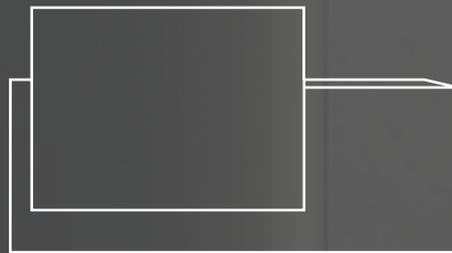


NYOS

lumière et minimalisme





NYOS

5
ans
GARANTIE

5
semaines
DÉLAIS

DEVIS GRATUIT, CLIQUEZ ICI 

ou contactez nous au
04 76 96 82 06





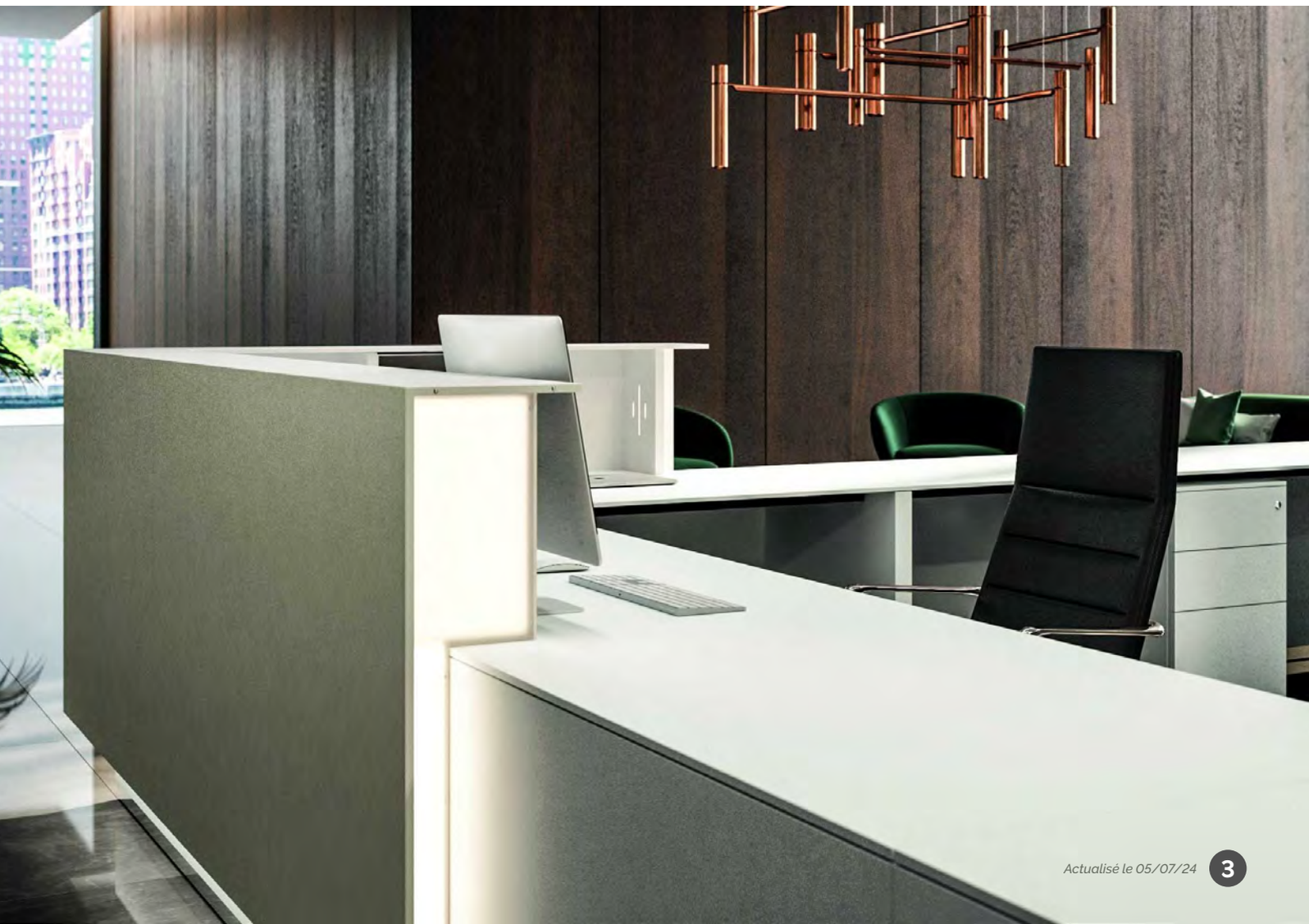
NYOS

5
ans
GARANTIE

5
semaines
DÉLAIS

DEVIS GRATUIT, CLIQUEZ ICI 

ou contactez nous au
04 76 96 82 06



Nuancier

Méliné

Comptoir - Plateau table ronde -
Rangement - Rangement porteur

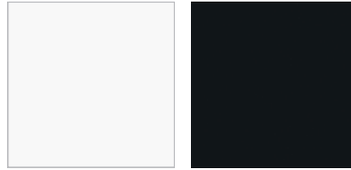


Blanc
BL

Noir
MK

Métal

Piètement table ronde



Blanc
BW

Noir
NF

Méliné

Jupe d'accueil



Blanc
BL

Gris granit
GS

Noir
MK

Tourterelle
MO

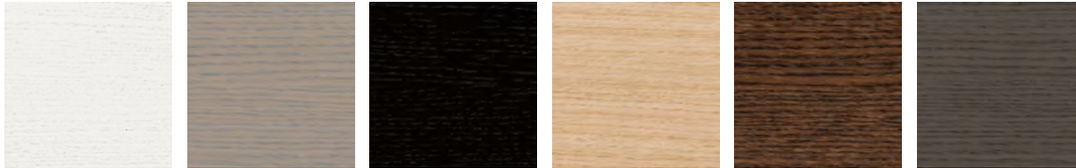
Noyer cannelé
NC

Chêne naturel
RN

Chêne vieilli
RA

Bois

Jupe d'accueil



Chêne blanc
RB

Chêne gris
RG

Chêne noir
RK

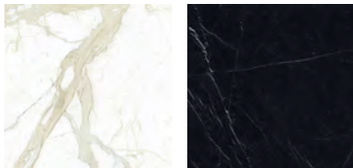
Chêne naturel
RR

Chêne tabac
RT

Chêne gris foncé
RU

Verre imprimé

Jupe d'accueil

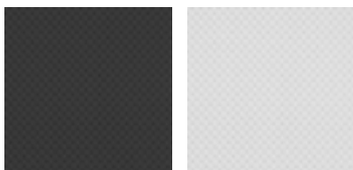


Blanc calacatta
VB

Noir marquinia
VK

Tissu

Passe-câbles vertical



P1

P5

Descriptif technique

design Perin & Fernandes

Jupes d'accueil

Plan d'appui à une hauteur de 111,2 cm, elles sont composées d'éléments linéaires de trois dimensions 80, 120 et 160 cm et éléments d'angle droit ou gauche, réalisés en mélaminé, bois ou en verre