

H VISIO HUB

Polyvalentes, les tables Visio Hub répondent aux besoins grandissants des sociétés de gérer l'information intra ou inter entreprise.

Grâce à leurs différents formats, les tables **Visio Hub** permettent de créer des espaces collaboratifs connectés pour se réunir, partager et communiquer simplement ensemble ou à distance.



Station de travail avec mur technique
Blanc - Nebraska - mur Blanc



Stations de travail avec mur technique
Noir - Nebraska - mur Argile

VISIO HUB

GARANTIE
10
ANS

Mur technique

Mur technique de dimensions P 13,5 / H 186,5 / L 120 cm, doté d'un parement amovible pour accéder aux câblages.

Plateau

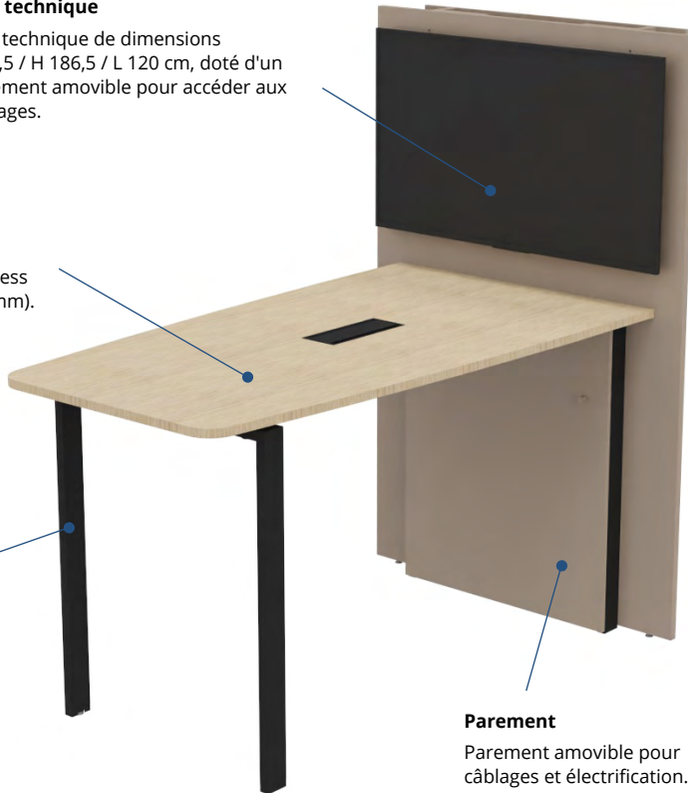
Panneau mélaminé Structurex®, ép. 25 mm, équipé d'un Top Access double central (dim. 316 x 148 mm).

Piètement

Piètement structure arche métal de section 70 x 30 mm, finition époxy laqué.

Parement

Parement amovible pour câblages et électrification.



Téléchargez la
fiche technique



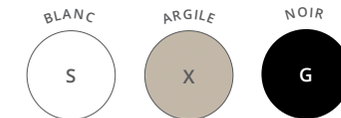
CARACTÉRISTIQUES



— Piétements métal —



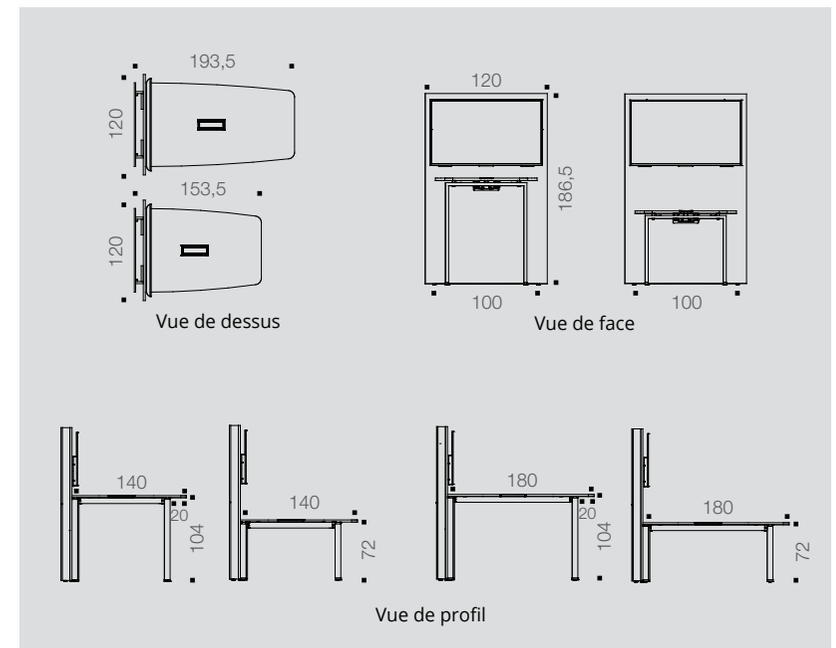
— Plateaux décors imitation bois ou uni —

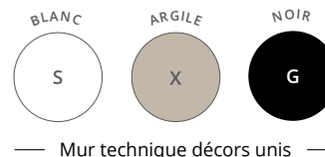


— Mur technique décors unis —

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Dimensions stations de travail : L 140, L 180 / H 72 cm et L 140, L 180 / H 104 cm. Profondeur 100 cm.
- Dimensions mur technique : P 13,5 / H 186,5 / L 120 cm, doté d'un parement amovible pour accéder aux câblages.
- Plateaux mélaminés Structurex®, ép. 25 mm. Chants ABS anti- choc 2 mm.
- Piètement structure arche métal de section 70 x 30 mm, finition époxy laqué.
- Plateaux équipés d'un Top Access double central (dim. 316 x 148 mm), finitions blanc ou noir selon finitions des piétements (goulottes métal L 90 ou L 130 cm optionnelles).
- Vérins de stabilité pour compenser les défauts de planéité du sol.
- Parement amovible en mélaminé Structurex®, ép. 16 mm, assurant la liaison entre la table et le mur technique.
- Structure équipée d'inserts pour assurer la fixation de l'option "Support d'écran TV".
- Différents orifices assurent le cheminement et le branchement des câbles d'alimentation vers le mur technique.





STATIONS DE TRAVAIL



PLATEAU L 180 CM



PLATEAU L 140 CM

Avec mur technique					Avec mur technique					
	Réf.	Finition piétement	Finition plateau	Finition mur technique		Réf.	Finition piétement	Finition plateau	Finition mur technique	
Stations de travail H 104 cm Top Access double inclus P 120 / H 186,5 / L 193,5 ou L 153,5 cm Plateau P 100 cm		DQ80	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>		DQ81	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>
Stations de travail H 72 cm Top Access double inclus P 120 / H 186,5 / L 193,5 ou L 153,5 cm Plateau P 100 cm		DQ82	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>		DU78	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>
Stations simples					Stations simples					
	Réf.	Finition piétement	Finition plateau		Réf.	Finition piétement	Finition plateau			
Stations de travail H 104 cm Top Access double inclus P 100 / H 104 cm		DQ83	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>	—		DQ84	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>	—
Stations de travail H 72 cm Top Access double inclus P 100 / H 72 cm		DQ85	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>	—		DU79	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>	—

► Options

Goulottes techniques d'électrification
P 16 / H 8 cm / H utile 4 cm



Description
L 90 pour plan L 140
L 130 pour plan L 180

○ BLANC

Réf.

● NOIR

Réf.

AZ207S
AZ227S

AZ205G
AZ225G

Support écran TV
Pour télévision de 32 à 50 pouces
Vesa 600 x 400



Poids maximum des écrans 30 kg
P 4 / H 41,5 / L 60

—

DH985G

