

TABLE (PIV) SORTIE VERTICALE

Intégration des écrans jusqu'à 22/24" de largeur 58 cm.

La course réglable de l'écran offre une parfaite ergonomie et un champ de vision dégagé vers le professeur et le tableau.

L'écran fixé sur le système de levé, disparaît en position fermée et dégage entièrement le plan de travail.

INTÉGRATION ET SÉCURISATION DE L'INFORMATIQUE



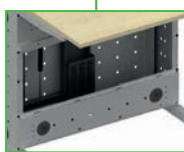
À l'intérieur du caisson : un panier prévoit le rangement du clavier et de la souris.



Sous le plateau : une serrure à clé permet la sécurisation de l'informatique.

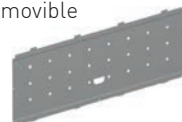


De chaque côté du caisson : des réservations permettent le cheminement des câbles.



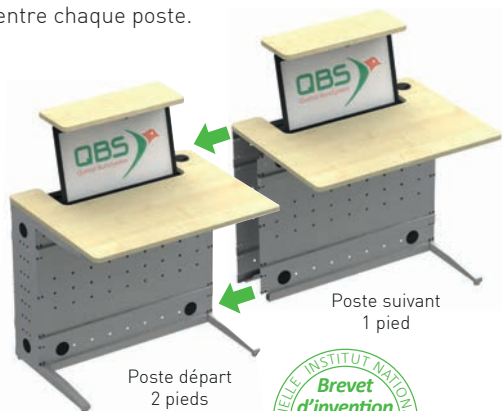
Habillage amovible pour accès rapide à la goulotte :

une partie de l'habillage avant est amovible (3 vis), permettant l'accès rapide aux câbles et branchements situés dans la goulotte en partie basse.



PIED UNIVERSEL BREVETÉ

Lors de configuration en rangée, le pied universel est utilisable aussi bien comme pied droit, gauche ou intermédiaire et permet l'économie d'un pied entre chaque poste.



DIMENSIONS

Huit largeurs possibles :

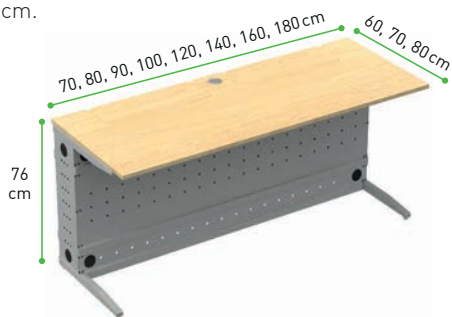
70, 80, 90, 100, 120, 140, 160 et 180 cm

Trois profondeurs :

60, 70 et 80 cm

Hauteur :

76 cm.



COLORIS PLAN DE TRAVAIL & PIÈTEMENT

Plateau mélaminé d'épaisseur 22/23 mm, avec chants plaqués ABS de 2 mm. Piètement métallique à dégagement latéral.

Un éventail de teintes supplémentaires est disponible sur demande.

Coloris du plan de travail :



Coloris spécifiques :



Coloris piètement :



GARANTIE
10 ans



UNITÉS CENTRALES

Coffre métal pour mini UC, sécurisé avec barrette métallique (cadenas non fournis). Positionné verticalement sous le plateau contre le pied. Dimensions utiles : L46xP230xH203 mm. Coloris noir ou gris.



PI-COUCM

Coffre métal pour UC SFF, sécurisé avec barrette métallique (cadenas non fournis). Positionné verticalement sous le plateau contre le pied. Dimensions utiles : L100xP340xH350 mm. Coloris noir ou gris.



PI-COUCS

Coffre métal pour UC étroite, sécurisé avec barrette métallique - fixation au pied ou sous le plateau. Dimensions utiles : L120xP435xH415 mm. Coloris noir ou gris.



PI-COUCPE-PD

Coffre métal pour UC large, sécurisé avec barrette à clé - fixation au pied ou sous le plateau. Dimensions utiles : L205xP440xH420 mm. Coloris noir ou gris.



