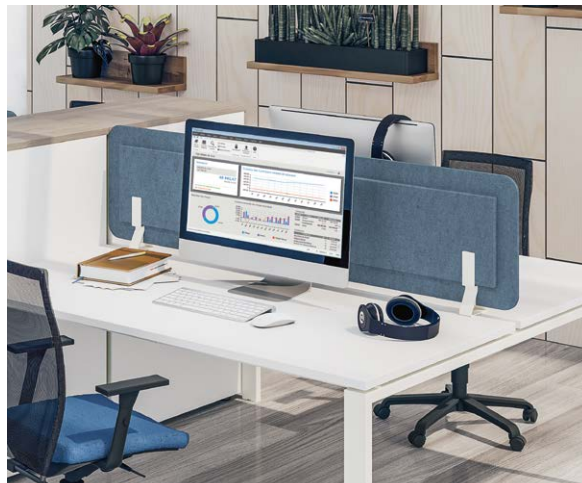
Bleu chiné



Gris chiné

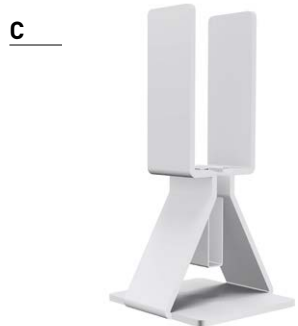


Vert chartreux



ÉCRANS DE SÉPARATION ACOUSTIQUE H43cm, sans support de fixation

	Bleu chiné	Gris chiné	Vert chartreux
L80cm	IT008B36	IT008G60	IT008V29
L120cm	IT012B36	IT012G60	IT012V29
L140cm	IT014B36	IT014G60	IT014V29
L160cm	IT016B36	IT016G60	IT016V29
L180cm	IT018B36	IT018G60	IT018V29



RÉFÉRENCES

Supports de fixation aux plateaux

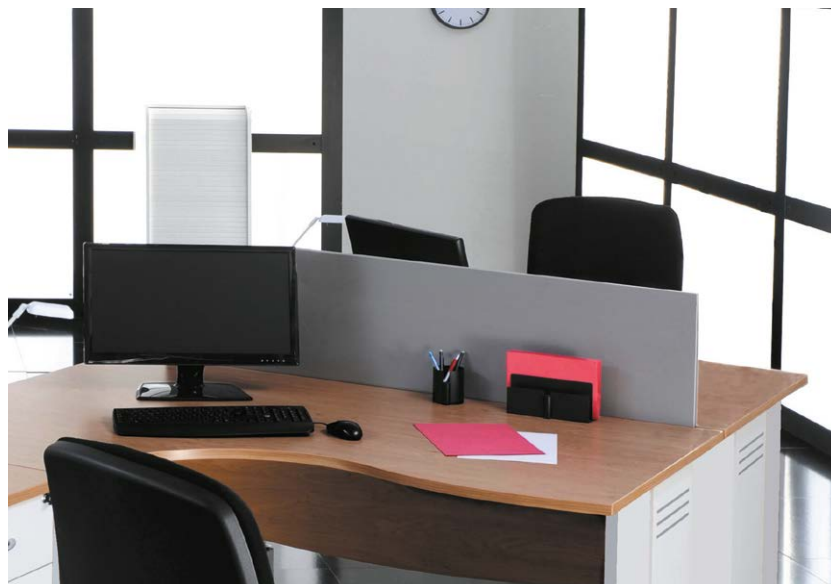
A- Pince étau pour écran frontal de bureau seul* IT001BL

B- Pince étau pour écran frontal de bureaux face à face* IT002BL

C- Support pour écran en retour (fixation par adhesif)* IT003BL

*2 par écran pour les L80 et 120cm, 3 par écran à partir de L140cm

ÉCRANS DE SÉPARATIONS EN PANNEAU MÉLAMINÉ



ECRANS DE SEPARATION EN PANNEAU MELAMINE ep.19mm

Panneaux écrans de façade H40cm

	Blanc Perle	Aluminium	Anis	Violine	Bleu argile
L 80 cm	MQ086TG6	MQ086AL6	MQ086VE6	MQ086PR6	MQ086TQ6
L120 cm	MQ126TG6	MQ126AL6	MQ126VE6	MQ126PR6	MQ126TQ6
L140 cm	MQ146TG6	MQ146AL6	MQ146VE6	MQ146PR6	MQ146TQ6
L160 cm	MQ167TG6	MQ167AL6	MQ167VE6	MQ167PR6	MQ167TQ6
L180 cm	MQ186TG6	MQ186AL6	MQ186VE6	MQ186PR6	MQ186TQ6

Panneaux écrans H40cm jonction 90° pour retour *se montent uniquement en jonction d'un panneau écran de façade*

	Blanc Perle	Aluminium	Anis	Violine	Bleu argile
L 80 cm	MQ986TG5	MQ986AL5	MQ986VE5	MQ986PR5	MQ986TQ5
L120 cm	MQ926TG5	MQ926AL5	MQ926VE5	MQ926PR5	MQ926TQ5

ÉCRANS DE SÉPARATIONS EN MÉTHACRYLATE TRANSLUCIDE



RÉFÉRENCES

ECRANS DE SEPARATION EN METHACRYLATE TRANSLUCIDE ep.6mm**Panneaux écrans de façade H35cm**

L50cm MQ008AT4

L70cm MQ009AT4

L90cm MQ012AT4

L110cm MQ014AT4

L130cm MQ016AT4

L150 cm MQ018AT4

PORTIQUES ET ACCESSOIRES DE 3^{ème} NIVEAU

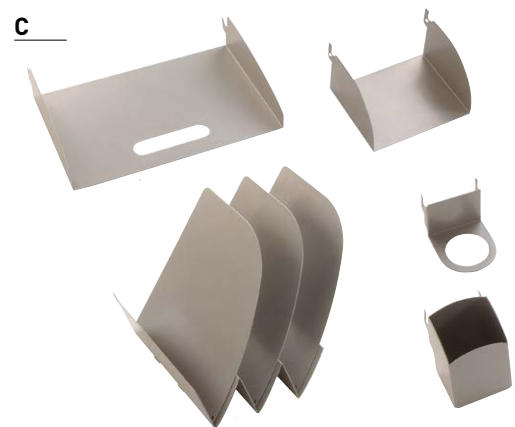
A



B



C



A. Portique avec rail double face (cf accessoires ci-dessous)

	Aluminium	Blanc
L 80 cm	AC008AL	AC008BL
L 120 cm	AC012AL	AC012BL
L 140 cm	AC014AL	AC014BL

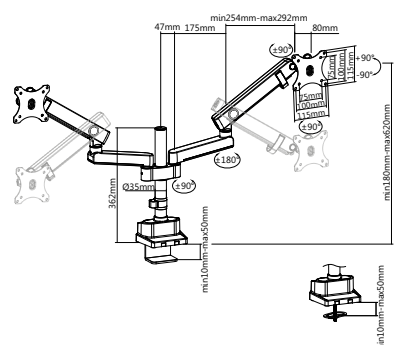
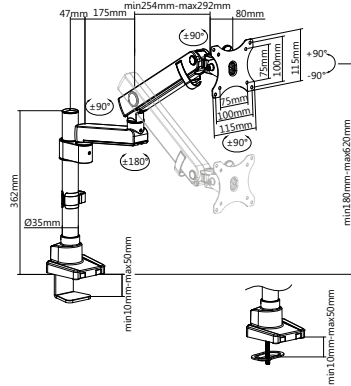
B. Rail d'accessoirisation A fixer sur un panneau écran en mélaminé

	Aluminium	Blanc
L 80 cm	AC019AL5	AC019BL5
L 120 cm	AC020AL5	AC020BL5

C. Accessoires pour rail

	Aluminium	Blanc
tablette A4	AC025AL5	AC025BL5
range CD	AC026AL5	AC026BL5
trieurs obliques	AC027AL5	AC027BL5
support gobelet	AC028AL5	AC028BL5
pot à crayons	AC029AL5	AC029BL5

GESTION DES CÂBLES ET ACCESSOIRES INFORMATIQUES

A

A. Bras supports écrans (fixation VESA pour écran jusqu'à 32") Aluminium finition noir mate

*Articulation assistée par ressort avec réglage de tension.
Fixation par pince-étau ou perçage plateau Ø 10mm*

RÉFÉRENCE

Bras simple

DMPRO1S

Bras double

DMPRO2D

B

B. Descente de câbles FLAP (en ABS, orientable et inclinable)

Blanc

Noir

Aluminium

XEFV0000

XEFV0001

XEFV0002

C

C. Descente de câbles HELIX (extensible de 68 à 120cm)

Finition chrome, balais blanc

RÉFÉRENCE

HELIX02CHB

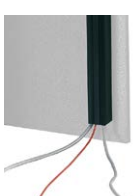
D

D. Supports horizontal de câbles FLEX (le lot de 5)

ABS teinté aluminium

RÉFÉRENCE

XEFX0005

E

E. Gaine passe câbles horizontale ou verticale L.60cm

PVC noir avec séparation des fluides

RÉFÉRENCE

CABLE60

F

F. Support UC métal à fixer sous plateau

*Largeur réglable de 15 à 29cm; hauteur UC 43,5cm maxi
Acier revêtu d'époxy aluminium*

RÉFÉRENCE

AE510AL

WOODY Manager

Signe de distinction, le piétement en bois moulé valorise l'authenticité d'un design unique et chaleureux. Un matériau innovant et naturel à la hauteur de votre image

FINITIONS PLATEAUX



Chêne clair



Carbone
chants chêne clair

Prédébouchant
sous plateau



Obturateur
carré



Obturateur
rond



PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible émission de formaldéhyde (0,5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)

FINITIONS PIÈTEMENS



Chêne traverse
blanche



Structure poutre



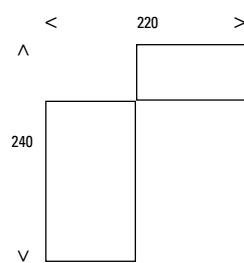
Chêne traverse
carbone

PIÈTEMENS

- Crosse en bois moulé plaqué chêne naturel clair, section 125/90/60x40mm
- Traverse en acier section 70x40mm ép.3mm
- Munis de vérins de mise à niveau
- Hauteur totale du plan de travail 725mm



PLAN D'IMPLANTATION



- Bureau 180x100
carbone chants
chêne clair

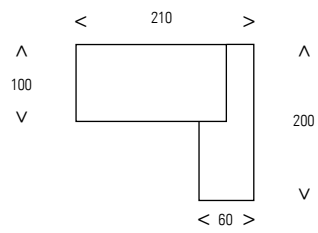
- Pieds chêne
traverse carbone

- Console mobile
120x60 chêne
clair - carbone

WOODY Manager



PLAN D'IMPLANTATION

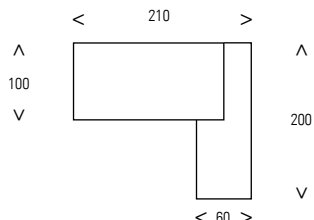


Boîtier d'alimentation escamotable TELEBLOCK :
un dispositif de branchements à portée de main

- Bureau L180 sur console à droite à cases, chêne clair
- Boîtier d'alimentation escamotable TELEBLOCK blanc
- Voile de fond translucide
- Pieds chêne traverse blanche



PLAN D'IMPLANTATION



- Bureau L180 sur console à droite à cases, chêne clair

- Boîtier d'alimentation escamotable TELEBLOCK noir

- Pieds chêne traverse carbone



A



180
100

B



210
100
200
60



Porte masquée
pour rangement discret
ou mini bar (non fourni)

C



210
100
200
60

C. Bureau 180*100 sur console retour 200*60 à tiroirs

console à Dte WO234 + fin

console à Gche WO235 + fin

Option: 2 tiroirs
plat à la place
du DS X0444CC

Option plumier
pour tiroir MQABU001TG

CHOIX DE FINITION

Chêne clair Carbone CC

pieds blancs CCB

pieds carbones CCA ACA

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

TRANSLUCIDE

Pour bureau sur console

MQ016AT3

Pour bureau seul

MQ018AT3

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

CARBONE BLANC

Rond MQ001GA5 MQ001BL5

Carré MQ030GA5

A

A. Caissons mobiles L43*H56*P60, livrés montés, plumier inclus

2 tiroirs dont 1 DS XO532CCC

3 tiroirs plats XO533CCC

**B**

B. Consoles mobiles H63xL120xP60, caissons livrés montés positionnables à droite ou à gauche, plumier inclus

Blanc

Carbone

2 tiroirs dont 1 DS XO232BCCC XO232ACCC

3 tiroirs plats XO233BCCC XO233ACCC



Option porte pour console à cases



Option 2 tiroirs plats pour console à tiroirs



Option plumier pour tiroir de console

STEELY Manager

Rencontre entre le style vintage, la fonctionnalité et la technologie : des associations voulues pour marquer votre différence.