imprimé. Les étagères en mélaminé ont une épaisseur de 12 mm. Les étagères en bois sont réalisées en aggloméré de 12 mm d'épaisseur, revêtus des deux côtés avec placage en bois de 0,6 mm d'épaisseur et bordés de bois massif de 1 mm d'épaisseur, arrondi avec rayon de 2 mm. Les étagères en verre imprimé sont réalisées avec une plaque de verre d'une épaisseur de 6mm, collée sur un mélaminé d'une épaisseur de 12mm. Elles sont soutenues par des structures en acier, pliées et vernies, éclairées à l'intérieur avec des LEDS à faible voltage, l'éclairage est atténué par des plexiglas pour une diffusion sur l'entièreté du périmètre. L'allumage des LEDS est effectué grâce à trois gradateurs disposés dans un bac entre les structures d'appui. Les boutons latéraux allument les LEDS latérales, le bouton central allume les LEDS centrales et la LED horizontale qui se trouve dans la partie inférieure. Le câble d'alimentation passe par l'élément frontal percé en regard de l'ouverture du bac et est disposé sur des porte-câbles en fil de fer. Les étagères de 120 et de 160 cm possèdent un autre bac conçu pour abriter les câbles d'électrification du client. Ces étagères peuvent être placées et accrochées, au choix, aux pieds ou aux éléments frontaux au moyen de petites équerres en acier verni.

