

# PARTAGE

---

## Collection



## PARTAGE

Élégance et caractère définissent  
la gamme Partage.

Son style se veut sobre et recherché. Le plateau est aussi épuré que le pied arche "A". Rien ne vient perturber les lignes sobres et minimalistes de ce bureau proposé en version individuelle ou multiposte. **Partage** est facilement personnalisable grâce à de nombreuses possibilités de finitions et de versions de plateaux.





**Bureau individuel**  
Blanc - Argile



**Bureaux multipostes**  
Blanc - Blanc

# PARTAGE

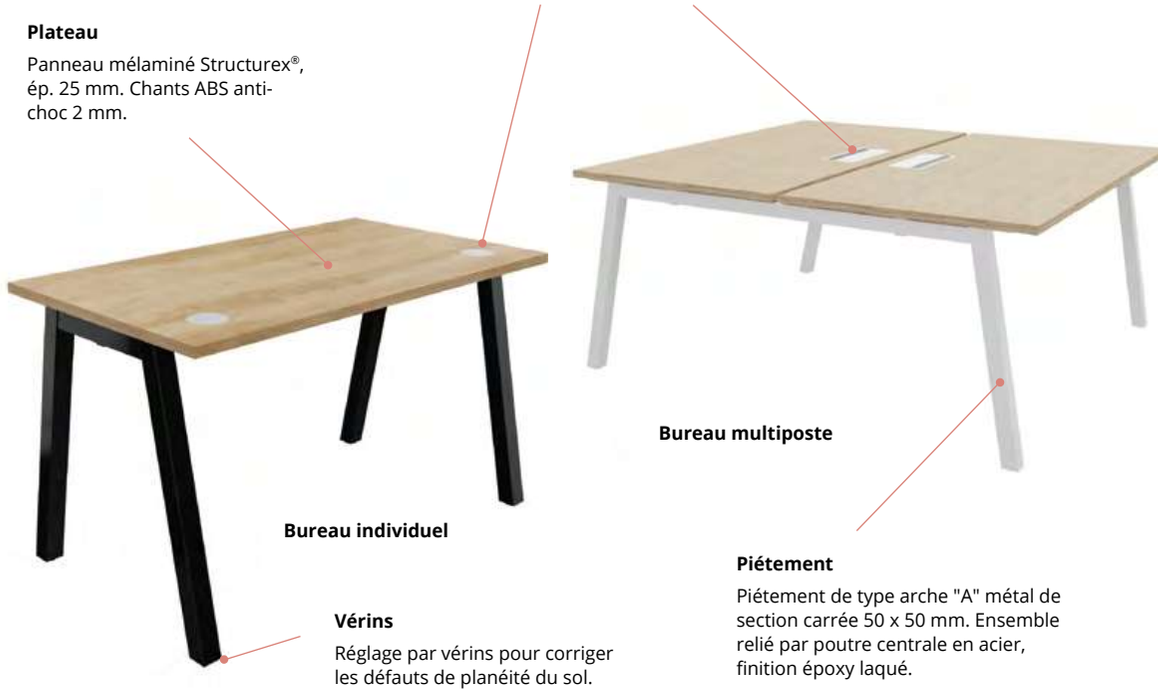


## Électrification

Plateaux équipés de passe-câbles pré-débouchants, d'obturateurs Ø 80 mm, d'un Top Access simple ou d'une échancrure de 2 cm, selon versions.

### Plateau

Panneau mélaminé Structurex®, ép. 25 mm. Chants ABS anti-choc 2 mm.



Bureau individuel

Bureau multiposte

### Vérins

Réglage par vérins pour corriger les défauts de planéité du sol.

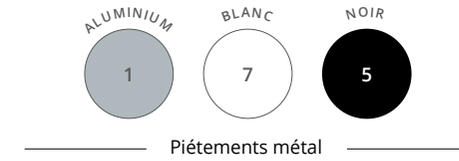
### Piètement

Piètement de type arche "A" métal de section carrée 50 x 50 mm. Ensemble relié par poutre centrale en acier, finition époxy laqué.

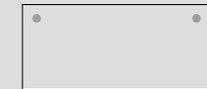
## DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateaux mélaminés Structurex® ép. 25 mm. Chants ABS anti-choc 2 mm.
- Plateaux équipés de passe-câbles pré-débouchants, d'obturateurs Ø 80 mm ( finition aluminium en standard, finitions blanc ou noir en option), d'un Top Access simple (dim. utiles L 30,9 cm / P 11,6 cm) ou d'une échancrure de 2 cm pour le passage des câbles, selon versions.
- Piétements de type arche "A" métal de section carrée 50 x 50 mm. Ensemble relié par une poutre centrale en acier, finition époxy laqué. En version multiposte, le pied arche de l'élément suivant est en retrait pour faciliter le passage d'un poste à l'autre.
- Réglage par vérins Ø 40 mm et de course 10 mm, pour corriger les défauts de planéité du sol.
- En configuration face à face, un espacement de 3 cm entre les plateaux permet le positionnement d'un écran séparateur d'espace ou le passage des câbles.
- Partage existe aussi en version multiposte à plateaux coulissants (avec échancrure), pour un accès facilité aux câbles et aux branchements électriques.