FINITIONS PLATEAUX



Chêne clair



Chêne gris



Carbone
chants chêne clair

Prédébouchant
sous plateau



Obturateur
carré



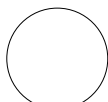
Obturateur
rond



PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible émission de formaldéhyde (0,5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)

FINITIONS PIÈTEMENS



Blanc



Carbone



Structure 2 poutres



Pied blanc



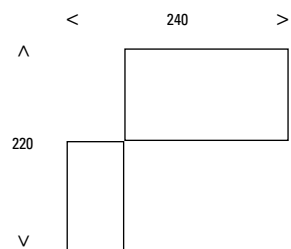
Pied carbone

PIÈTEMENS

- Piètement arche de section 90/60x36mm (acier ép. 2 et 3mm).
- Carter amovible en ABS pour passage de câbles.
- Munis de vérins de mise à niveau.
- Coloris blanc ou carbone.
- Hauteur totale du plan de travail 725mm.



PLAN D'IMPLANTATION



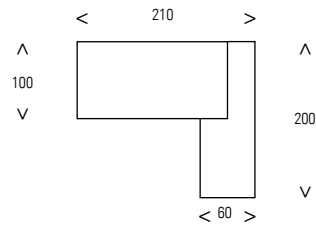
- Bureau 180x100 chêne clair.
- Voile de fond translucide.
- Pieds blancs.

- Console mobile 120x60 chêne clair- blanc.

STEELY Manager



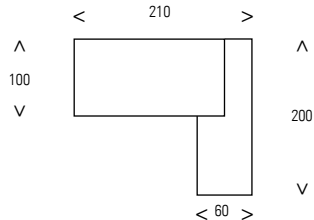
PLAN D'IMPLANTATION



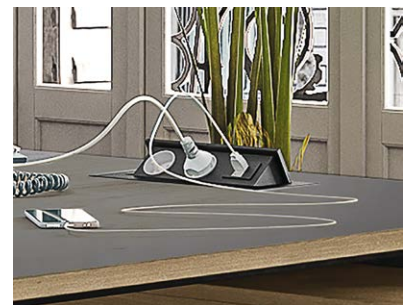
- Bureau L180 sur console à droite, chêne gris.
- Voile de fond translucide
- Pieds blancs

- Boîtier d'alimentation escamotable TELEBLOCK, blanc.

PLAN D'IMPLANTATION



- Bureau L180 sur console à droite, carbone / chêne clair
- Pieds carbones
- Boîtier d'alimentation TELEBLOCK, noir



STEELY Manager

PLANS DE TRAVAIL



180
100



210
100
200
60



210
100
200
60

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

A. Bureau 180*100

LY180 + fin

B. Bureau 180*100 sur console retour 200*60 à cases

console à Dte LY224 + fin

console à Gche LY225 + fin

Option :
1 porte pour
case inférieure

Chêne Clair

Chêne Gris

XO222CC XO222NB

Porte masquée
pour rangement discret
ou mini bar (non fourni)

C. Bureau 180*100 sur console retour 200*60 à tiroirs

console à Dte LY234 + fin

console à Gche LY235 + fin

Option: 2 tiroirs
plat à la place
du DS

Chêne Clair

Chêne Gris

XO444CC XO444NB

Option plumier
pour tiroir MQABU001TG

CHOIX DE FINITION

Chêne clair **Chêne gris** **Carbone CC**

pieds blancs

CCB NBB

pieds carbones

CCA NBA ACA

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

TRANSLUCIDE

Pour bureau sur console

MQ016AT3

Pour bureau seul

MQ018AT3

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

CARBONE BLANC

Rond MQ001GA5 MQ001BL5

Carré MQ030GA5

A

A. Caissons mobiles L43*H56*P60, livrés montés, plumier inclus

Chêne Clair	Chêne Gris
-------------	------------

2 tiroirs dont 1 DS XO532CCC XO532NBN

3 tiroirs plats XO533CCC XO533NBN

B

B. Consoles mobiles H63xL120xP60, caissons livrés montés positionnables à droite ou à gauche, plumier inclus

Blanc	Carbone
-------	---------

2 tiroirs dont 1 DS XO232B + fin. XO232A + fin.

3 tiroirs plats XO233B + fin. XO233A + fin.

Chêne Clair	Chêne Gris
-------------	------------

Choix de finition pour le dessus et caisson de la console

CCC NBN



Option porte pour console à cases



Option 2 tiroirs plats pour console à tiroirs



Option plumier pour tiroir de console

URBAN Manager

L'alliance de l'originalité et de la fonctionnalité pour ce design au style résolument industriel.

FINITIONS PLATEAUX



Chêne clair



Chêne gris

Prédébouchant sous plateau



Obturateur carré



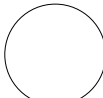
Obturateur rond



PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible émission de formaldéhyde (0,5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)

FINITIONS PIÈTEMENS



Blanc



Carbone

Structure 2 poutres



Poutre passage de câbles



Pied blanc



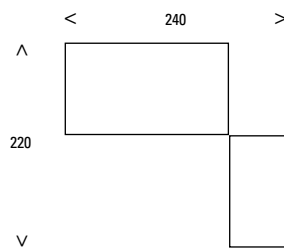
Pied carbone

PIÈTEMENS

- Piétement arche fermé de section 60x20mm (acier ép. 2mm)
- Munis de vérins de mise à niveau
- Structure poutre avec passage de câbles
- Coloris blanc ou carbone
- Hauteur totale du plan de travail 725mm



PLAN D'IMPLANTATION



Disposez de branchements à portée de main grâce au top access

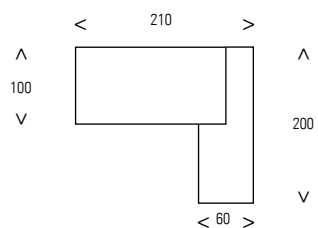
- Bureau 180x100 chêne gris.
- Pieds carbones
- Voile de fond translucide.
- Console mobile 120x60 chêne gris-anthracite



URBAN Manager

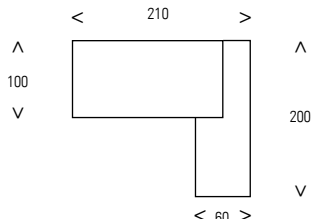


PLAN D'IMPLANTATION



- Bureau L180 sur console à droite chêne clair
- Pieds carbone

PLAN D'IMPLANTATION



- Bureau L180 sur console à droite chêne clair

- Voile de fond translucide
- Pieds blancs

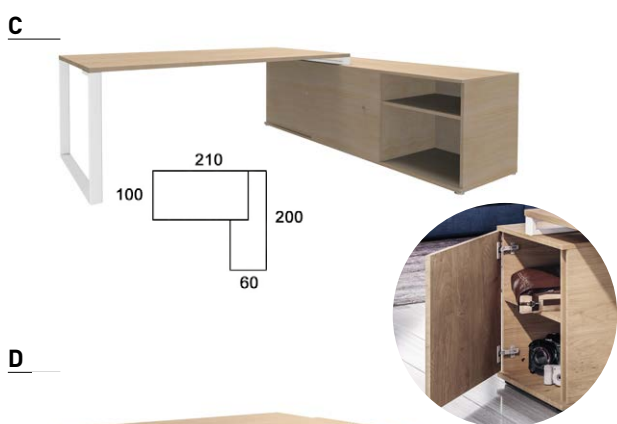


TELEBLOCK :
la solution pour
des branchements à
portée de main



URBAN Manager

PLANS DE TRAVAIL



CHOIX DE FINITION

Chêne clair Chêne gris

pieds blancs

CCB NBB

pieds carbones

CCA NBA

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

TRANSLUCIDE

Pour bureau sur console

MQ016AT3

Pour bureau seul

MQ018AT3

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

A. Bureau 180*100

180*100

UM180 + fin

B. Retours directs

80*60

UT086 + fin

120*60

UT126 + fin

C. Bureau 180*100 sur console retour 200*60 à cases

console à Dte

UM224 + fin

console à Gche

UM225 + fin

Option :
1 porte pour
case inférieure

Chêne Clair

XO222CC

Chêne Gris

XO222NB

Porte masquée pour rangement discret ou mini bar (non fourni)

D. Bureau 180*100 sur console retour 200*60 à tiroirs

console à Dte

UM234 + fin

console à Gche

UM235 + fin

Option: 2 tiroirs plat
à la place du DS

Chêne Clair

UR444CC

Chêne Gris

UR444NB

Option plumier pour
tiroir

MQABU001TG

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

CARBONE

BLANC

CHROME

Rond

MQ001GA5

MQ001BL5

Carré

MQ030GA5

Carré

MQ030CH5

A

A. Caissons mobiles L43*H56*P60, livrés montés, plumier inclus

Chêne Clair	Chêne Gris
-------------	------------

2 tiroirs dont 1DS UR532CCC UR532NBN

3 tiroirs plats UR533CCC UR533NBN

B

B. Consoles mobiles H63xL120xP60, caissons livrés montés positionnables à droite ou à gauche, plumier inclus

Blanc	Anthracite	
-------	------------	--

2 tiroirs dont 1 DS UR232B + fin. UR232A + fin.

3 tiroirs plats UR233B + fin. UR233A + fin.

Chêne Clair	Chêne Gris	
-------------	------------	--

CCC NBN

Choix de finition pour les dessus et caissons de la console



Option porte pour console à cases



Option 2 tiroirs plats pour console à tiroirs



Option plumier pour tiroir de console

EXPRIM Manager

Elégance et pureté des lignes, une façon de se distinguer et de valoriser votre différence.
Cabinet de travail ou bureau avec rangement associé, choisissez la configuration qui vous ressemble.

FINITIONS PLATEAUX



Chêne clair



Chêne gris

Prédébouchant sous plateau



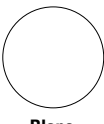
Obturateur carré



PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 40mm.
- Cadre métallique porteur en acier de section 35x25mm.
- Système prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles sans outillage particulier (pré-perçage Ø 80mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700Kg/M3.
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2mm (absence d'angle vif).
- Résistance au feu M3.
- Très faible émission de formaldéhyde (0.5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5).
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issu de forêts durablement gérées)
- Voile de fond optionnel fixé sous plateau.

FINITIONS PIÈTEMENTS



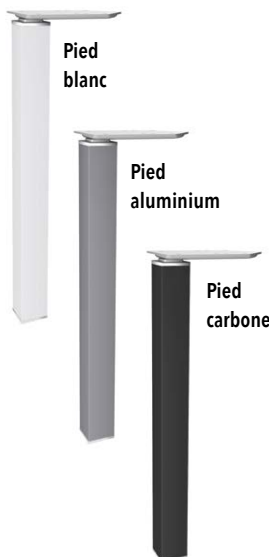
Blanc



Aluminium



Carbone



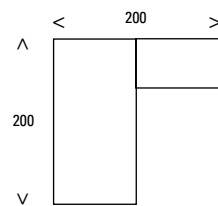
PIÈTEMENTS

- Piètements : métal autoporteur section 60 x 60 mm en acier ép. 2 mm.
- Munis de vérins de mise à niveau.
- Coloris blanc, aluminium ou carbone avec insertion chrome.
- Hauteur totale du plan de travail : 725 mm.
- Poutre électrifiable pour bureau > 160 cm.

r



PLAN D'IMPLANTATION

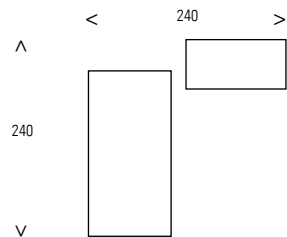


- Bureau L200 chêne gris.
- Retour direct 100 x 60 chêne gris.
- Pieds blancs.
- Caisson mobile 2 tiroirs dont 1 pour dossiers suspendus chêne gris.

EXPRIM Manager



PLAN D'IMPLANTATION

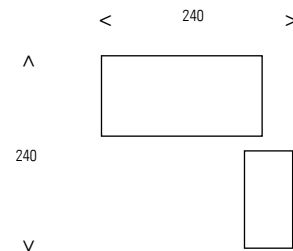


- Bureau L200 chêne clair.

- Pieds carbones.

- Console mobile 120 x 60 chêne clair - carbone.

PLAN D'IMPLANTATION



- Bureau L200 chêne clair.

- Voile de fond translucide.
- Pieds blancs.

- Console mobile 120 x 60 chêne clair - blanc perle.



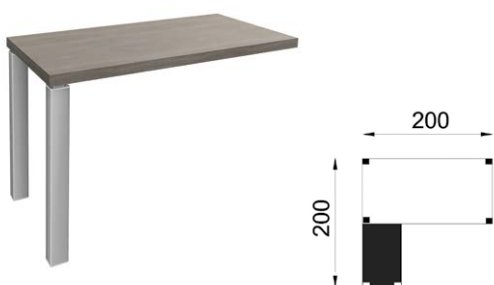
A



A. Bureau 200*100

	Chêne Clair	Chêne Gris
Pieds blancs	EX200CCB	EX200NBB
Pieds carbone	EX200CCA	EX200NBA
Pieds aluminiums	EX200CCU	EX200NBU

B



B. Retour direct 100*60 sous 2 pieds

	Chêne Clair	Chêne Gris
Pieds blancs	EX106CCB	EX106NBB
Pieds carbone	EX106CCA	EX106NBA
Pieds aluminiums	EX106CCU	EX106NBU

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

TRANSLUCIDE

MQ018AT3

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

ALUMINIUM	CARBONE	CHROME
-----------	---------	--------

Carré	MQ030ALS	MQ030GAS
-------	----------	----------

Carré	MQ030CH5	
-------	----------	--

A

A. Caissons mobiles L43*H56*P60, livrés montés, plumier inclus

Chêne Clair	Chêne Gris
-------------	------------

2 tiroirs dont 1DS UR532CCC UR532NBN

3 tiroirs plats UR533CCC UR533NBN

B

B. Consoles mobiles H63xL120xP60, caissons livrés montés positionnables à droite ou à gauche, plumier inclus

Blanc	Alu	Carbone
-------	-----	---------

2 tiroirs dont 1 DS UR232B + fin. UR232U + fin. UR232A + fin.

