



NIMBA



GARANTIE



DÉLAIS



DEVIS GRATUIT



LIVRAISON



ECO



Table à écran **Encastré**

Le support d'écran, de type **VESA 75 ou 100**, convient à la majorité des moniteurs

Table à écran **Sous vitre**

Le plateau est disponible dans un large choix de teintes **mélaminé** ou **stratifié**



Table à écran
Rabattable



— Plusieurs **supports**
unité centrale sont
disponibles en option

Table à écran
Extractible



— Le plateau mélaminé
de 25 mm assure
résistance et longévité

Finitions des plateaux

Mélinié Épaisseur 25 mm

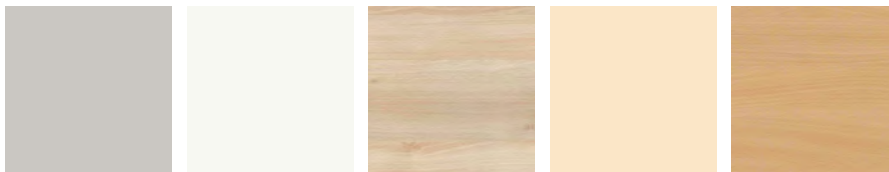


Blanc W1000 **Pin Polaire** H3433 **Sable** U113 **Bouleau** H1733 **Acacia** H1277 **Gris clair** U708 **Chêne clair** H3157 **Hêtre** H1518



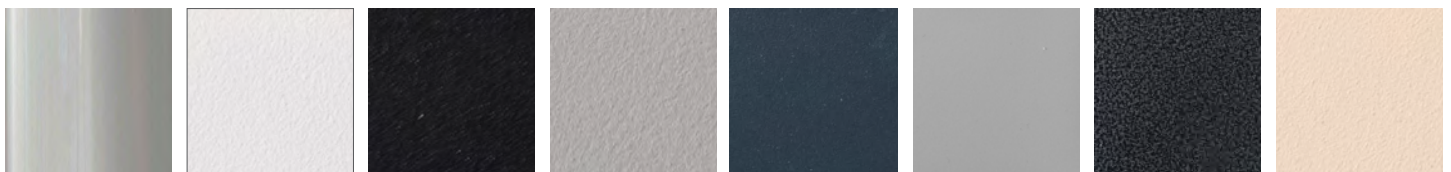
Cerisier H1636 **Poirier** H3113 **Chêne gris** H3158 **Béton** F187 **Noyer US** H1714 **Noir** U999 **Vert** U630

Stratifié Épaisseur 25 mm



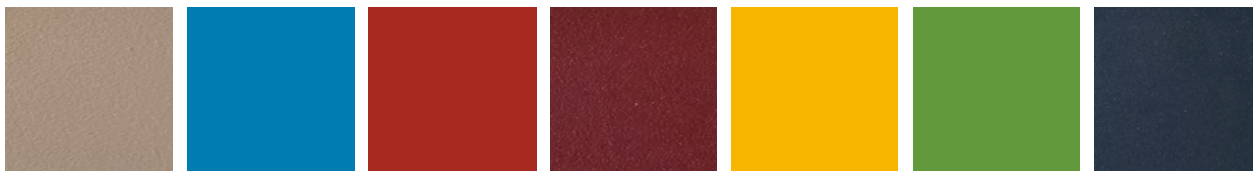
Gris clair U708 **Blanc** W1000 **Acacia** H1277 **Sable** U113 **Hêtre** H1518

Finitions des piétements



Effet chromé CH **Blanc** RAL 9016 **Noir** RAL 9005 **Gris clair** RAL 7035 **Anthracite** RAL 7016 **Aluminium** RAL 9006 **Noir décor** ND **Sable** RAL 1015

Surcoût de 20%


















Taupe RAL 1019 **Bleu** RAL 5015 **Rouge** RAL 3000 **Rouge carmin** RAL 3004 **Jaune** RAL 1023 **Vert** RAL 6018 **Azurite** AZ

Tarif



Découpe sur mesure des plateaux possible, **nous contacter**.