PI-COUCLE-PD

Tablette métal à sangle pour UC étroite, L120 xP460 mm. serrage par sangle (1m de longueur). Coloris noir ou gris.



PI-TAUCE

Tablette métal à sangle pour UC large, L205xP460 mm. Serrage par sangle (1 m de longueur). Coloris noir ou gris.



PI-TAUCL

Support VESA pour client léger.

Se fixe sous un plateau. Coloris noir.



GESTION DES FLUIDES ÉLECTRIQUES

Lors de l'assemblage de plusieurs tables en rangée, le bloc prise peut être relié d'une table à l'autre pour permettre la connectivité de chaque poste avec séparation des courants forts et des courants faibles.

Exemples :



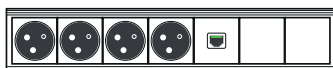
2 prises françaises
1 RJ45



3 prises françaises



3 prises françaises
1 RJ45



4 prises françaises
1 RJ45

Options complémentaires personnalisables :



Chargeur USB



Connecteur VGA



Connecteur HDMI



Disjoncteur



OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES

Tablette clavier coulissante avec butée antichute. Dimensions utiles L610xP220xH57 mm. Coloris noir.



PI-TACL

Pattes de fixation, se positionnent sous le vérin de mise à niveau et permettent d'immobiliser la table au sol (Lot de 2).



PI-FS

Plateaux de liaison assurent la continuité entre deux tables en angles à 90, 72, 60 ou 45° et l'aménagement d'îlots (4, 5, 6 ou 8 places) ou de tables de réunion.



PI-PL

Platine de sécurisation de l'écran, pour poste avec plateau écran posé, fixation normes VESA 75x75 mm ou 100x100 mm. Fixation sur un trou passe câble. Coloris noir.



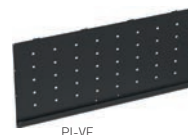
PI-PSE

Joue habillage intérieur du pied, Permet le passage vertical des câbles le long du pied. Se clipse facilement à l'intérieur du pied. Coloris noir ou gris.



PI-JI-6

Voile de fond - S'ajoute à la structure. Fabrication en tôle d'acier ajourée. Coloris noir ou gris.



PI-VF



OPTIONS DE CONNECTIVITÉ

Prise escamotable - se fixe dans le trou passe-câble (Ø60mm)
3 prises française + 2 prises chargement USB
Longueur du câble d'alimentation : 2m



PCN-BEV_3+2

Prise à clapet - se fixe dans le trou passe-câble (Ø60mm)
1 prise TER + 1 prise chargement USB.
Câble d'alimentation: 1,5m



PCN-2PT+usb_clapet

LES NORMES

Contrôlées par l'Institut Technologique FCBA Paris

- Norme NF EN 527/1/2 exigences mécaniques de sécurité et stabilité : rapport d'essai N° ME 17-0350-0658 du 27/09/2017
- Stabilité et sécurité de la table : rapport d'essais N°08/367/0297 par la méthode EN 1729 1 & 2 et EN1730
- Emission de formaldéhyde des plateaux : classement E1, rapport d'essais N° 403/12/788.2 par la méthode d'analyse de gaz EN 717-2
- Utilisation de colle classe D2 de la norme EN 204.
- Métaux lourds dans la finition époxy : rapport d'essai N° 367.12-124/2 par la méthode NFD 60-050 et EN 71-3 + A1 + AC.
- Continuité des réseaux électriques : norme NF C15 801.
- Mobilier accessible aux handicapés moteur : norme NF P 91-201.

LA GARANTIE

Sans préjudice des garanties légales accordées par tout droit national, Quetzal Burosystem® garantit que ses produits commerciaux sont exempts de vices cachés pendant une période de **10 ans**.

GAMME Plug-in

L'intégration du numérique dans les espaces de formation est aujourd'hui devenue une nécessité.

La gamme Plug-in est une évolution significative dans le monde du mobilier: configurable et adaptable à tous les outils numériques existants, elle offre polyvalence et ergonomie grâce à ses différentes gestions d'écran et solutions de connectivité.