3 tiroirs plats UR233B + fin. UR233U + fin. UR233A + fin.

Choix de finition pour les dessus et caissons de la console

Chêne Clair	Chêne Gris
-------------	------------

CCC NBN

X'0

Une ligne sobre et élégante alliant bois et acier.
Le retour sur console... la solution rangement pour un bureau encore plus fonctionnel.

FINITIONS PLATEAUX



Chêne clair



Chêne gris

Prédebouchant
sous plateau



Obturateur
carré



Obturateur
rond



PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25mm.
- Carter de liaison en acier ép. 3mm revêtu de peinture époxy aluminium brillante.
- Structure 2 poutres métalliques dont 1 électrifiable.
- Système prédebouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles sans outillage particulier (pré-perçage Ø 80mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700Kg/M3.
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2mm (absence d'angle vif).
- Résistance au feu M3.
- Très faible émission de formaldéhyde (0.5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5).
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issu de forêts durablement gérées)

FINITIONS PIÈTEMENTS



Chêne clair



Chêne gris

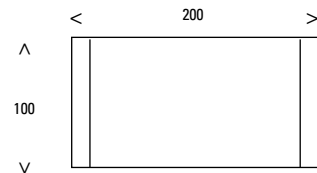
PIÈTEMENTS

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 40mm.
- Densité 700Kg/M3.
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2mm (absence d'angle vif).
- Résistance au feu M3.
- Très faible émission de formaldéhyde (0.5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5).
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issu de forêts durablement gérées)
- Hauteur totale du plan de travail : 725mm



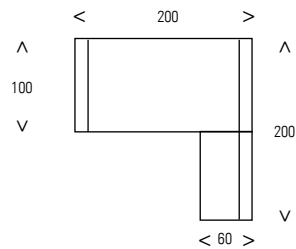
PLAN D'IMPLANTATION

• Bureau L200 chêne gris.





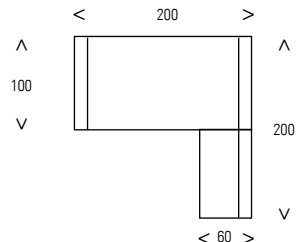
PLAN D'IMPLANTATION



- Bureau L200 chêne gris.
- Retour direct 100 x 60 chêne gris.

PLAN D'IMPLANTATION

Rechargez facilement vos périphériques grâce au top access



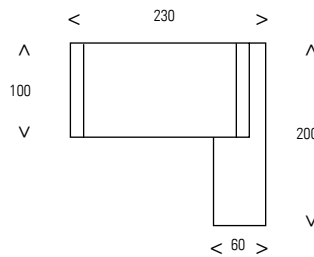
- Bureau L200 chêne gris.

- Retour direct 100 x 60 chêne gris.

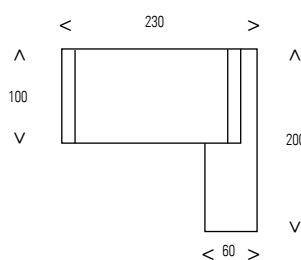




PLAN D'IMPLANTATION

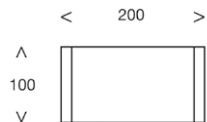


- Bureau L200 sur console retour 200x60 chêne clair.

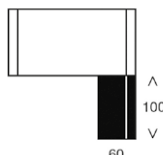
PLAN D'IMPLANTATION

- Bureau L200 sur console retour à tiroirs 200x60 chêne clair

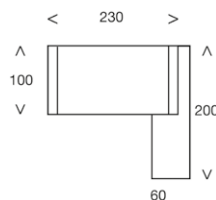


A**A. Bureau 200*100**

Chêne Clair	Chêne Gris
MI200CC	MI200NB

B**B. Retour direct 100*60**

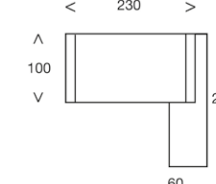
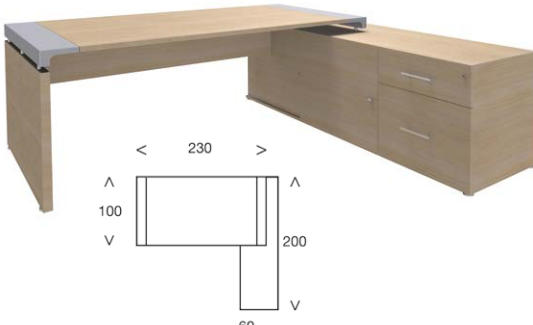
Chêne Clair	Chêne Gris
MI160CC	MI160NB

C**C. Bureau 200*100 sur console retour 200*60 à cases**

Chêne Clair	Chêne Gris
console à Dte	MI224CC
console à Gche	MI225CC
Option: 1 porte pour case inférieure	XO222CC

Chêne Clair	Chêne Gris
XO222CC	XO222NB

Porte masquée pour rangement discret ou mini bar (non fourni)

D**D. Bureau 200*100 sur console retour 200*60 à tiroirs**

Chêne Clair	Chêne Gris
console à Dte	MI234CC
console à Gche	MI235CC
Option: 2 tiroirs plat à la place du DS	XO444CC

Chêne Clair	Chêne Gris
XO444CC	XO444NB

Option plumier pour tiroir	MQABU001TG
----------------------------	------------

OPTIONS

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES
(pause sans perçage grâce au système de plateau pré-débouchant)

ALUMINIUM

rond MQ001AL5

carré MQ030AL5

A

A. Caissons mobiles L43*H56*P60, livrés montés, plumier inclus

Chêne Clair	Chêne Gris
--------------------	-------------------

2 tiroirs dont 1DS XO532CCC XO532NBN

3 tiroirs plats XO533CCC XO533NBN

B

B. Consoles mobiles H63xL120xP60, caissons livrés montés positionnables à droite ou à gauche, plumier inclus

Choix de finition pour les dessus et caissons de la console

Chêne Clair	Chêne Gris
--------------------	-------------------

2 tiroirs dont 1 DS XO232UCCC XO232UNBN

3 tiroirs plats XO233UCCC XO233UNBN



Option porte pour console à cases



Option 2 tiroirs plats pour console à tiroirs



Option plumier pour tiroir de console

ELECTRIFICATION ET TOP ACCESS

Des accessoires astucieux et fonctionnels pour le branchement de vos outils périphériques et appareils nomades.

A



B



C



D



E



F



A. Top Access métal (permet un passage de cables et comble l'espace entre les postes face à face)

COLORIS	RÉFÉRENCES
L60cm	AE004AL
L80cm	AE006AL

B. Top access ITWIN en ABS avec boîtier électrique L32*P9*H10cm utiles

Sans découpe de plateau, bloc multiprises non fourni

COLORIS	RÉFÉRENCES
Aluminium	XEIT0003

C. Top access LB288 en aluminium avec trappe et balai passage de câbles L28xP8cm

Sans découpe de plateau

COLORIS	RÉFÉRENCES
Aluminium	LB288AL
Noir	LB288NO

Option boîtier réceptacle en métal pour bloc multiprises L29,5xH9,5xP9,5cm utiles

COLORIS	RÉFÉRENCES
Noir	LB289NO

D. Boîtier d'alimentation escamotable TELEBLOCK, 2 prises 220v + 2 prises USB L26,5xP13cm

Livré câblé prêt à l'emploi, sans découpe de plateau

COLORIS	RÉFÉRENCES
Blanc	PBU2BL
Noir	PBU2NO

Option découpe de plateau (délai 3 semaines)

Fournir un plan précis de position sur plateau (croquis du point central de la position souhaitée). Suivant les contraintes techniques, votre plan pourra être modifié et soumis à votre approbation.

MODÈLES	RÉFÉRENCES
Pour top access ITWIN	DECIT01
Pour top access LB288	DECLB01
Pour top access TELEBLOCK	DECTL01

E. Obturateur d'alimentation VPAD, 1 prise 220v +2 prises USB

Livré câblé prêt à l'emploi, se positionne à la place d'un obturateur sans outillage particulier.

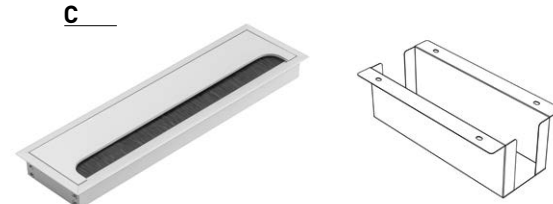
Pour position sur gamme EXPRIM, nous consulter.

COLORIS	RÉFÉRENCES
Blanc	VPAD060BL
Noir	VPAD060NO

F. Chargeur sans fil à induction.

Livré câblé prêt à l'emploi, se positionne à la place d'un obturateur sans outillage particulier. Technologie Qi comptable avec la plupart des Smartphones actuels

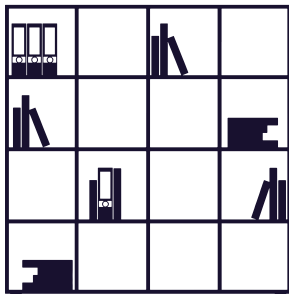
COLORIS	RÉFÉRENCES
Aluminium	LEG077



RANGEMENT ET CLASSEMENT

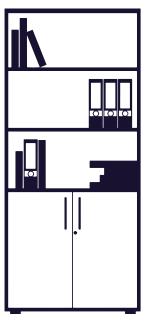
Une organisation efficace et de qualité.

Des rangements pratiques, faciles à utiliser et astucieux au quotidien pour compléter en toute harmonie vos lignes de bureaux.



CUBIC : ARMOIRES À CASES

P 145



RANGEMENT PRO : PROGRAMME COMPLET
D'ARMOIRES ET BIBLIOTHÈQUES

P 146



RANGEMENT PRO GRANDE HAUTEUR :
ARMOIRES ET BIBLIOTHÈQUES SOL-PLAFOND

P 150

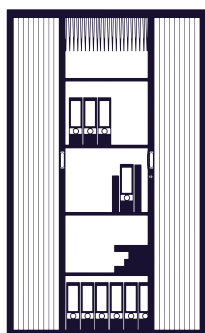


OPTIONS : ACCESSOIRES POUR RANGEMENT PRO P 151



MULTICLASS : RANGEMENT MULTIFONCTIONS

P 152



RIDOCCLASS : ARMOIRES MÉTALLIQUES À RIDEAUX P 153

CUBIC

RANGEMENT
ET CLASSEMENT



Choix de finitions

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc perle	Érable	Hêtre	Merisier
CC	NB	GC	PC	HB	MD

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

H84*L121*P30cm, 6 cases

CR084 + fin

H163*L160*P30cm, 16 cases

CR160 + fin

Dimensions utiles d'une case: H37*L37*P30cm

RANGEMENTS PRO



Charnières dotées d'amortisseurs de fermeture



Clef rabattable



Top de finition structurel,
ép. 25 mm



Système de fermeture
des portes à 3 points



Dessus et portes munis de
chants AB5 antichoc 2mm



Joue de finition latérale
optionnelle



Dos d'armoire en panneau
plein ép. 16 mm



Pied avec vérin
réglable de l'intérieur



Système de montage rapide

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance, densité 700Kg/m³.
- Résistance au feu M3.
- Très faible émission de formaldéhyde (0.5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5).
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issu de forêts durablement gérées)
- Portes et dessus munis de chant ABS antichoc rayonné ép.2mm.
- Charnières de portes avec amortisseur de fermeture et battement anti-bruit.
- Système d'assemblage rapide par goujons à expansion, boîtiers rasants et charnières clipables.

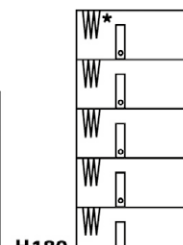
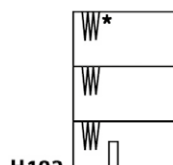
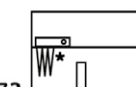
Capacité de rangement

classeur couché

classeur debout

dossiers suspendus

* avec option rail pour dossier suspendus



CHOIX DE POIGNÉES



Poignées K



Poignées T



Poignées U



Poignées X

A



Crédence 2 portes coulissantes, H72xL160xP47

A. 2 tablettes bois réglables, 1 séparation médiane

Coloris portes	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
RÉFÉRENCES	RP607C + fin. + ?	RP607N + fin. + ?	RP607G + fin. + ?	RP607P + fin. + ?	RP607H + fin. + ?	RP607M + fin. + ?

Armoire basse H72xL80

B. Prof.45, sans porte, 1 tablette bois réglable



RÉFÉRENCE

RP872S + fin.

