

# ROBIN

CARACTERISTIQUES

BUREAUX INDIVIDUELS, BENCH et TABLES DE REUNION



PLATEAUX

<p>COMPOSITION</p>	<p>Panneaux de particules agglomérées revêtus de mélamine, ép. 25 mm. 2 faces décor traitées anti-reflets Chants plats collés en ABS ép. 2 mm, rayonnés. Chants assortis au décor du plateau</p> <p>Densité des panneaux de 600 à 670 kg/m<sup>3</sup></p> <p><u>Spécificité décor MK Noir Velours</u> : Mélamine noire "soft touch" effet mat recouverte de 3 couches de laque haute qualité. Densité des panneaux 600 à 620 kg/m<sup>3</sup>. Chants plats collés noir en ABS ép. 1 mm. non rayonnés</p> <p>Panneaux issus de forêts durablement gérées (PEFC) Classement au feu M3 (combustible moyennement inflammable) conformément à la norme NF EN 13501-1 Panneaux certifiés E1 (contrôle de l'émission de formaldéhyde) avec 6,5mg HCNO/100 mg et répondant à la norme NF EN 717-2</p> <p>Panneaux mélamine (hors décor MK Noir velours) conformes à la norme ISO22196 qui leur confère des propriétés antibactériennes.</p> <p>Le plateau est légèrement débordant du piétement pour permettre une juxtaposition parfaite lors de configurations multiples</p>
<p>CHOIX DE L'ELECTRIFICATION</p>	<p><b>POUR LES BUREAUX - (voir offre connectique selon le type de plateaux)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Plateaux pré-percés en 2 points pour obturateurs optionnels ø80 mm (sauf plateau P. 600 x 1200 mm)</li> <li>&gt; Plateaux avec échancrure (encoche centrale Prof. 80 mm)             <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; L. 600 mm pour les plateaux L. 1200/1400/1600 mm</li> <li>&gt; L. 800 mm pour le plateau L. 1800 mm</li> </ul> </li> <li>&gt; Découpés pour trappe(s) soft closing simple accès L.240 x P.120mm. Goulotte métallique incluse assortie au coloris du piétement. Trappe à commander séparément</li> </ul> <p><u>Spécificité</u> : Trappe sur le côté (droit ou gauche) pour les bureaux Prof. 1000 mm.</p> <p><b>POUR LES TABLES DE REUNION - (voir offre connectique selon le type de plateaux)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Plateaux nus (Prof. 800mm)</li> <li>&gt; Plateaux pré-percés en 1 ou 2 points au centre (selon plateaux) pour obturateurs optionnels ø80mm (Prof. 1000 et 1200 mm)</li> <li>&gt; Plateaux découpés pour trappe(s) soft closing double accès L.316xP.148 mm positionnée(s) au centre.</li> </ul> <p>Goulotte(s) métallique(s) double(s) incluse(s) assortie(s) au coloris du piétement. Trappe(s) à commander séparément</p> <p><u>/!\ Spécificités TABLES HAUTES de réunion pré-percées pour obturateurs:</u> Possibilité de rajouter une goulotte double. Choisir la bonne dimension pour éviter d'être en conflit avec les câbles en extrémité :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Table haute P.1000x2000 mm=&gt; 1 goulotte L. 110 cm (réf 1067388)</li> <li>- Table haute P.1200x1200 mm ou ø 1200 mm =&gt; 1 goulotte L50 cm (réf 2370267)</li> <li>- Table haute P.1200x2400 mm =&gt;1 goulotte L 150 cm (réf 1067390)</li> <li>- Table haute P.1200x3600 mm =&gt; 2 goulottes L 130 cm (réf 1067389)</li> <li>- Table haute P.1200x4800 mm =&gt; 3 goulottes L. 130 cm (réf 1067389)</li> </ul>

Fabriqué en France

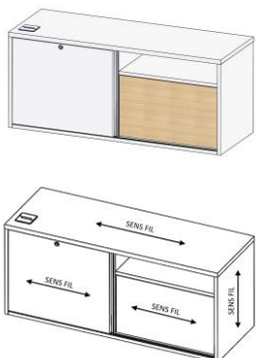
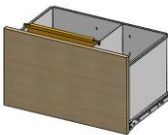