TABLES À ÉCRAN SEMI-ENCASTRÉ H76 cm				Mélaminé M	Stratifié S	
	1 écran	L80 cm	P70 cm	ISE8070 +	435 € ^{HT}	650 € ^{HT}
			P80 cm	ISE8080 +	436 € ^{HT}	
	L100 cm	P70 cm	ISE10070 +	474 € ^{HT}	710 € ^{HT}	
		P80 cm	ISE10080 +			
	L120 cm	P70 cm	ISE12070 +	517 € ^{HT}	775 € ^{HT}	
		P80 cm	ISE12080 +			
	2 écrans	L160 cm	P70 cm	ISE16070 +	797 € ^{HT}	1193 € ^{HT}
			P80 cm	ISE16080 +		1194 € ^{HT}
	1 écran PMR	L100 cm	P70 cm	ISEPMR10070 +	609 € ^{HT}	911 € ^{HT}
			P80 cm	ISEPMR10080 +		
TABLES À ÉCRAN SOUS VITRE H76 cm - Support(s) clavier inclu(s)				Mélaminé M	Stratifié S	
	1 écran	L80 cm	P70 cm	ISV8070 +	469 € ^{HT}	704 € ^{HT}
			P80 cm	ISV8080 +		
	L100 cm	P70 cm	ISV10070 +	498 € ^{HT}	745 € ^{HT}	
		P80 cm	ISV10080 +			
	L120 cm	P70 cm	ISV12070 +	528 € ^{HT}	788 € ^{HT}	
		P80 cm	ISV12080 +			
L140 cm	P70 cm	ISV14070 +	553 € ^{HT}	827 € ^{HT}		
	P80 cm	ISV14080 +				
	2 écrans	L160 cm	P70 cm	ISV16070 +	839 € ^{HT}	1257 € ^{HT}
			P80 cm	ISV16080 +		
	L180 cm	P70 cm	ISV18070 +	880 € ^{HT}	1317 € ^{HT}	
		P80 cm	ISV18080 +			
	1 écran PMR	L120 cm	P70 cm	ISVPMR12070 +	961 € ^{HT}	1441 € ^{HT}
			P80 cm	ISVPMR12080 +		

TABLES À ÉCRAN RABBATABLE H76 cm

				MélaMiné M	StratiFié S	
	1 écran	L80 cm	P70 cm	IRAC8070 + 	559 € ^{HT}	837 € ^{HT}
			P80 cm	IRAC8080 + 		
		L100 cm	P70 cm	IRAC10070 + 	612 € ^{HT}	916 € ^{HT}
			P80 cm	IRAC10080 + 		
		L120 cm	P70 cm	IRAC12070 + 	665 € ^{HT}	996 € ^{HT}
			P80 cm	IRAC12080 + 		
L140 cm	P70 cm	IRAC14070 + 	700 € ^{HT}	1047 € ^{HT}		
	P80 cm	IRAC14080 + 				
	2 écrans	L160 cm	P70 cm	IRA2E16070 + 	1019 € ^{HT}	1526 € ^{HT}
			P80 cm	IRA2E16080 + 		
	1 écran PMR	L120 x	P70 cm	IRACPMR12070 + 	685 € ^{HT}	1026 € ^{HT}
			P80 cm	IRACPMR12080 + 		

TABLES À ÉCRAN EXTRACTIBLE H76 cm

				MélaMiné M	StratiFié S	
	1 écran	L80 cm	P70 cm	IEXCPC8070 + 	924 € ^{HT}	1383 € ^{HT}
			P80 cm	IEXCPC8080 + 		
		L100 cm	P70 cm	IEXCPC10070 + 	974 € ^{HT}	1458 € ^{HT}
			P80 cm	IEXCPC10080 + 		
		L120 cm	P70 cm	IEXCPC12070 + 	1024 € ^{HT}	1533 € ^{HT}
			P80 cm	IEXCPC12080 + 		
L140 cm	P70 cm	IEXCPC14070 + 	1122 € ^{HT}	1679 € ^{HT}		
	P80 cm	IEXCPC14080 + 				
	2 écrans	L160 cm	P70 cm	IEX2EPC16070 + 	1464 € ^{HT}	2192 € ^{HT}
			P80 cm	IEX2EPC16080 + 		
		L180 cm	P70 cm	IEX2EPC18070 + 	1635 € ^{HT}	2449 € ^{HT}
			P80 cm	IEX2EPC18080 + 		



ACCESSOIRES

4. Voile de fond Métal laqué H50,5 cm	L80 cm	OPSVDF METAL80 +	130 € ^{HT}
	L120 cm	OPSVDF METAL120 +	144 € ^{HT}
	L140 cm	OPSVDF METAL140 +	157 € ^{HT}
	L160 cm	OPSVDF METAL160 +	171 € ^{HT}
5. Coffre UC avec porte Serrure incluse Dim.externe : L23,3 x P51,4 x H40 cm Dim.interne : L20 x P48 x H38 cm		OPSCUCAF +	157 € ^{HT}
6. Coffre UC ouvert Fermeture par barre de verouillage L21,65 x H40 x P48 cm		OPSCUCAO +	130 € ^{HT}
7. Obturateur	Finition Noir - Perçage inclus	OPSOPC	11 € ^{HT}
8. Lot de 2 platines de liaison entre bureaux		OPSPLA +	24 € ^{HT}

Descriptif technique

Écrans rabattables

Permet la sécurisation de l'équipement informatique. L'ouverture et la fermeture du rabat sont assurées avec un système « pousse-lâche ». La rotation est assurée par un vérin à gaz sur rotule.