B

C



C. Prof.47, 2 portes, 1 tablette bois réglable

Coloris portes	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
RÉFÉRENCES	RP872C + fin. + ?	RP872N + fin. + ?	RP872G + fin. + ?	RP872P + fin. + ?	RP872H + fin. + ?	RP872M + fin. + ?

Armoire mi haute H102xL80



D. Prof. 45, sans porte, 2 tablettes bois réglables

RÉFÉRENCE

RP810S + fin.

D

E



E. Prof. 45, sans porte, 2 tablettes métal DS réglables

RÉFÉRENCE

RP811S + fin.

F



F. Prof.47, 2 portes, 2 tablettes bois réglables

Coloris portes	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
RÉFÉRENCES	RP810C + fin. + ?	RP810N + fin. + ?	RP810G + fin. + ?	RP810P + fin. + ?	RP810H + fin. + ?	RP810M + fin. + ?

G



G. Prof.47, 2 portes, 2 tablettes métal DS réglables

Coloris portes	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
RÉFÉRENCES	RP811C + fin. + ?	RP811N + fin. + ?	RP811G + fin. + ?	RP811P + fin. + ?	RP811H + fin. + ?	RP811M + fin. + ?

H



Armoire mi haute H102xL100

H. Prof.45, sans porte, 2 tablettes métal DS réglables

RÉFÉRENCE

RP111S + fin.

I



I. Prof.47, 2 portes, 2 tablettes métal DS réglables

Coloris portes	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
RÉFÉRENCES	RP111C + fin. + ?	RP111N + fin. + ?	RP111G + fin. + ?	RP111P + fin. + ?	RP111H + fin. + ?	RP111M + fin. + ?

Choix de finition (remplacer .fin dans la référence par les 2 lettres correspondantes au choix de finition)

Corps	Dessus	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier	Bleu argile	Vert anis	Violine
Blanc perle		CG	NG	GG	PG	HG	MG	TG	VG	BG
Alu		CU	NU	GU	PU	HU	MU	TU	VU	BU
Anthracite		CA	NA	GA	PA	HA	MA	TA	VA	BA

Choix de poignées : voir modèles page 146 (remplacer ? en fin de référence par la lettre correspondante au modèle de poignées)

Codes poignées préconisées	NIVO, STEELY, WOODY & XO	URBAN & EXPRIM	AERIS	SCENARIO, IDRA & DUAL
	X	U	K	T

RANGEMENTS PRO



A

Armoire haute H180xL80

A. Prof.45, sans porte, 3 tablettes bois réglables + 1 semi fixe

RÉFÉRENCE

RP880S + fin.



B

B. Prof.45, sans porte, 4 tablettes métal DS réglables

RÉFÉRENCE

RP881S + fin.



C

C. Prof.47, 2 portes basses, 3 tablettes bois réglables + 1 semi fixe

Coloris portes	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
RÉFÉRENCES	RP882C + fin. + ?	RP882N + fin. + ?	RP882G + fin. + ?	RP882P + fin. + ?	RP882H + fin. + ?	RP882M + fin. + ?



D

D. Prof. 47, 2 portes basses, 2 portes hautes vitrées claires, 3 tablettes bois réglables + 1 semi fixe

Coloris portes	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
RÉFÉRENCES	RP883C + fin. + ?	RP883N + fin. + ?	RP883G + fin. + ?	RP883P + fin. + ?	RP883H + fin. + ?	RP883M + fin. + ?



E

E. Prof. 47, 2 portes basses, 2 portes hautes vitrées dépolies, 3 tablettes bois réglables + 1 semi fixe

Coloris portes	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
RÉFÉRENCES	RP885C + fin. + ?	RP885N + fin. + ?	RP885G + fin. + ?	RP885P + fin. + ?	RP885H + fin. + ?	RP885M + fin. + ?



F

F. Prof.47, 2 portes, 3 tablettes bois réglables + 1 semi fixe

Coloris portes	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
RÉFÉRENCES	RP880C + fin. + ?	RP880N + fin. + ?	RP880G + fin. + ?	RP880P + fin. + ?	RP880H + fin. + ?	RP880M + fin. + ?



G

G. Prof.47, 2 portes, 4 tablettes métal DS réglables

Coloris portes	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
RÉFÉRENCES	RP881C + fin. + ?	RP881N + fin. + ?	RP881G + fin. + ?	RP881P + fin. + ?	RP881H + fin. + ?	RP881M + fin. + ?

A



Armoire haute H180xL100

A. Prof.45, sans porte, 4 tablettes métal DS réglables

RÉFÉRENCE

RP181S + fin.

B



B. Prof.47, 2 portes, 4 tablettes métal DS réglables

Coloris portes	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
RÉFÉRENCES	RP181C + fin. + ?	RP181N + fin. + ?	RP181G + fin. + ?	RP181P + fin. + ?	RP181H + fin. + ?	RP181M + fin. + ?

C



Armoire haute H180xL120

C. Prof. 45, sans porte, 4 tablettes métal DS réglables

RÉFÉRENCE

RP281S + fin.

D



D. Prof.47, 2 portes, 4 tablettes métal DS réglables

Coloris portes	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
RÉFÉRENCES	RP281C + fin. + ?	RP281N + fin. + ?	RP281G + fin. + ?	RP281P + fin. + ?	RP281H + fin. + ?	RP281M + fin. + ?

Choix de finition (remplacer .fin dans la référence par les 2 lettres correspondantes au choix de finition)

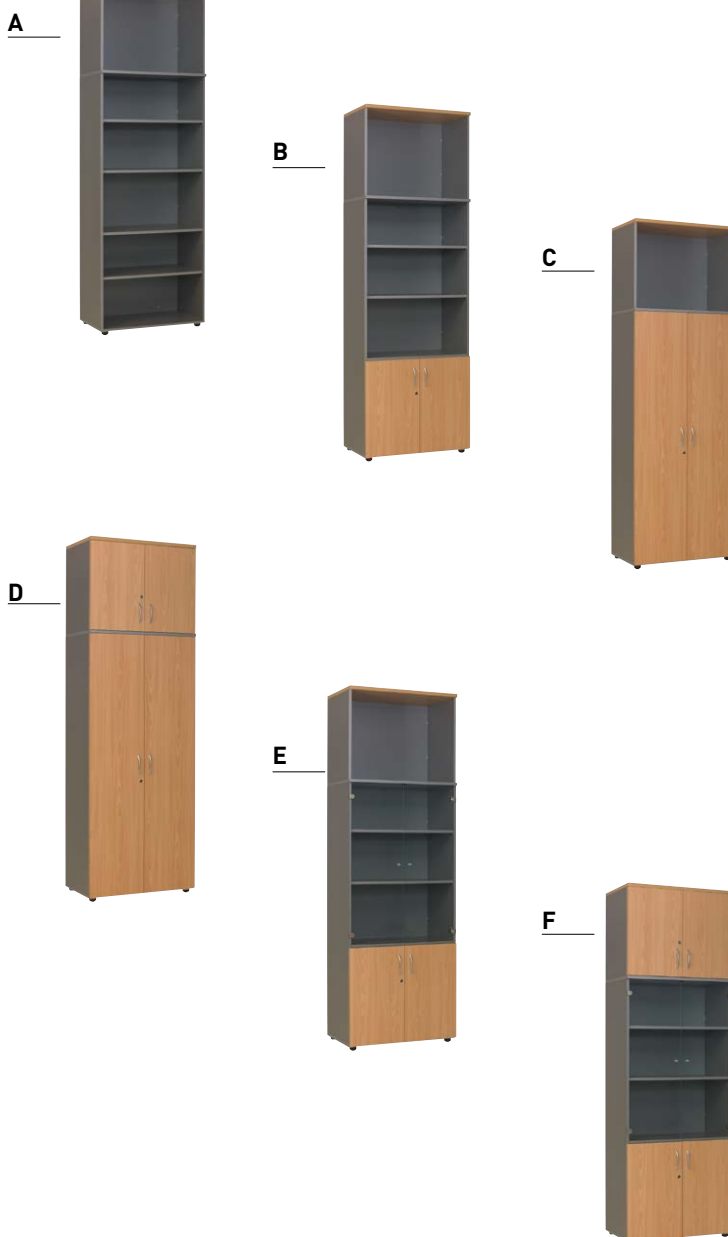
Corps	Dessus	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier	Bleu argile	Vert anis	Violine
Blanc perle		CG	NG	GG	PG	HG	MG	TG	VG	BG
Alu		CU	NU	GU	PU	HU	MU	TU	VU	BU
Anthracite		CA	NA	GA	PA	HA	MA	TA	VA	BA

Choix de poignées : voir modèles page 146 (remplacer ? en fin de référence par la lettre correspondante au modèle de poignées)

Codes poignées préconisées	NIVO, STEELY, WOODY & XO	URBAN & EXPRIM	AERIS	SCENARIO, IDRA & DUAL
	X	U	K	T

RANGEMENTS PRO

grande hauteur

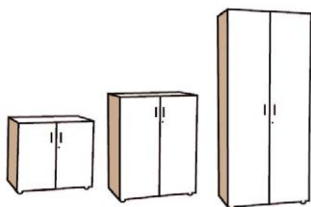


DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
A. Rayonnage H. 245 x L.80 x P.45	
5 tablettes bois dont 2 réglables	P620 + fin
B. Armoire H.245 x L.80 x P.47 portes basses, ouvert en haut	
2 portes basses, 5 tabl. bois dont 2 réglables	QP16 + fin
C. Armoire H.245 x L.80 x P.47 grandes portes, ouvert en haut	
2 grandes portes, 5 tabl. bois dont 2 réglables	QP18 + fin
2 grandes portes, 5 tabl. métal DS réglables, 1 tabl. Bois	QP19 + fin
D. Armoire H.245 x L.80 x P.47 portes sur toute la hauteur	
4 portes, 5 tabl. bois dont 2 réglables	QP20 + fin
4 portes, 5 tabl. métal DS réglables, 1 tabl. bois	QP21 + fin
E. Bibliothèque H.245 x L.80 x P.47 portes basses, 2 portes vitrées, ouvert en haut	
2 portes basses, 2 portes vitrées, 5 tabl. bois dont 2 réglables	QP24 + fin
F. Bibliothèque H.245 x L.80 x P.47 portes basses, 2 portes vitrées, portes hautes	
2 portes basses, 2 portes vitrées, 2 portes hautes, 5 tabl. bois dont 2 réglables	QP25 + fin

Choix de finition (remplacer .fin dans la référence par les 2 lettres correspondantes au choix de finition)

Structure et tablettes	Top et portes	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
		CCG*	NBG*	GCG*	PCG*	HBG*	MDG*
Blanc perle	CCG*	NBG*	GCG*	PCG*	HBG*	MDG*	
Aluminium	CCU*	NBU*	GCU	PCU	HBU	MDU	
Anthracite	CCA*	NBA*	GCA	PCA	HBA	MDA	

*coloris sur délai 3 semaines



Option joue de finition latérale de couleur (l'unité)

	Chêne Clair	Chêne Gris	Érable	Hêtre	Merisier
Pour armoire H72	RP072CC	RP072NB	RP072PC	RP072HB	RP072MD
Pour armoire H102	RP100CC	RP100NB	RP100PC	RP100HB	RP100MD
Pour armoire H180	RP180CC	RP180NB	RP180PC	RP180HB	RP180MD

Option lot de 2 tablettes supplémentaires

Tablettes bois

DIMENSIONS	Blanc perle	Aluminium	Anthracite
L80	RP608TG	RP608AL	RP608GA

Tablettes métal

DIMENSIONS	Aluminium	Anthracite
L80	RP609AL	RP609GA
L100	RP611AL	RP611GA
L120	RP622AL	RP622GA



Option kit 2 rails pour dossiers suspendus

A fixer sous tablette bois ou sous le haut de l'armoire
Permet un niveau de DS supplémentaire

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
L80	DSN80
L100	DSN100
L120	DSN120



Option serrure pour portes vitrées

RÉFÉRENCES

RP001



Option kit penderie

RÉFÉRENCES

RP002

MULTICLASS

A



Modèles

A. Déserte mobile 2 colonnes H90*L60*P46cm à aménager

RÉFÉRENCE

CP992 + fin

B. Armoire basse 2 colonnes H85*L60*P46cm à aménager

CP092 + fin

Aménagement intérieur

Aluminium

Anthracite

Vert anis

Prune

Lot de 2 kits pour DS CP001AL

Lot 4 tablettes CP002AL CP002GA

Lot 10 tiroirs H5cm* CP005GA CP005VE CP005PR

Lot 6 tiroirs H10cm* CP010GA CP010VE CP010PR

*chaque tiroir est livré avec 1 jeu d'étiquettes de 3 couleurs différentes

B



Capacité de rangement pour 1 colonne

Tiroir H10cm

Tiroir H5cm

Niveaux de D.S.