PIETEMENTS

<p>GENERALITES</p>	<p>2 types de piétements selon l'usage:                  &gt; Piètement arche pour les bureaux. Hauteur plan de travail H. 735 mm                  &gt; 4 pieds positionnés à 45° pour les tables de réunion.                  Existe en 2 hauteurs : Hauteur plan de travail H. 735 et H. 1045 mm</p>
<p>PIETEMENTS POUR LES BUREAUX</p>  <p>Piètement arche Extrémité</p>  <p>Piètement arche Intermédiaire</p>	<p><b>POUR LES BUREAUX :</b>  <b>Piètement arche composé de 2 pieds en bois massif et d'une traverse métallique :</b>                  &gt; Pied bois section semi-oblongue 60x48 mm, gainé. Hêtre massif naturel vernis mat                  &gt; Inclinaison du pied de 5 ° et en retrait du plateau de 50 mm côté utilisateur (en partie inférieure)                  &gt; Traverse tubulaire 40xH70 mm, section rectangulaire ép. 2 mm. Finition poudre epoxy.                  Différents coloris au choix (voir nuancier)                  Traverse fixée aux pieds bois par vis avec cache vis en métal de forme semi-oblongue                  &gt; Espace entre la traverse et le plateau de 15 mm                  &gt; Vérins de mise à niveau Ø 25 mm en polypropylène noir avec une course de 15 mm                  &gt; Piètement arche assemblé en usine                  &gt; Piètement fixe individuel et partagé : Hauteur plan de travail H. 735 mm</p> <p><b>En version poste partagé départ / suivant Prof 1420 et 1650 mm :</b>                  &gt; 2 piétements arche en extrémité                  &gt; 1 pied arche intermédiaire en retrait de 350 mm pour le poste P.1420 et de 400 mm pour le poste P. 1650 (en partie inférieure) par rapport au bord du plateau</p> <p><b>Fixation du piètement :</b>                  &gt; Piétements arche reliés ensemble par 1 ou 2 traverses réalisées en tube 50 x 20 mm, ép. 1,5 mm afin de solidifier l'ensemble de la structure et le parfait équerrage                  (1 traverse sous plateau P. 600/800 mm, 2 traverses à partir de la P. 1000 mm)                  &gt; Fixation de la traverse au piètement par 1 ou 2 accroches-poutre (selon version) réalisées en tôle d'acier, ép. 4 mm soudée sur la partie supérieure de l'arche. Finition de la traverse en coloris gris alu</p> <p>&gt; Fixation du piètement au plateau grâce à 2 ou 4 pièces métalliques en tôle d'acier ép. 1,5 mm, soudées sur la partie supérieure de l'arche, côté intérieur.                  &gt; Fixation par inserts métal vissés facilitant le montage et le démontage et garantissant une excellente tenue à l'arrachement (140 kg par insert en conditions d'essai)</p>
<p>PIETEMENT POUR LES TABLES DE REUNION</p>  <p>H.735 H.1045</p>  	<p><b>POUR LES TABLES DE REUNION :</b>  <b>Pied platine composé de 1 pied en bois massif et d'une platine métal fixé sous le plateau</b>                  &gt; Pied bois section semi-oblongue 60x48 mm, gainé. Hêtre massif naturel vernis mat                  &gt; Inclinaison du pied de 5 °, positionné à 45° et en retrait de 50 mm par rapport au coin du plateau en partie inférieure pour les tables H. 1045 mm et en retrait de 75 mm pour les tables H. 735 mm.                  &gt; Platine en métal Dim 225x150mm , ép. 4 mm avec 1 fil métallique en "V" ø 6mm soudé permettant une stabilité optimale.                  Finition poudre epoxy. Différents coloris au choix (voir nuancier)                  &gt; Vérins de mise à niveau Ø 25 mm en polypropylène noir avec une course de 15 mm                  &gt; Pied platine monté en usine                  &gt; 2 hauteurs : hauteur plan de travail H. 735 mm et table haute H. 1045 mm</p> <p>&gt; <b>En version table haute H. 1045 mm :</b> repose-pieds en tube d'acier Ø 25 mm reliés au plateau par des haubans verticaux en tube Ø 25 mm (le tout assemblé grâce à une pièce en croix fixée par vis serrante).                  Haubans fixés sous le plateau par inserts métal, permettant la stabilité de la table.                  Finition poudre epoxy. Différents coloris au choix (voir nuancier)</p> <p><b>Table à juxtaposer départ / suivant Prof 1200 mm :</b>                  &gt; 4 pieds platine en extrémité                  &gt; 2 pieds platine en intermédiaire en retrait de 320 mm (en partie inférieure) par rapport au bord du plateau pour les tables H. 735 mm et en retrait de 290 mm pour les tables hautes H. 1045 mm.</p> <p><b>Système de fixation du piètement :</b>                  &gt; Fixation du pied au plateau grâce à la platine. Fixation par inserts métal vissés (vis coloris noir)</p> <p>Pièce métal de renfort ép. 1,5 mm fixée sous le plateau (coloris gris anthracite) à partir de la longueur L140 cm pour éviter le fléchissement de celui-ci</p>
<p>PIETEMENT POUR LES RETOURS / EXTENSIONS</p>	<p><b>Piètements différents selon le type de retours :</b>                  &gt; Piètement arche pour les retours plan rectangulaire Prof. 600 mm                  &gt; Pied platine pour les plans demi-lune</p>