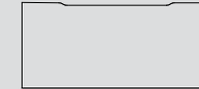
## CARACTÉRISTIQUES



Plateaux décors imitation bois ou unis



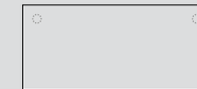
Plateaux avec obturateurs (P 70 / P 80 cm)



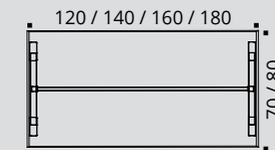
Plateaux avec échancrure (P 70 / P 80 cm)



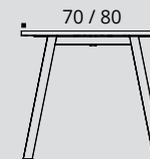
Plateaux avec Top Access (P 80 cm uniquement)



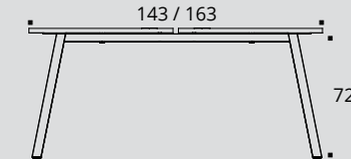
Plateaux sans obturateur avec passe-câbles pré-débouchants (P 80 cm uniquement)



Bureau - vue du dessus



Pied arche "A"



Pied arche "A" multiposte

72

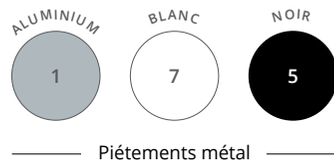


**Bureau individuel avec retour**  
Aluminium - Cèdre

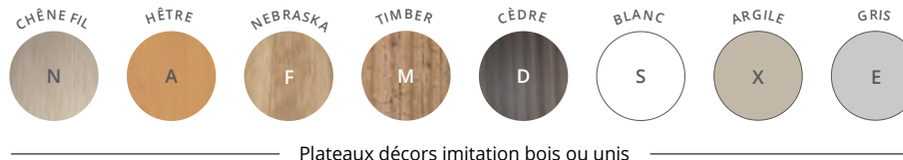
**Bureau individuel**  
Noir - Chêne Fil



# PARTAGE



Piètements métal



Plateaux décors imitation bois ou unis

## BUREAUX INDIVIDUELS sans obturateur



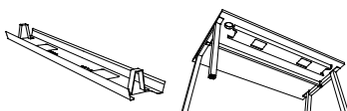
	Dim. (cm)	Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>Plans droits</b> H 72 cm 	L 120	DE55	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>
	L 140	DE56	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>
	L 160	DE57	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>
	L 180	DW03	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>

Dotés de 2 passe-câbles pré-débouchants Ø 80 mm sous le plateau pour le passage des câbles

	Dim. (cm)	Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>Extension / Retour</b> Sur pied de soutien H 72 cm 	P 60 / L 80	BU50	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>

### ► Options

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



Dim. (cm)

● ALUMINIUM	○ BLANC	● NOIR
Réf.	Réf.	Réf.

L 90 pour plan L 120	AZ201K	AZ207S	AZ205G
L 110 pour plan L 140	AZ211K	AZ217S	AZ215G
L 130 pour plan L 160	AZ221K	AZ227S	AZ225G
L 150 pour plan L 180	AZ231K	AZ237S	AZ235G

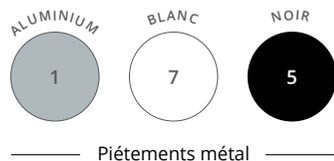
**Obturateurs**



Ø 80 mm  
Fixation sur plan de travail  
Vendus par lot de 2

AX061K	AX067S	AX065G
--------	--------	--------





Piètements métal

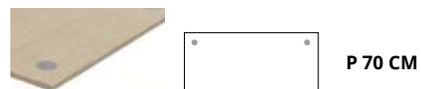


Plateaux décors imitation bois ou unis

# PARTAGE



## BUREAUX INDIVIDUELS avec obturateurs



P 70 CM



P 80 CM

	Dim. (cm)	Réf.	Finition piétement	Finition plateau	Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>Plans droits</b> H 72 cm	L 120	BX61	+ 	+ 	BX66	+ 	+ 
	L 140	BX62	+ 	+ 	BX67	+ 	+ 
	L 160	BX63	+ 	+ 	BX68	+ 	+ 
	L 180		—	—	BX69	+ 	+ 

	Dim. (cm)	Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>Plans compacts</b> P 80 à 110 / H 72 cm Retour P 60 cm	L 160 droite	BX72	+ 	+ 
	L 160 gauche	BX73	+ 	+ 
	L 180 droite	BX74	+ 	+ 
	L 180 gauche	BX75	+ 	+ 

<b>Extension / Retour</b> Sur pied de soutien H 72 cm	P 60 / L 80	BU50	+ 	+ 
---	-------------	------	---	---