CINQ MODES DE GESTION DES ÉCRANS

1 Bureau
avec passe-câble



2 Goulotte
sécurisation des câbles



3 Sortie verticale
Pour écrans jusqu'à 24"



4 Escamotable
Pour écrans jusqu'à 24"



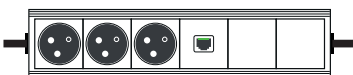
5 Switch note / tab
Intégration PC portables et tablettes



MOBILIER CONNECTÉ

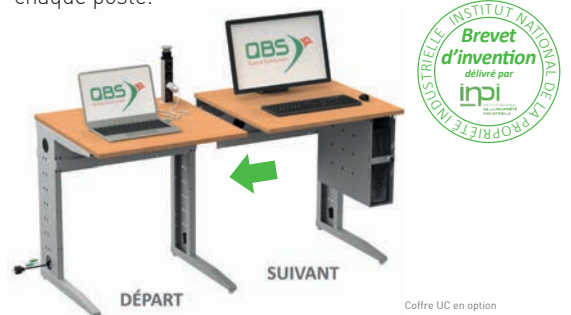
Le concept Plug-in - littéralement : «se brancher» - répond au besoin de connectivité des espaces de formation :

- Branchements accessibles,
- Aucun câble apparent,
- Informatique sécurisé
- Plusieurs gestions d'écran...



PIED UNIVERSEL BREVETÉ

Lors de configuration en rangée, le pied universel est utilisable aussi bien comme pied droit, gauche ou intermédiaire et permet l'économie d'un pied entre chaque poste.



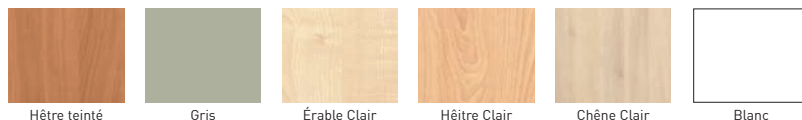
COLORIS PLAN DE TRAVAIL & PIÈTEMENT

Plateau mélaminé d'épaisseur 22/23 mm, avec chants plaqués ABS de 2 mm.

Piètement métallique à dégagement latéral.

Un éventail de teintes supplémentaires est disponible sur demande.

Coloris du plan de travail :



Coloris spécifiques :



Coloris piètement :



DIMENSIONS

Huit largeurs possibles :

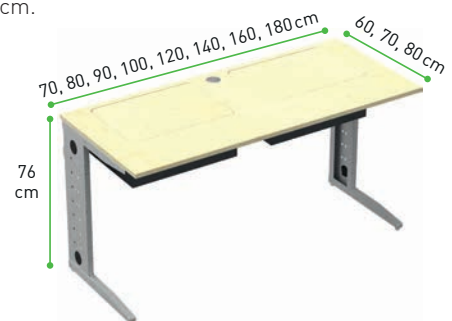
70, 80, 90, 100, 120, 140, 160 et 180 cm

Trois profondeurs :

60, 70 et 80 cm

Hauteur :

76 cm.



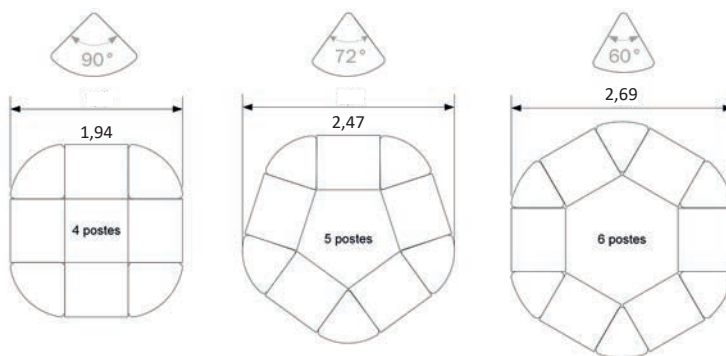
Écrans, claviers, souris et unités centrales non-fournis. Photos non contractuelles.