Table ronde

Elle est caractérisée par trois étages réglables électriquement et est réalisée avec une tôle en acier de premier choix, laminée à froid. Elle est constituée par des pieds métalliques et des poutres de raccordement (conçue conformément à la norme EN 527-1 2011 "dimensions") et vernie avec des poudres époxy. Le contrôle de la structure électrique a lieu au moyen d'un clavier up and down de série.

Caractéristiques techniques:

hauteur minimum/maximum: 847/1497 mm à partir du sol;

- pas à réglage continu;
- réglage avec bouton up&down de série;
- cycles d'utilisation : 10.000 cycles certifiés;
- poids maximum qui peut être levé : 80 Kg (uniformément distribués);
- certifications de conformité TUV sur l'installation électrique;
- mécanisme prémonté d'origine avec moteur intégré au pied;
- bruit de fonctionnement : 39 dB;
- vitesse de montée/descente : 40 mm/s;
- consommation énergétique : 0.00277kWh/jour, 0,87Kwh/année sur base de 3 réglages journaliers;
- possibilité de l'alimenter avec le kit de batteries (optionnel) à fixer au-dessous du plateau

Plateaux

Réalisés en mélaminé, d'une épaisseur de 1.2 et bordés avec un chant de 1mmx2 mm. Ils sont supportés par un panneau sous-plateau en mélaminé d'une épaisseur de 3.8 cm. Celui-ci est accroché aux éléments frontaux à l'aide d'équerres en acier verni. Des bacs sur demande pour la gestion des câbles sont disposés en surface pour favoriser l'électrification du bureau.

Éléments frontaux et pieds

Ils sont réalisés en mélaminé d'une épaisseur de 2.5 cm. Bordés avec un chant en abs d'une épaisseur 1 mm de 2 mm et assemblés entre eux à 45° avec des joints en acier. Une plinthe en aluminium chromé est placée dans la partie inférieure avec pieds réglables.

Caissons porteurs

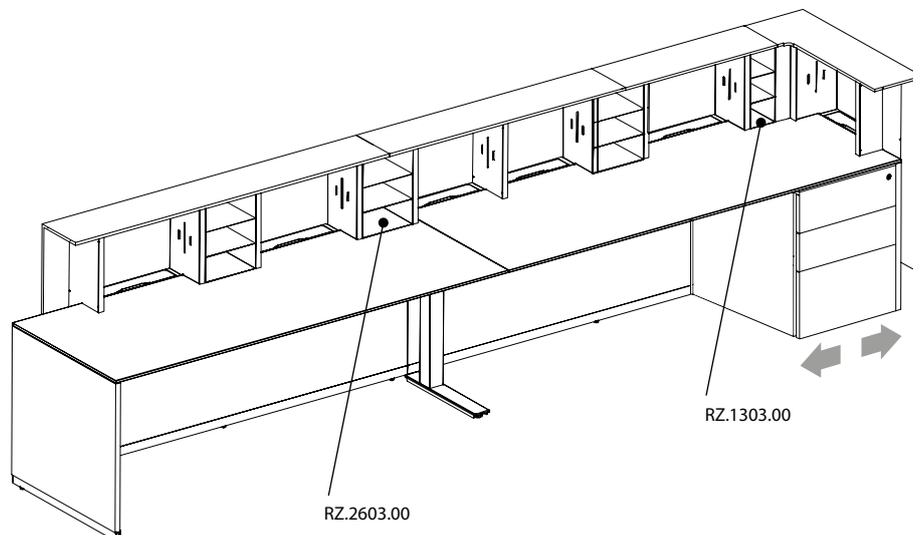
Ils sont réalisés en mélaminé et sont disponibles avec 4 tiroirs ou avec 2 tiroirs et des classeurs métalliques, ils sont munis d'une fermeture amortie et d'une serrure. Grâce à des d'étriers fixés sur leur plateau supérieur, les caissons peuvent être accrochés au sous-plateau. Lorsqu'ils sont montés, les caissons possèdent également une fonction anti-basculement pour toute la structure.