Niveaux de Classeurs

6

10

2

2

Choix de finition

Top et rideaux

Corps

Merisier

Hêtre

Blanc Perle

Aluminium

MDU

HBU

GCU

Anthracite

MDA

HBA

GCA

C



C. Armoire informatique mobile H159xL71xP60

1 tirette clavier coulissante, 1 plateau imprimante coulissant, 1 compartiment écran avec range CD et 1 compartiment bas

RÉFÉRENCE

Rideaux hêtre, corps alu

B514HBU

Rideaux et corps blanc perle

B514GC

Rideaux alu, corps blanc perle

B514GCU

D



D. Meuble mobile pour photocopieur H65xL80xP55

1 tablette supérieure fixe, 1 tablette inermédiaire réglable

RÉFÉRENCE

Anthracite, portes et dessus blanc perle

B508GCA

Anthracite, portes et dessus hêtre

B508HBA



Armoire basse H.105 x L.120 x P.45

RÉFÉRENCE

2 tabl. Métal réglables soit 3 niveaux de DS

TR811 + fin

Armoire haute H.198 x L.120 x P.45

RÉFÉRENCE

4 tabl. métal réglables soit 5 niveaux de DS

TR881 + fin

Choix de finition

Corps	Rideaux	Chêne Clair	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
Blanc	CCB	GCB	PCB	HBB	MDB	
Alu	CCU	GCU	PCU	HBU	MDU	
Anthracite	CCA	GCA	PCA	HBA	MDA	

INFORMATIONS TECHNIQUES



Rail encastré dans le socle



Détail poignée



Vérin réglable de l'intérieur

OPTIONS

OPTION CADRE TÉLESCOPIQUE POUR DOSSIERS SUSPENDUS (3 MAXI PAR AMOIRE L120)

RÉFÉRENCE

MT800NO1

OPTION LOT DE 2 TABLETTES SUPPLÉMENTAIRES

blanc	aluminium	anthracite
-------	-----------	------------

MT810BL4	MT810UM4	MT810GA4
----------	----------	----------

OPTION TOP DE FINITION (PLATEAU EP.25MM BORDÉ DE 4 CHANTS ANTICHOC ABS 2MM)

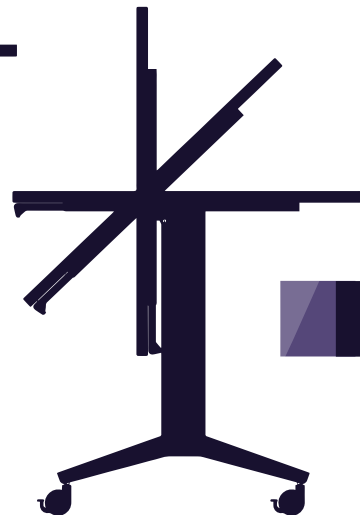
Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier	Bleu argile	vert anis	violine
MQ120CC3	MQ120NB3	MQ120TG3	MQ120PC3	MQ120HB3	MQ120MD3	MQ120TQ3	MQ120VE3	MQ120PR3

RÉUNION

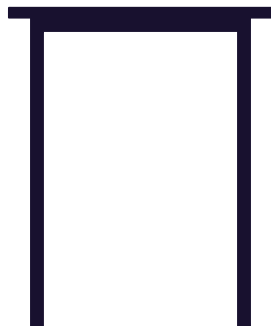
Se rencontrer, échanger, former, présenter...
l'espace réunion, un lieu privilégié pour construire ensemble



BUREAU : TABLES RONDES, TONNEAUX,
CARRÉS ET OVALES P 156 À 159



TABLES ABATTANTES :
TABLES MOBILES À PLATEAUX ABATTANTS P 160 À 161

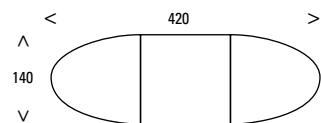


TABLES POLYVALENTE : TABLES MODULAIRES
RECTANGULAIRES, TRAPÈZES ET DEMI-LUNES P 162 À 165

RÉUNION BUREAU



PLAN D'IMPLANTATION



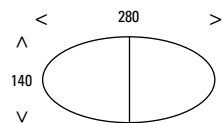
Disposez de branchements à portée de main grâce aux boitiers TELEBLOCK

- Table ovale modulaire L280 chêne gris, pieds croix
- Extension L140 chêne gris
- Boîtier d'alimentation TELEBLOCK noir

RÉUNION BUREAU

PLAN D'IMPLANTATION

- Table ovale modulaire L280 chêne clair, pieds EXPRIM carbone
- Top access ITWIN aluminium





RÉUNION BUREAU



Pied croix



Pied tube



Pied EXPRIM



Pied tulipe

Ø100



Pied panneau

< 200 >
100

Ø120

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
A. Tables rondes Ø 100, 4 personnes	
Pied croix	MX190 + fin.
Pied tube	MT190 + fin
Pied EXPRIM	EX190 + fin
Pied tulipe	MQ190 + fin

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
B. Tables rondes Ø 120, 4 à 5 personnes	
Pied croix	MX191 + fin.
Pied tube	MT191 + fin
Pied EXPRIM	EX191 + fin
Pied tulipe	MQ191 + fin

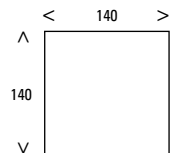
DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
C. Tables tonneaux L.200 x P100, 8 personnes	
Pied panneau	MX196 + fin.
Pied tube	MT196 + fin
Pied EXPRIM	EX196 + fin
Pied tulipe	MQ196 + fin

Choix de finition table rondes et tonneaux

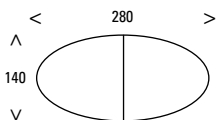
	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	MDB
Pied aluminium	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	MDU
Pied anthracite	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	MDA



Equipement électrique et Top access :
voir pages 142 & 143



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
A. Tables carrés 140x140, 8 personnes	
Pied croix	MX140 + fin.
Pied tube	MT140 + fin
Pied EXPRIM	EX140 + fin



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
B. Tables ovales modulaires L280xP140, 10 à 12 personnes	
Pied croix	MX280 + fin.
Pied tube	MT280 + fin
Pied EXPRIM	EX280 + fin



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
C. Extensions L.140 x P.140 pour tables modulaires (permet de rajouter jusqu'à 4 à 6 personnes)	
Pied croix	MX980 + fin.
Pied tube	MT980 + fin
Pied EXPRIM	EX980 + fin

Choix de finition tables carrées et ovales

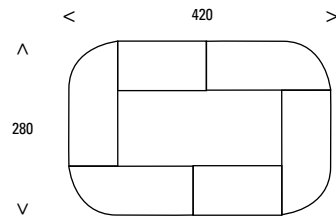
	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
pied croix couleur plateaux	CCC	NBN	GCG	PCP	HBH	MDM
pied tube et EXPRIM blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	MDB
pied tube et EXPRIM alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	MDU
pied tube et EXPRIM carbone	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	MDA

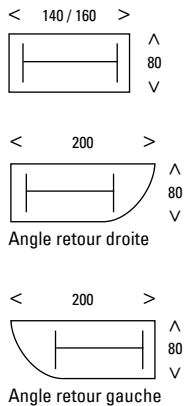
TABLES ABATTANTES

- 4 tables avec angle à gauche intégré L200xP80 chêne gris

- 2 tables L140xP80 chêne gris
- Pieds blancs

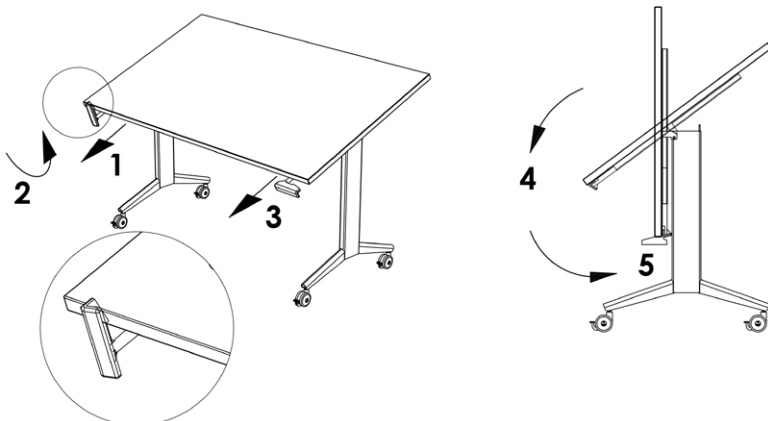
PLAN D'IMPLANTATION





DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
Tables de réunion abattantes	
Table 140 x 80	EL148 + fin.
Table 160 x 80	EL168 + fin.
Table 200x80 angle à droite	EL204 + fin.
Table 200x80 angle à gauche	EL205 + fin.

INFORMATIONS TECHNIQUES



Accroche entre tables



Poignée de dévérouillage



Roulette auto-bloquante

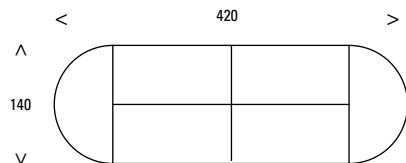
Choix de finition

	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	MDB
Pied alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	MDU

TABLES POLYVALENTES



PLAN D'IMPLANTATION

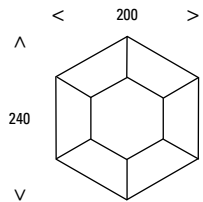


• 4 tables 140
merisier

• 2 demi-lunes 140
merisier

• pieds ronds
anthracite

PLAN D'IMPLANTATION



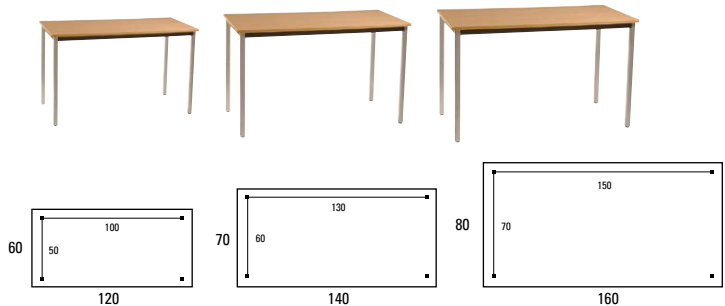
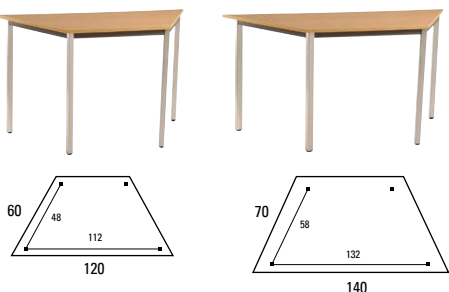
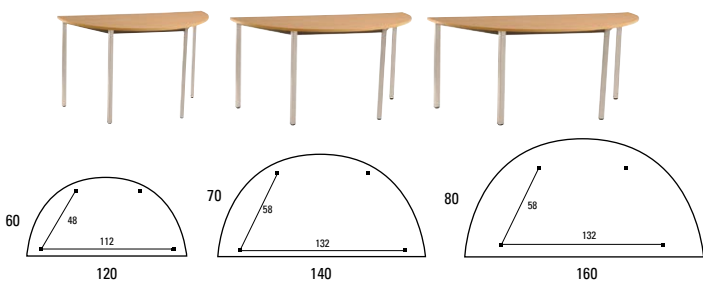
- 6 tables trapèzes 120,
blanc perle

- pieds carrés alu.



TABLES POLYVALENTES



A**B****C**

INFORMATIONS TECHNIQUES

PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance, densité 700Kg/m³.
- Résistance au feu M3.
- Très faible émission de formaldéhyde (0,5 mg/m² soit inférieur à la norme E0,5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)
- Epaisseur 19mm avec cadre de renfort en tube métallique section 35x20mm livré déjà assemblé au plateau

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
A. Tables rectangulaires	
Pieds carrés	
120x60	RM126C + fin
140x70	RM147C + fin
160x80	RM168C + fin
Pieds ronds	
120x60	RM126R + fin
140x70	RM147R + fin
160x80	RM168R + fin

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
B. Tables trapèzes	
Pieds carrés	
120x60	RM226C + fin
140x70	RM247C + fin
Pieds ronds	
120x60	RM226R + fin
140x70	RM247R + fin

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
C. Tables 1/2 lune	
Pieds carrés	
120x60	RM326C + fin
140x70	RM347C + fin
160x80	RM368C + fin
Pieds ronds	
120x60	RM326R + fin
140x70	RM347R + fin
160x80	RM368R + fin

PIÈTEMENTS

- Pied tube métallique carré de section 30x30mm ou rond diamètre 40mm
- Munis de vérins de mise à niveau
- Hauteur totale 725mm

Choix de finition

	Chêne Clair	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
pied alu	CCU	GCU	PCU	HBU	MDU
pied anthracite	CCA	GCA	PCA	HBA	MDA

ECSpaceS ESPACES COLLECTIFS

Coin café, cafétéria, tables lounges...
autant de lieux informels où les idées
s'échangent et les relations se consolident



Equipez vos tables LOUNGE de l'obturateur d'alimentation VPAD ;
vous disposerez de branchements à portée de main pour alimenter vos appareils nomades



ESPACES COLLECTIFS

TABLES LOUNGE



A**B****C****D**

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

A. Tables 4 pieds H105xP60cm

L120xP60 TL126 + fin.

L140xP60 TL146 + fin.

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

B. Tables 2 pieds H105xP60cm

A associer à une table 4 pieds ou pour accrocher à un mur (éléments de fixation murale non fournis)

L120xP60 TL136 + fin.