EXEMPLES DE CONFIGURATION :

Marguerites avec angle de liaison

Angle de liaison:

Margurite
poste
PI 70x60 cm

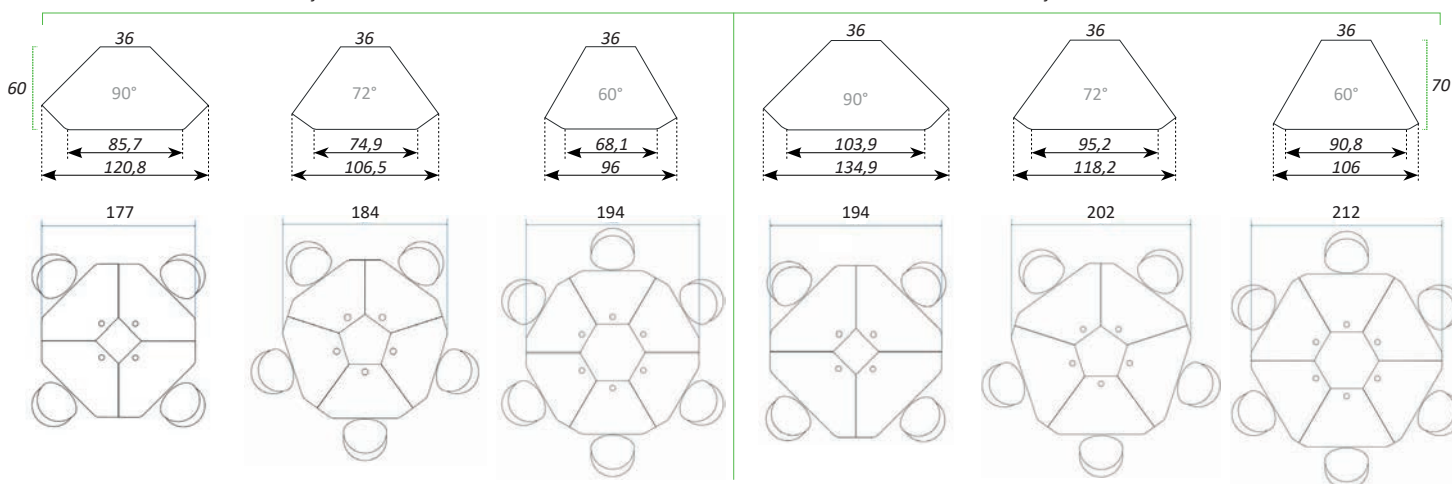


Ilot avec modules d'angle

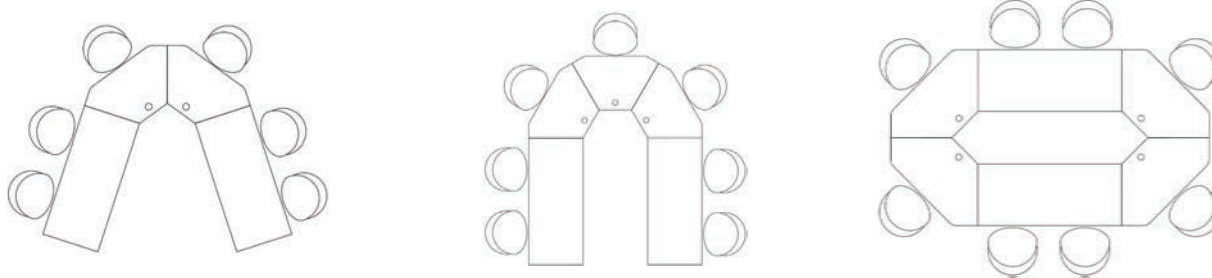
(Uniquement pour Plug-in Bureau - PIB)

Profondeur : 60 cm

Profondeur : 70 cm



Exemples Espace collaboratif avec modules d'angle



Exemples Tables de réunion

6 places / 10 places...

Plateau 1/2 lune