Plateau : En mélaminé haute densité non feu épaisseur 25 mm ou stratifié épaisseur 25 mm. Le chant d'épaisseur 2 mm est de couleur identique au plateau mais peut être différente sur demande. Une plaque support écran de norme VESA en tôle épaisseur 2 mm permet de fixer un écran sur le rabat. Sous le plateau, un casier en acier permet de ranger l'écran, le clavier, la souris voire une unité centrale réseau. Dimensions du casier L570 x P400 x H180 mm.

Structure : Une traverse supplémentaire en tube carré acier 30 x 30 mm est prévue à partir de 1 200 mm.

Piètement fixe ou réglable 2 positions 76 cm ou 90 cm de forme L en tube acier carré 30 x 30 mm. Goulotte structurelle en acier de dimension adaptée qui permet la gestion et le stockage des flux électriques.

Vérins : Réglage jusqu'à 15 mm pour corriger le dénivelé du sol.

Dimension maximale de l'écran : L51 x P15 x H35 cm

Écrans extractibles

Table informatique sécurisée. L'accès au matériel informatique est prévu par pression sur la partie mobile du plateau et permet son ouverture verticale. Le stockage pour l'écran, l'UC, le clavier et la souris est prévu dans le coffre acier en partie basse. L'ouverture et la fermeture sont possibles grâce à un système « pousse-lâche ».

Plateau : En mélaminé haute densité non feu épaisseur 25 mm ou stratifié épaisseur 25 mm. Le chant d'épaisseur 2 mm est de couleur identique au plateau ou de couleur différente sur demande. La trappe d'ouverture est de même matière et couleur que le plateau. Une platine de sécurisation norme VESA est prévue pour l'écran.

Structure : Piètement en L tube carré acier 30 x 30 mm peint époxy. Coffre en acier épaisseur 1,5 mm de profondeur 29 cm ou 44 cm. Les rangements pour clavier et souris sont intégrés. La colonne télescopique pour l'écran est munie d'une platine de sécurisation norme VESA. Le passage des câbles est prévu grâce à 4 ouvertures diamètre 60 mm. Fermeture du coffre avec serrure.

Vérins : Réglage jusqu'à 15 mm pour corriger le dénivelé du sol.



Écrans posés

Table informatique idéale pour répondre à toutes les demandes et tous les types d'espaces de travail.

Plateau : En mélaminé haute densité non feu épaisseur 25 mm ou stratifié épaisseur 25 mm. Le chant d'épaisseur 2 mm est de couleur identique au plateau mais peut être différente sur demande.

Structure : Une traverse supplémentaire en tube carré acier 30 x 30 mm est prévue à partir de 1 200 mm.

Piètement fixe ou réglable : 2 positions 76 cm ou 90 cm de forme L en tube acier carré 30 x 30 mm. Goulotte structurelle en acier de dimension adaptée qui permet la gestion et le stockage des flux électriques.

Vérins : Réglage jusqu'à 15 mm pour corriger le dénivelé du sol.

Écrans sous vitre

Offre la possibilité de fixer l'écran sous une plaque en verre sécurisé pour plus de confidentialité.

Plateau : En mélaminé haute densité non feu épaisseur 25 mm ou stratifié épaisseur 25 mm. Le chant d'épaisseur 2 mm est de couleur identique au plateau mais peut être différente sur demande. La plaque en verre est de longueur 400 mm, largeur 400 mm et d'épaisseur 5 mm en verre trempé. Une tablette clavier sur glissières métalliques de longueur 630 mm, largeur 360 mm et épaisseur 19 mm permet la pose du clavier et de la souris.

Structure : Traverse en tube carré de section 30 x 30 mm avec plaque support écran norme VESA soudée. Une traverse supplémentaire en tube carré acier 30 x 30 mm est prévue à partir de 1 200 mm.

Piètement fixe ou réglable 2 positions 76 cm ou 90 cm de forme L en tube acier carré 30 x 30 mm. Goulotte structurelle en acier de dimension adaptée qui permet la gestion et le stockage des flux électriques.

Vérins : Réglage jusqu'à 15 mm pour corriger le dénivelé du sol.