L140xP60 TL156 + fin.

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

C. Tables 4 pieds H105xP80cm

L80xP80 TL083 + fin.

L120xP80 TL123 + fin

L140xP80 TL143 + fin.

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

D. Tables 2 pieds H105xP80cm

A associer à une table 4 pieds ou pour accrocher à un mur (éléments de fixation murale non fournis)

L80xP80 TL093 + fin.

L120xP80 TL133 + fin

L140xP80 TL153 + fin.

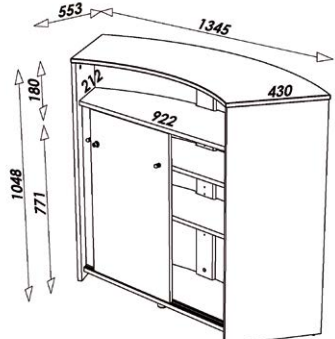
Equipement électrique et Top access :
voir pages 142 & 143

Choix de finition

	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Merisier
Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	MDB
Pied alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	MDU
Pied carbone	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	MDA

ESPACES COLLECTIFS

BAR



DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

Bar L135 x H105 x P43cm

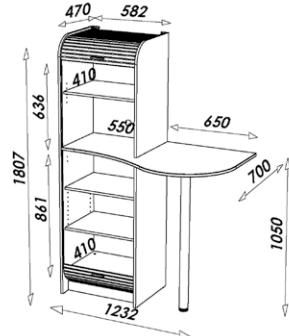
Structure blanc, fond blanc	SN134BL
Structure noir, fond blanc	SN134NOB
Structure blanc, fond imprimé	SN134BL941
Structure noir, fond imprimé	SN134NO941

Option porte coulissante

Blanc	SN234BL
Noir	SN234NO



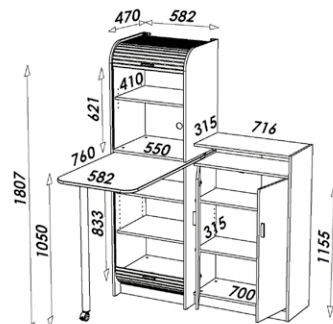
SNACK ET PAUSE CAFÉ



RÉFÉRENCES

Meuble et guéridon
H180xL123xP70

NA261BLU



RÉFÉRENCES

Meuble cafétéria à plateau pivotant
L131 x H180 x P60

SN275BLU

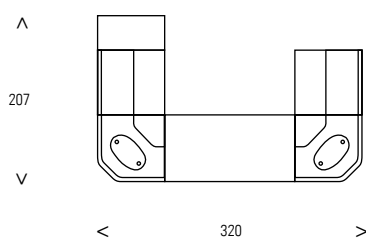
ACCUEIL

Reflet des valeurs de l'entreprise, l'accueil contribue à l'image de marque. Luminosité, design et matériaux... Aucun détail ne doit être laissé au hasard.





PLAN D'IMPLANTATION

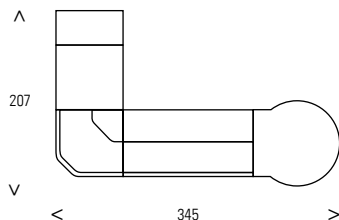


Avec Luméa vous pouvez mettre le voile de fond en retrait par choix esthétique, ou pour recevoir des personnes à mobilité réduite

- Bureau d'accueil sans réhausse L160 chêne clair
- 2 angles d'accueil 90° avec réhausse chêne clair, bandes translucides blanches équipés de 2 tops accueil en verre dépoli
- 2 bureaux d'accueil L80 avec réhausse chêne clair, bandes translucides blanches
- Caisson hauteur bureau P80 blanc perle, top chêne clair (cf. page 102)

ACCUEIL LUMEA

PLAN D'IMPLANTATION



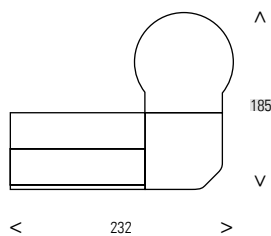
Rajoutez une extension goutte d'eau et créez une zone particulièrement bien adaptée aux personnes à mobilité réduite.

- Bureau d'accueil avec réhausse L160 hêtre, bandes translucides blanches, équipé de 2 tops accueil en verre dépoli
- Angle d'accueil 90° avec réhausse hêtre, bandes translucides blanches
- Bureau d'accueil L80 sans réhausse hêtre
- Caisson hauteur bureau P80 blanc perle, top hêtre (cf. page 102)
- Extension goutte d'eau Ø105 hêtre, pied blanc (cf. pages « Extensions » des gammes bureaux)





PLAN D'IMPLANTATION



< 232 >

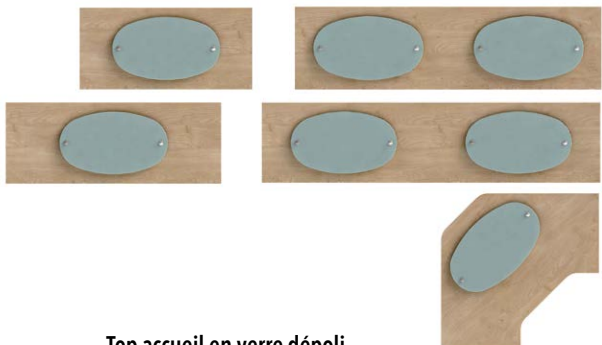
- Bureau d'accueil avec réhausse L140xP80 chêne gris, bandes translucides anis

- Angle d'accueil 90° sans réhausse chêne gris

- Extension goutte d'eau Ø105 chêne gris, pied blanc
(cf. page « Extensions » des gammes bureaux)

ACCUEIL LUMEA

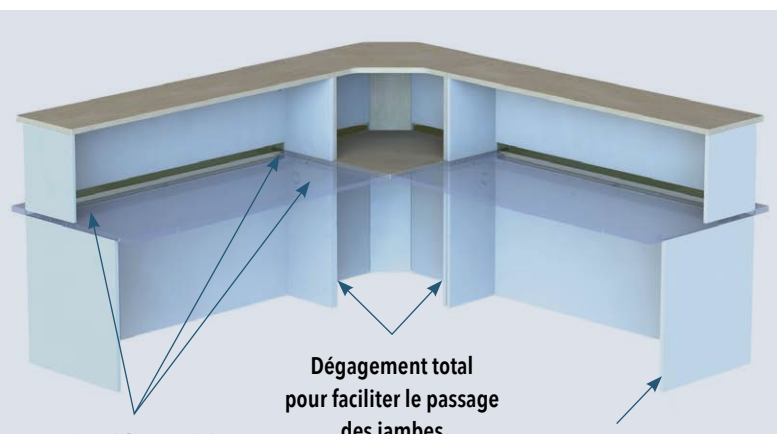
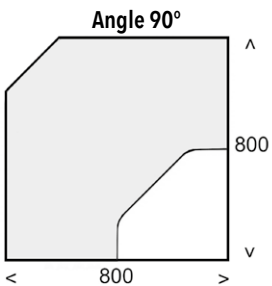
INFORMATIONS TECHNIQUES



Top accueil en verre dépoli en situation.



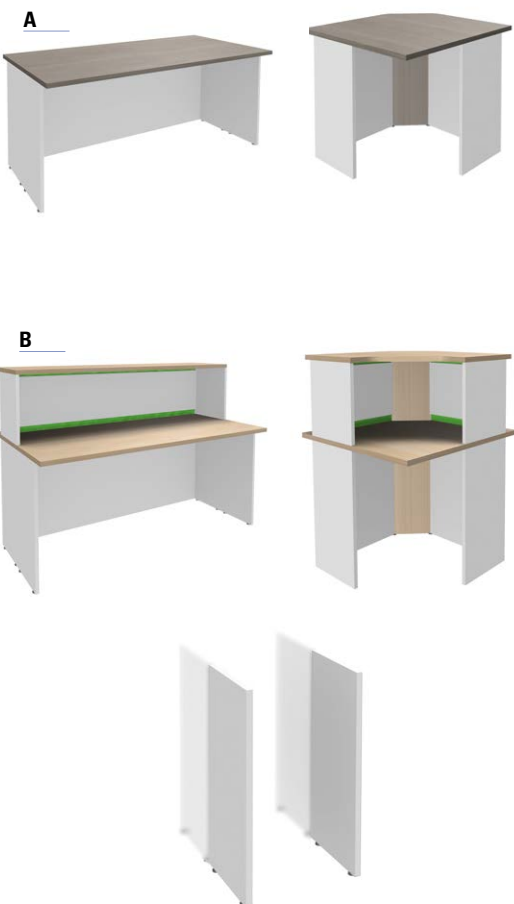
Mettez-vous sous les projecteurs avec l'option éclairage LED.



Possibilité de mettre sur chaque modèle le voile de fond en retrait par choix esthétique ou pour un accès adapté aux personnes à mobilité réduite. Retrait de 40 cm par rapport au bord du plateau.



Possibilité de mettre sur chaque modèle le voile de fond en retrait par choix esthétique ou pour un accès adapté aux personnes à mobilité réduite. Retrait de 40 cm par rapport au bord du plateau.



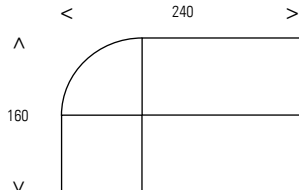
Choix de finition 1 (plateau et dessus)		
Chêne Clair	Chêne Gris	Hêtre
CCG	NBG	HBG
Choix de finition 2 (bande translucide)		
Blanc	Anis	
B	V	

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
A. Bureaux d'accueil sans réhausse	
Voile de fond toute hauteur	
L80*P80	LM080 + fin 1
L100*P80	LM100 + fin 1
L140*P80	LM140 + fin 1
L160*P80	LM160 + fin 1
Angle 90°	LM090 + fin 1
DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
B. Bureaux d'accueil avec réhausse	
Voile de fond toute hauteur Hauteur utile sous réhausse = 40cm	
L80*P80	LM081 + fin 1 + fin 2
L100*P80	LM101 + fin 1 + fin 2
L140*P80	LM141 + fin 1 + fin 2
L160*P80	LM161 + fin 1 + fin 2
Angle 90°	LM091 + fin 1 + fin 2
RÉFÉRENCES	
Paire de joues de finition et de stabilité	
LM171TG	
Indispensable à chaque extrémité d'une configuration (1 seule par configuration composée d'1 ou de plusieurs bureaux)	
RÉFÉRENCES	
Pièces d'assemblage de bureaux	
Impératif pour relier 2 bureaux	LM001SA
RÉFÉRENCES	
Option top accueil en verre dépoli (290*500mm)	
SL020	
RÉFÉRENCES	
Kit d'éclairage led (certifié CE et ROHS)	
Bande souple adhésive de 60 led/mètre	
Elément départ (1 transformateur + prise + interrupteur 1,20m)	LED001
Kit pour réhausse L80	LED080
Kit pour réhausse L100	LED100
Kit pour réhausse L140	LED140
Kit pour réhausse L160	LED160
Kit pour réhausse d'angle	LED090

Chaque kit se connecte l'un à l'autre.
Commencer impérativement par un élément départ.

ACCUEIL Réhausse LUMEA

PLAN D'IMPLANTATION



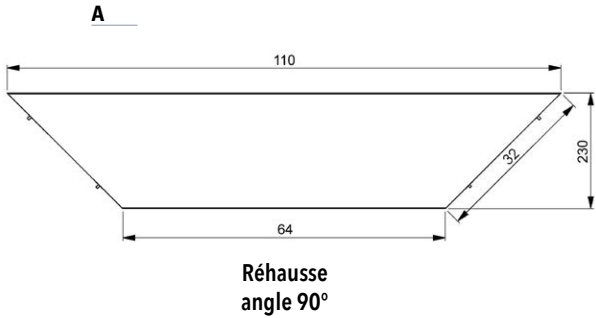
La réhausse LUMEA se pose sur tous les bureaux des gammes Aménagement.

- Réhausse L160 hêtre, bandes translucides blanches.

- Réhausse angle 90° hêtre.

- Réhausse L80 hêtre, bandes translucides blanches.





Top accueil en verre dépoli
en situation.



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES
A. Réhausse à poser sur bureaux des gammes aménagement	
Hauteur utile sous réhausse : 40cm	
L80*P38	LM089 + fin 1 + fin 2
L100*P38	LM109 + fin 1 + fin 2
L140*P38	LM149 + fin 1 + fin 2
L160*P38	LM169 + fin 1 + fin 2
Angle 90°	LM099 + fin 1

RÉFÉRENCES
Pièce d'assemblage de réhausse
Impératif pour relier 2 réhausse LM001SA

RÉFÉRENCES
Option top accueil en verre dépoli (290*500mm)
SL020

RÉFÉRENCES
Kit d'éclairage led (certifié CE et ROHS)
Bande souple adhésive de 60 led/mètre
Elément départ (1 transformateur + prise + interrupteur 1,20m) LED001
Kit pour réhausse L80 LED080
Kit pour réhausse L100 LED100
Kit pour réhausse L140 LED140
Kit pour réhausse L160 LED160

Chaque kit se connecte l'un à l'autre.
Commencer impérativement par un élément départ.