RANGEMENT DE PROXIMITE STRUCTUREL POUR PLATEAU Prof 1000 mm

	<p><b>Dimensions meuble bas : L. 1200 x H. 560 x P. 432 mm</b>  Rangement structurel 1 porte coulissante, 1 ou 2 niches (selon ajout du tiroir en option) compatible pour plateau Prof 1000 mm. Accès simple face côté utilisateur</p> <p><b>Coffre :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Top : Panneaux de particules agglomérées mélamine ép. 25 mm</li> <li>&gt; Socle et côtés : Panneaux de particules agglomérées mélamine ép. 19 mm</li> <li>&gt; Passe câbles pré-percé dans le top du coffre (montage meuble à droite ou gauche) avec obturateur carré abs blanc ou noir (selon coloris) permettant la descente des câbles dans le meuble. Sortie de câbles dans le fond sous le meuble.</li> <li>&gt; Monté sur 4 vérins de mise à niveau ø 25 mm en polypropylene noir (course de 15mm)</li> </ul> <p>Aménagement intérieur : 2 tablettes mélamine assorties au coloris du coffre  Sens du fil du bois : voir schéma</p> <p><b>Système d'ouverture :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 1 porte coulissante en mélamine ép. 19 mm (assortie au coloris du plan de travail)</li> <li>&gt; Rail de coulissement en aluminium incrusté dans le socle et le top</li> <li>&gt; Préhension des portes par une poignée profil métal (assortie au coloris de la traverse du piètement arche).</li> </ul> <p>Serrure avec clé pliante coloris gris clair (2 clés fournies). Clé pass disponible en commande en cas de perte des clés fournies (réf : 1732018)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Porte à positionner à droite ou à gauche (à choisir au montage)</li> </ul> <p><b>Fixation meuble au plateau :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; La fixation se fait grâce à un piètement arche composée d'un petit pied et d'un grand pied en bois relié par une traverse en métal.</li> </ul> <p><b>Montage :</b> Corps livré monté excepté la porte (+ poignée) à monter à droite ou à gauche  Meuble à positionner aligné ou débordant du plateau (!\ A décider au montage)  Se positionner à droite ou à gauche du plan de travail</p> <p><u>Spécificité coloris noir :</u> Top du meuble en décor MK Noir Velours. Corps du meuble et porte coulissante en décor noir N9</p>
<p>OPTIONS</p> 	<p><b>Tiroir pour dossiers suspendus</b>  <b>Dim : L565 x H350 mm. Dimensions utiles du Tiroir : L520 x 265 x P. 340 mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; A positionner dans la niche à droite ou à gauche du meuble (à choisir au montage)</li> <li>&gt; Façade en mélamine ép. 19 mm (coloris au choix, voir nuancier). Ceinture de tiroir en métal et fond en mélamine, coloris blanc ou noir (selon coloris)</li> <li>&gt; Ouverture par pression.</li> <li>&gt; Tiroir monté sur glissières à galets</li> <li>&gt; Compatible dossiers FR et UK</li> </ul> <p><u>Spécificité coloris noir :</u> Façade du tiroir en décor noir N9. Ceinture de tiroir et fond coloris Noir</p>

Fabriqué en France

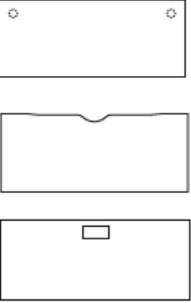
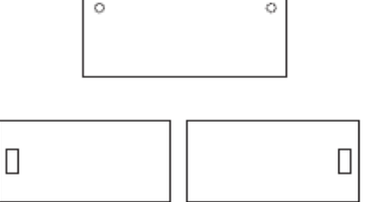