Tarif

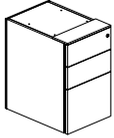
COMPTOIRS			
	Module complet Plan + façade + piétements P74 x H75 cm	L140 cm	RR1407A1 + 1259 €HT
		L160 cm	RR1607A1 + 1330 €HT
		L180 cm	RR1807A1 + 1401 €HT
		L200 cm	RR2007A1 + 1472 €HT
	Module complet Plan + façade + piétements + piétement en métal P74 x H75 cm	L220 cm	RR2207A1 + 1694 €HT
		L240 cm	RR2407A1 + 1765 €HT
		L260 cm	RR2607A1 + 1837 €HT
		L280 cm	RR2807A1 + 1908 €HT
	Module complet 2 plans + 2 façades + piétements + piétement en métal P74 x H75 cm	L320 cm	RR3207A2 + 2368 €HT
		L360 cm	RR3607A2 + 2514 €HT
		L400 cm	RR4007A2 + 2656 €HT
	Module plan de conversation central À compléter uniquement avec un module complet L320, 360 et 400 cm Façade + plan + piétement métal P97 x H75 cm	L80 cm	RR0810E1 + 786 €HT
		L100 cm	RR1010E1 + 869 €HT
		L120 cm	RR1210E1 + 952 €HT
	Module plan de conversation terminal À compléter avec un module complet Façade + plan + piétement	L180 cm Plateau L106 cm	RR1810F1 + 965 €HT
		L200 cm Plateau L126 cm	RR2010F1 + 1044 €HT
		L220 cm Plateau L146 cm	RR2210F1 + 1123 €HT
	Module retour À compléter avec un module complet Façade + plan latéral + piétement	L180 cm Plateau L106 cm	RR1807C1 + 874 €HT
		L200 cm Plateau L126 cm	RR2007C1 + 945 €HT
		L220 cm Plateau L146 cm	RR2207C1 + 1017 €HT
TABLE RONDE			
	Table ronde réglable en hauteur Ø100 x H149,7 cm		RRD100H1 + 941 €HT

JUPES D'ACCUEIL - Avec LED

				Mélangé (M)	Chêne vieilli (RA)	Bois (B)	Verre imprimé (V)
		L80 cm	RM0809G1 +	1653 € ^{HT}	1817 € ^{HT}	2513 € ^{HT}	2531 € ^{HT}
	Linéaire	L120 cm	RM1209G1 +	2242 € ^{HT}	2432 € ^{HT}	3415 € ^{HT}	3436 € ^{HT}
		L160 cm	RM1609G1 +	2725 € ^{HT}	2883 € ^{HT}	4143 € ^{HT}	4244 € ^{HT}
	Angle	L84,2 x P30,2 x H90 cm	Droite RM0909GD + Gauche RM0909GS +	2078 € ^{HT}	2285 € ^{HT}	3331 € ^{HT}	-
	Rangements P23 x H33,8 cm	L13 cm			RZ130300		151 € ^{HT}
		L26 cm			RZ260300		177 € ^{HT}



RANGEMENTS PORTEURS - L41,8 x P60 x H70,2 cm - Se place sous le comptoir



3 tiroirs

RC0407M3 +

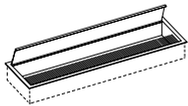


4 tiroirs

RC0407M4 +

508 €^{HT}

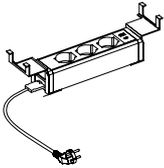
ACCESSOIRES D'ÉLECTRIFICATION



Top-access
L35 x P10 x H1,8 cm
Finition Blanc (BW) ou Noir (NF)

GZ002418 +

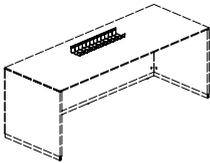
110 €^{HT}



Bloc prise pour top-access
L33 x P10 x H11,5 cm
3 prises courants + 1 USB 'A' + 1 USB 'C'

GZ0012FR

222 €^{HT}

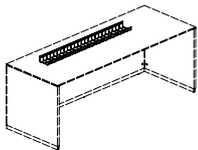


L60,4 cm

GZ003301

54 €^{HT}

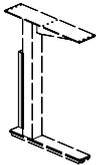
Goulotte passe-câbles
P14 x H7,5 cm
Finition Noir



L120 cm

GZ003401

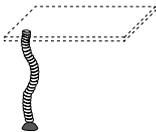
86 €^{HT}



Passe-câbles vertical en métal
L3,5 x P7 x H51 cm
Finition Blanc (BW) ou Noir (NF)

GZ007200 +

36 €^{HT}



Vertèbre passe-câbles
L8 x P4 x H72 cm
Finition plastique Aluminium (AP), Noir (NE) ou transparent (PP)

BZ007200 +

55 €^{HT}