Choix de finition 1 (plateau et dessus)			
Chêne Clair	Chêne Gris	Hêtre	Merisier
CCG	NBG	HBG	MDG

Choix de finition 2 (bande translucide)	
Blanc	Anis
B	V

ACCUEIL Réhausse LUMEA

Vous pouvez poser la réhausse LUMEA sur les armoires basses et crédences des rangements PRO. Vous créerez ainsi des comptoirs très fonctionnels.



SIÈGES

Fauteuils de direction, sièges de travail, d'accueil ou de détente,
une large gamme adaptée à chaque utilisation.
Alliance de l'ergonomie et du design, pour le confort et le bien-être au bureau.



FOCUS P.182



MASTER P.183



ACTIV P.184



ACTIV'R P.185



TEKNIK P.186



TEKNIK'R P.187



AROBASE P.188



ISO & ISO'R P.189



BONNIE P.190



CLYDE P.191



SMASH P.192



SNACKY P.193



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Dimensions
Assise : profondeur 450 mm, largeur 500 mm, hauteur 400 à 520 mm.
Dossier : hauteur 700 mm, largeur 500 mm.
- Composants
Piètement en fonte aluminium poli,
structure assise et dossier en multiplis hêtre + mousse.
- Densité
Assise et dossier 30 Kg/M3.
- Revêtement
Cuir pleine fleur pour assise, dossier et accoudoirs.
- Mécanisme
Basculant à axe décentré avec blocage multi-positions,
réglage de tension, système anti-retour.
- Conformité
NF EN 1335.1/2/3, fabrication sous système assurance qualité ISO 9001
et environnemental ISO 14001.



RECOMMANDATIONS

Mécanisme basculant
à axe décentré.
Utilisation recommandée
≤ 6 heures.



RÉFÉRENCES

Fauteuil direction, mécanisme basculant décentré

Fauteuil de travail

FOCUS

Fauteuil visiteur sur pied luge*

VISITDIR

*vendu par 2, pas de décollisage possible. Empilable par 4

MASTER

garantie
5 ans

SIÈGES

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Dimensions
Assise : profondeur 450 mm, largeur 480 mm, hauteur 380 à 520 mm.
Dossier : hauteur 650 mm, largeur 480 mm.
- Composants
Piètement en acier chromé,
structure assise et dossier en multiplis hêtre + mousse.
- Densité
Assise et dossier 30 Kg/M3.
- Revêtement
Croute de cuir pour assise, dossier et accoudoirs.
- Mécanisme
Basculant centré avec réglage de tension.
- Conformité
NF EN 1335.1/2/3, fabrication sous système assurance qualité ISO 9001 et environnemental ISO 14001.



RÉFÉRENCES

Fauteuil direction, mécanisme basculant

Fauteuil de travail

MASTER

Fauteuil visiteur sur pied luge*

VISITDIR

*vendu par 2, pas de décollisage possible. Empilable par 4



RECOMMANDATIONS

Mécanisme basculant
centré – Utilisation
recommandée ≤ 4 heures.



RECOMMANDATIONS

Mécanisme synchrone premium – Utilisation recommandée ≤ 8 heures

INFORMATIONS TECHNIQUES ACTIV ET ACTIV'R

• Dimensions

Assise : profondeur 450 mm, largeur 470 mm, hauteur 380 à 520 mm.

Dossier : hauteur 570 mm (réglable en hauteur sur 63 mm par crémaillère pour ACTIV), largeur 470 mm.

• Composants

Piètement en nylon armé, structure assise et dossier en multiplis hêtre + mousse, coques en polypropylène injecté/ armature dossier en tube acier + résille portante 100% polyester pour ACTIV'R;

• Densité

Assise et dossier 40 Kg/M3.

• Revêtement

Cagliari : résistance au feu EN 1021-1 (test cigarette),
résistance à l'abrasion 30 000 cycles.

Bondaï : classement non feu M1, résistance à l'abrasion 100 000 cycles.

• Mécanisme

Synchrone premium (Donati Epron Steel) avec blocage multi-positions, réglage de tension, système anti-retour.

• Conformité

NF EN 1335.1/2/3, fabrication sous système assurance qualité ISO 9001 et environnemental ISO 14001.



CHOIX DE FINITION

	Noir	Bleu	Rouge				
Tissu Cagliari	C11	C22	C23				
	Noir	Anthracite	Gris clair	Bleu	Rouge	Orange	Prune
	B8033	B8010	B8078	B6003	B4011	B3005	B5004
							B7032

RÉFÉRENCES

Siège de travail mécanisme synchrone premium

Revêtement

Tissu Cagliari (sur stock) ACTIVC + fin

Tissu Bondaï (délai 4 semaines) ACTIVB + fin

Options

Paire d'accoudoirs fixes ACCOFIX

Paire d'accoudoirs réglables REG201

Têteière ACCOTET

Roulettes pour sol dur (jeu de 5) RLSD5



RECOMMANDATIONS

Mécanisme synchrone premium - Utilisation recommandée ≤ 8 heures



RÉFÉRENCES

Siège de travail mécanisme synchrone premium

Revêtement

Tissu Cagliari (sur stock) ACTAIRC + fin

Tissu Bondai (délai 4 semaines) ACTAIRB + fin

Options

Paire d'accoudoirs fixes ACCOFIX

Paire d'accoudoirs réglables REG201

Roulettes pour sol dur (jeu de 5) RLSD5

CHOIX DE FINITION

Noir	Bleu	Rouge
------	------	-------

Tissu Cagliari	C11	C22	C23
----------------	-----	-----	-----

Noir	Anthracite	Gris clair	Bleu	Rouge	Orange	Prune	Anis
------	------------	------------	------	-------	--------	-------	------

Tissu Bondai	B8033	B8010	B8078	B6003	B4011	B3005	B5004	B7032
--------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



RECOMMANDATIONS

Mécanisme synchrone.
Utilisation recommandée
≤ 7 heures.

INFORMATIONS TECHNIQUES TEKNIK ET TEKNIK'R

• Dimensions

Assise : profondeur 450 mm, largeur 475 mm, hauteur 400 à 520 mm.

Dossier : hauteur 500 mm réglable en hauteur sur 63 mm par crémaillère, largeur 475 mm.

• Composants

Piètement en nylon armé, structure assise en multiplis hêtre + mousse, coque et structure dossier en polypropylène injecté avec contreplaqué/cadre en polypropylène injecté avec résille portante 100% polyester pour TEKNIK'R.

• Densité

Assise et dossier 30 Kg/M3.

• Revêtement

Cagliari : résistance au feu EN 1021-1 (test cigarette),
résistance à l'abrasion 30 000 cycles.

Bondaï : classement non feu M1, résistance à l'abrasion 100 000 cycles.

• Mécanisme

Synchrone avec blocage multi-positions, réglage de tension,
système anti-retour.

• Conformité

NF EN 1335.1/2/3, fabrication sous système assurance qualité ISO 9001 et environnemental ISO 14001.



CHOIX DE FINITION

	Noir	Bleu	Rouge				
Tissu Cagliari	C11	C22	C23				
	Noir	Anthracite	Gris clair	Bleu	Rouge	Orange	Prune
Tissu Bondaï	B8033	B8010	B8078	B6003	B4011	B3005	B5004
							B7032

RÉFÉRENCES

Siège de travail mécanisme synchrone

Revêtement

Tissu Cagliari (sur stock) TEKNIK C + fin

Tissu Bondaï (délai 4 semaines) TEKNIK B + fin

Options

Paire d'accoudoirs réglables REG201

Roulettes pour sol dur (jeu de 5) RLSD5



RECOMMANDATIONS

Mécanisme synchrone.
Utilisation recommandée
≤ 7 heures.



CHOIX DE FINITION

	Noir	Bleu	Rouge				
Tissu Cagliari	C11	C22	C23				
	Noir	Anthracite	Gris clair	Bleu	Rouge	Orange	Prune
Tissu Bondaï	B8033	B8010	B8078	B6003	B4011	B3005	B5004
							B7032

RÉFÉRENCES

Siège de travail mécanisme synchrone

Revêtement

Tissu Cagliari (sur stock) TEKAIRC + fin

Tissu Bondaï (délai 4 semaines) TEKAIRB + fin

Options

Paire d'accoudoirs réglables REG201

Roulettes pour sol dur (jeu de 5) RLSD5

AROBASE

garantie
3 ans



RECOMMANDATIONS

Mécanisme synchrone.
Utilisation recommandée
≤ 7 heures.

Mécanisme contact permanent. Utilisation recommandée
≤ 5 heures.



INFORMATIONS TECHNIQUES

• Dimensions

Assise : profondeur 420 mm, largeur 460 mm, hauteur 400 à 520 mm.
Dossier : hauteur 480 mm réglable en hauteur sur 63 mm par crémaillère, largeur 420 mm.

• Composants

Piètement en nylon armé, structure assise en multiplis hêtre + mousse, coque et structure dossier en polypropylène injecté avec contreplaqué.

• Densité

Assise et dossier 30 Kg/M3.

• Revêtement

Cagliari : résistance au feu EN 1021-1 (test cigarette), résistance à l'abrasion 30 000 cycles.

• Mécanisme

Synchrone avec blocage multi-positions, réglage de tension, système anti-retour.
OU

Contact permanent avec blocage multi-positions.

• Conformité

NF EN 1335.1/2/3, fabrication sous système assurance qualité ISO 9001 et environnemental ISO 14001.1.



CHOIX DE FINITION

	Noir	Bleu	Rouge
Tissu Cagliari	C11	C22	C23

RÉFÉRENCES

Siège de travail mécanisme contact permanent

Revêtement

Tissu Cagliari (sur stock)

WEBCP + fin

Siège de travail mécanisme synchrone

Revêtement

Tissu Cagliari (sur stock)

WEBSYC + fin

Options

Paire d'accoudoirs fixes

WEBACO

Paire d'accoudoirs réglables

WEBAREG

garantie
5 ans

SIÈGES

ISO & ISO'R

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Dimensions
Assise : profondeur 410 mm, largeur 470 mm, hauteur 440 mm.
Dossier : hauteur 340 mm, largeur 480 mm.
- Composants
Piétement en tube acier section 30x15mm revêtu de peinture époxy, structure assise et dossier en multiplis hêtre + mousse, coque en polypropylène injecté avec contreplaqué, cadre en polypropylène injecté avec résille portante 100% polyester pour ISO'R.
- Densité
Assise et dossier 25 Kg/M3.
- Revêtement
Cagliari : résistance au feu EN 1021-1 (test cigarette), résistance à l'abrasion 30 000 cycles.
- Conformité
NF EN 176.1, fabrication sous système assurance qualité ISO 9001 et environnemental ISO 14001.



Chaises empilables

CHOIX DE FINITION

Noir	Bleu	Rouge
Tissu Cagliari	C11	C22

C23

ISO



ISO'R



RÉFÉRENCES

Chaise empilable

Dossier et assise tissu Cagliari
(sur stock)

ISOC + fin

Dossier résille, assise Cagliari
(sur stock)

ISAIRC + fin.

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Dimensions

Assise : profondeur 380mm, largeur 395mm, hauteur 450mm.

Dossier : hauteur 390mm, largeur 350mm.

Hors tout : largeur 395mm, hauteur 850mm, profondeur 440mm.

- Composants

Structure en hêtre massif section 40x40mm, coque hêtre multiplis ep.12mm, piétement hêtre massif section 45/30x30mm munis de patins anti trace.

- Placet d'assise

Mousse haute résilience densité 30kg/M3 revêtu de tissu Bondaï. Classement au feu M1, résistance à l'abrasion 100 000 cycles.



RÉFÉRENCES

Chaise coque en hêtre

Vendue par 2, pas de décollisage possible

Chaise coque en hêtre

BONNIE

Option placet d'assise tissu Bondaï

PLBO + fin



CHOIX DE FINITION

Anthracite	Gris clair	Bleu	Anis
Tissu Bondaï	B8010	B8078	B6003

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Dimensions
Assise : profondeur 480mm, largeur 530mm, hauteur 420mm.
Dossier : hauteur 360mm, largeur 475mm.
Hors tout : largeur 530mm, hauteur 780mm, profondeur 620mm.
- Composants
Structure en hêtre massif section 40x40mm, coque hêtre multiplis ep.12mm, piétement hêtre massif section 45/30x30mm munis de patins anti trace.
- Placet d'assise
Mousse haute résilience densité 30kg/M3 revêtu de tissu Bondai. Classement au feu M1, résistance à l'abrasion 100 000 cycles.

RÉFÉRENCES

Chauffeuse coque en hêtre**Vendue par 2, pas de décollisage possible**

Chauffeuse coque en hêtre

CLYDE

Option placet d'assise tissu Bondai

PLCL + fin



CHOIX DE FINITION



Tissu Bondai	B8010	B8078	B6003	B7032
--------------	-------	-------	-------	-------

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Dimensions
Assise : profondeur 455 mm, largeur 455 mm, hauteur 445 mm.
Dossier : hauteur 345 mm, largeur 450 mm.
- Composants
Piètement en tube acier diam. 25 mm revêtu de peinture époxy et munis de patins en polyamide noir, structure en polypropylène injecté teinté dans la masse, système d'accrochage de série.
- Densité
Assise 35 Kg/M3 pour la version tissu.