Surface antibactérienne

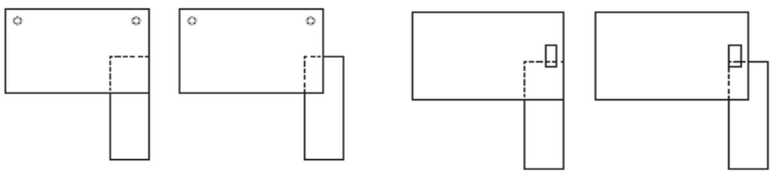


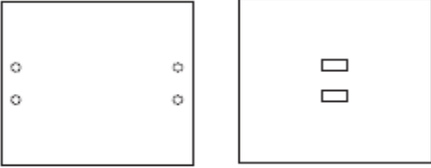
BUREAUX INDIVIDUELS & BENCH

DIMENSIONS HORS TOUT (en mm)

<b>BUREAUX INDIVIDUELS</b>						
	RECTANGULAIRES (nus, obturateurs)		RECTANGULAIRES (obturateurs, échancrure, trappe)		RECTANGULAIRES (obturateurs, trappe)	
	Profondeur	600		800		1000
	Largeur	1200	1400/1600	1200/1400/1600/1800/2000*		1600/1800/2000
Hauteur piétement fixe		735				

\* L. 2000 mm non disponible en version échancrure

<b>BUREAUX INDIVIDUELS AVEC RANGEMENT DE PROXIMITE</b>						
	PLATEAUX (obturateurs ou trappe) avec RETOUR A DROITE ou A GAUCHE (Rangement aligné ou débordant du bureau)					
	Profondeur	1900 (Plateau Prof. 1000)				
	Largeur	1600-1773 / 1800-1973 / 2000-2173)				
Hauteur piétement fixe		735				

<b>BUREAUX BENCH DEPART / SUIVANT (Mono plateaux)</b>				
	RECTANGULAIRES (obturateurs, trappes)			
	Profondeur	1420		1650
	Largeur	1200/1400/1600		1400 / 1600 / 1800
Hauteur piétement fixe		735		

Fabriqué en France

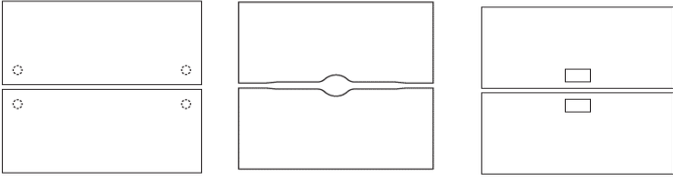


Surface antibactérienne

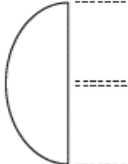


BUREAUX INDIVIDUELS & BENCH

DIMENSIONS HORS TOUT (en mm)

<p><b>BUREAUX BENCH DEPART / SUIVANT (2 plateaux individuels)</b></p>		
	<p>RECTANGULAIRES (obturateurs, échancrure, trappes)</p>	
Profondeur	1420	1650
Largeur	1200/1400/1600	1200 / 1400 / 1600 / 1800 / 2000*
Hauteur piétement fixe	735	

\* L. 2000 mm non disponible en version échancrure

<p><b>EXTENSIONS POUR BUREAUX INDIVIDUELS et BENCH</b></p>		
	RECTANGULAIRES	DEMI-LUNE
Profondeur	600	600
Largeur	800/1200	1420/1650
Hauteur piétement fixe	735	735

Fabriqué  
en France



Surface  
antibactérienne



TABLES DE REUNION

DIMENSIONS HORS TOUT (en mm)				
TABLES de REUNION (individuelles)				
	RECTANGULAIRES (plateaux nus)	RECTANGULAIRES (obturateurs, trappe)	CARREES (nus, obturateurs, trappe)	
Profondeur	800	1000	800	1200
Largeur	1400/1600/1800/2000	2000	800	1200
Hauteur piétement fixe		735/1045		

TABLES de REUNION (individuelles)		
	RONDES (obturateur)	
Profondeur	ø 1200	
Largeur		
Hauteur piétement fixe		735/1045

TABLES de REUNION GRANDE CAPACITE			
	RECTANGULAIRES (obturateurs, trappes)	RECTANGULAIRES (obturateurs, trappes)	RECTANGULAIRES (obturateurs, trappes)
Profondeur	1200		
Largeur	2400 (2x1200)	3600 (3x1200)	4800 (4x1200)
Hauteur piétement fixe		735/1045	

Fabriqué en France



Surface antibactérienne