RÉFÉRENCES

Chaise empilable, dossier polypro noir, assise tissu
Vendue par 4, panachage couleur possible

Revêtement

Tissu Xtreme (délai 4 semaines) SHB021 + fin.

Chaise empilable, assise et dossier polypro
Vendue par 4, panachage couleur possible

Revêtement

Polypro noir (délai 4 semaines)	SHA021
Polypro blanc (délai 4 semaines)	SHA022
Polypro gris (délai 4 semaines)	SHA023
Polypro vert (délai 4 semaines)	SHA025
Polypro rouge (délai 4 semaines)	SHA026

CHOIX DE FINITION

Noir	Anthracite	Gris clair	Bleu	Rouge	Orange	Prune	Anis
------	------------	------------	------	-------	--------	-------	------

Xtreme

B009

B172

B094

B082

B079

B076

B084

B741

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Dimensions
Assise : profondeur 400 mm, largeur 400 mm, hauteur 760 mm.
- Composants
Piètement en tube acier diam. 16 mm avec repose pied en tube diam. 10 mm chromé et munis de patins en polyamide noir, assise en polypropylène injecté teinté dans la masse.



RÉFÉRENCES

Tabouret haut (hauteur assise 76cm)

Noir (délai 4 semaines)	EAA041
Blanc (délai 4 semaines)	EAA047

NUANCIER SIÈGES

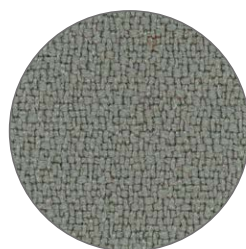


BONDAÏ

Noir



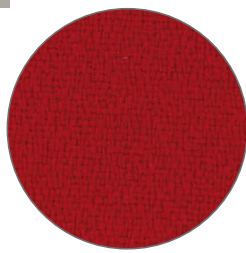
Anthracite



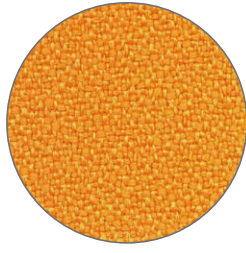
Gris clair



Bleu



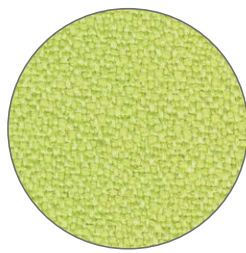
Rouge



Orange



Prune



Anis

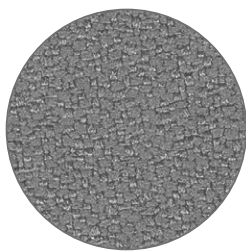


XTREME

Noir



Anthracite



Gris clair



Bleu



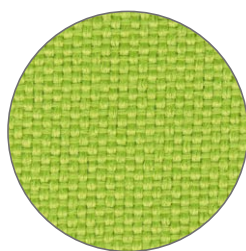
Rouge



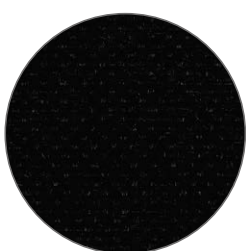
Orange



Prune

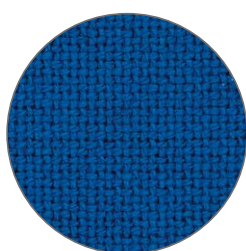


Anis



CAGLIARI

Noir

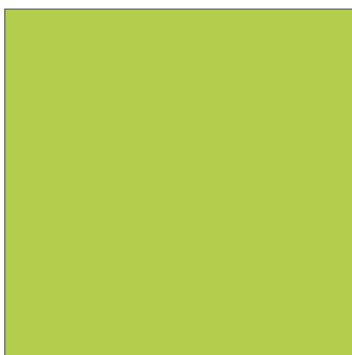


Bleu



Rouge

NUANCIER PANNEAUX



Anis ⁽¹⁾



Violine ⁽¹⁾



Chêne clair



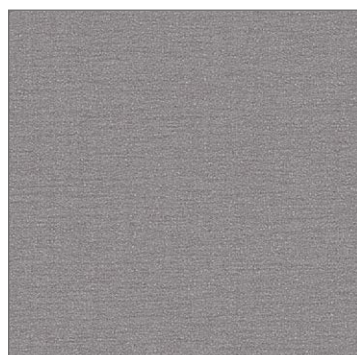
Merisier



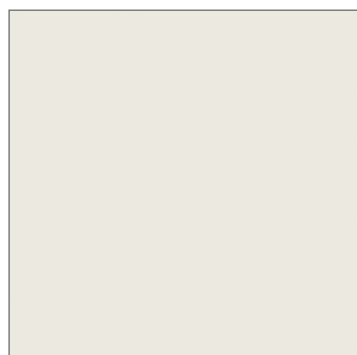
Chêne gris



Érable



Aluminium ⁽¹⁾



Blanc perle



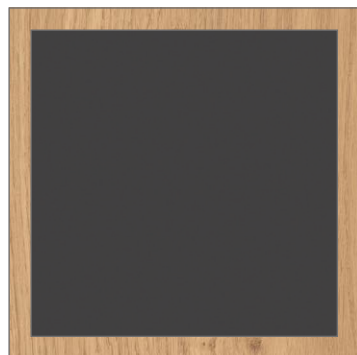
Anthracite ⁽¹⁾



Bleu argile ⁽¹⁾



Hêtre



Carbone
chants chêne clair

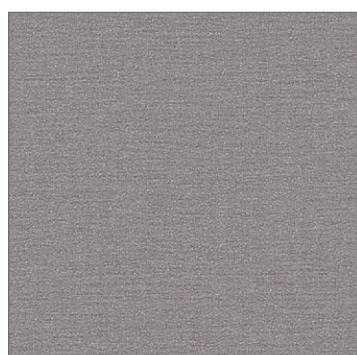
NUANCIER MÉTAL



Anthracite/Carbone



Blanc

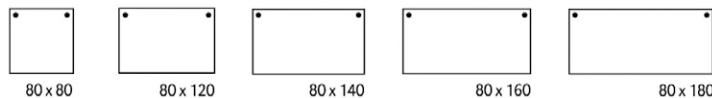


Aluminium

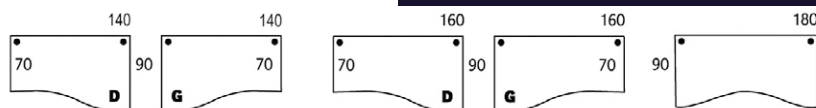
⁽¹⁾décor non disponibles pour plateaux principaux de bureaux

FORMES & DIMENSIONS DES GAMMES «AMÉNAGEMENT»

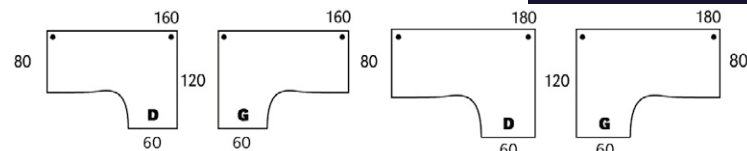
PLANS RECTANGULAIRES



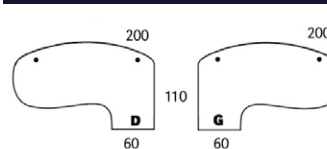
PLANS VAGUES ET DOUBLE-VAGUES



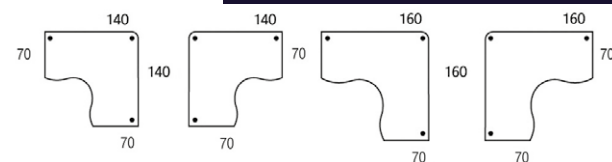
PLANS COMPACTS



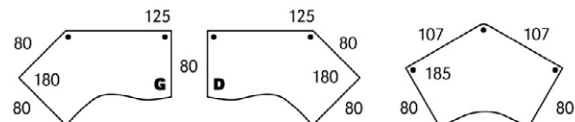
PLANS COMPACTS MANAGER



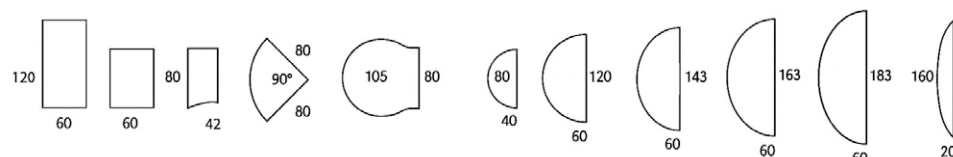
PLANS COMPACTS SYMÉTRIQUES



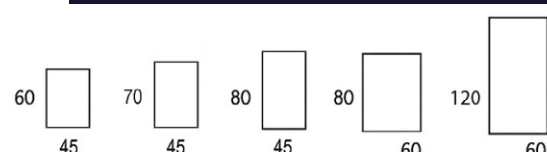
PLANS 135° ET 120°



EXTENSIONS ET DEMI-LUNES

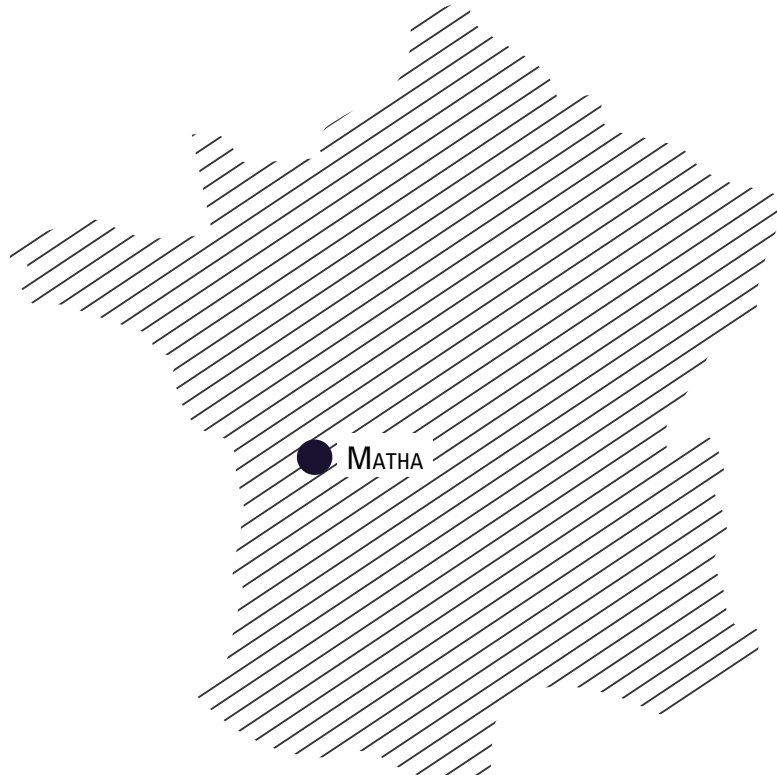


CAISSONS MOBILES ET HAUTEUR BUREAU



La position des trous pré-débouchant des plateaux est matérialisée par le symbole •

BUR OCEAN



POINTS FORTS



—

BUR OCEAN est une division de la société SIMMOB. N° RCS B556 580 033 Saintes - Siren 556 580 033 00018. Les prix de ce catalogue sont hors taxes et valables jusqu'au mois de janvier 2021. Reproduction interdite sans autorisation écrite du fabricant. Nous nous réservons le droit de modifier les modèles sans avis préalable dans l'intérêt de notre clientèle. Les techniques d'impression, l'éclairage et la mise en place des meubles peuvent entraîner une interprétation des couleurs voisines de la réalité ; la perception personnelle de ces couleurs ne saurait être reprochée au fabricant ou à l'éditeur. - Agence 1, 2, 3 ! Simone : www.123simone.com - Crédits photographiques : Fotolia (© WavebreakMediaMicro, Sergej Toporkov, goodluz, Igor Sokolov, michaeljung, arsdigital, industrieblick, Kadmy, svedoliver, Kzenon, pressmaster, Photographee.eu, chungking, Victoria, eyetronic, Mexrix, rabbit75_fot, Pixel & Création, dglavinova, Natalie Prinz, Andrea Wilhelm, Pedro Cardoso.) - Conception graphique et mise en page : 1, 2, 3 ! Simone - Imprimé sur les presses de l'Imprimerie Rochelaise le nouvel R.



10-31-1240



L E B I E N - È T R E A U B U R E A U

M O B I L I E R D E B U R E A U F A B R I Q U É E N F R A N C E



D I S T R I B U T E U R D É D I É !

Pierre angulaire entre vous et Burocean, notre distributeur vous fait bénéficier de son savoir-faire en matière d'aménagement de bureau. Partenaire privilégié de notre entreprise, reconnu pour son professionnalisme, il établit avec vous une véritable relation de proximité.

A l'écoute de votre projet, il vous conseille et réalise des études en 3D afin de vous proposer la meilleure solution d'implantation, intégrant les notions de bien-être et bien-vivre au bureau.

Il vous accompagne de la mise en œuvre de votre projet à sa livraison et installation sur site. Il saura ensuite faire évoluer votre aménagement au rythme de vos besoins.

V O T R E P A R T E N A I R E B U R O C E A N