### ► Options

	Dim. (cm)	 ALUMINIUM	 BLANC	 NOIR
		Réf.	Réf.	Réf.
<b>Goulottes techniques d'électrification</b> P 16 / H 8 cm H utile 4 cm	L 90 pour plan L 120	AZ201K	AZ207S	AZ205G
	L 110 pour plan L 140	AZ211K	AZ217S	AZ215G
	L 130 pour plan L 160	AZ221K	AZ227S	AZ225G
	L 150 pour plan L 180	AZ231K	AZ237S	AZ235G

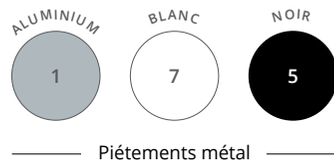
<b>Obturateurs</b>	Ø 80 mm Fixation sur plan de travail Vendus par lot de 2	AX061K	AX067S	AX065G
--------------------	--	--------	--------	--------

Les plateaux sont équipés en standard d'obturateurs finition Aluminium



# PARTAGE

GARANTIE  
**5**  
ANS



Piètements métal



Plateaux décors imitation bois ou unis

## BUREAUX INDIVIDUELS

avec échancrure



P 70 CM



P 80 CM

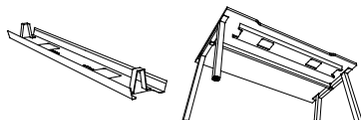
	Dim. (cm)	Réf.	Finition piétement	Finition plateau	Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>Plans droits</b> H 72 cm	L 120	DP32	+	+	DP35	+	+
	L 140	DP33	+	+	DP36	+	+
	L 160	DP34	+	+	DP37	+	+
	L 180	—	—	—	DP38	+	+

	Dim. (cm)	Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>Extension / Retour</b> Sur pied de soutien H 72 cm	P 60 / L 80	BU50	+	+

### ► Options

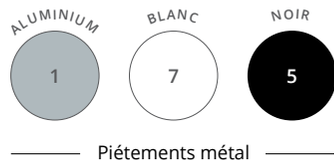
#### Goulottes techniques d'électrification

P 16 / H 8 cm  
H utile 4 cm

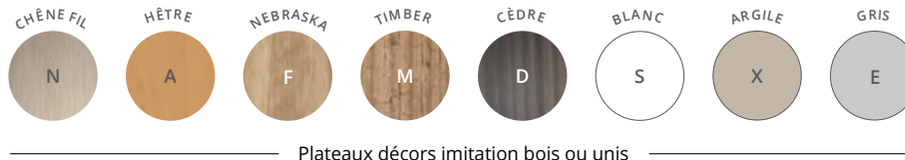


Dim. (cm)	ALUMINIUM Réf.	BLANC Réf.	NOIR Réf.
L 90 pour plan L 120	AZ201K	AZ207S	AZ205G
L 110 pour plan L 140	AZ211K	AZ217S	AZ215G
L 130 pour plan L 160	AZ221K	AZ227S	AZ225G
L 150 pour plan L 180	AZ231K	AZ237S	AZ235G





Piètements métal



Plateaux décors imitation bois ou unis

**PARTAGE**



## BUREAUX INDIVIDUELS

avec Top Access



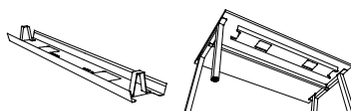
P 80 CM

	Dim. (cm)	Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>Plans droits</b> H 72 cm 	L 120	DE64	+	+
	L 140	DE65	+	+
	L 160	DE66	+	+
	L 180	DE67	+	+

	Dim. (cm)	Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>Extension / Retour</b> Sur pied de soutien H 72 cm 	P 60 / L 80	BU50	+	+

### ► Options

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



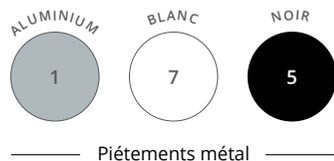
Dim. (cm)	ALUMINIUM	BLANC	NOIR
	Réf.	Réf.	Réf.
L 90 pour plan L 120	AZ201K	AZ207S	AZ205G
L 110 pour plan L 140	AZ211K	AZ217S	AZ215G
L 130 pour plan L 160	AZ221K	AZ227S	AZ225G
L 150 pour plan L 180	AZ231K	AZ237S	AZ235G



**Bureaux multipostes**  
Blanc - Nebraska



**Bureaux multipostes**  
Noir - Nebraska



Piètements métal

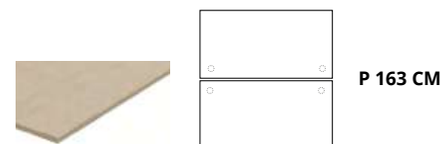


Plateaux décors imitation bois ou unis

**PARTAGE**



## BUREAUX MULTIPOSTES sans obturateur

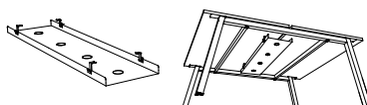


		Dim. (cm)	Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>2 Plans droits face à face Élément départ</b> H 72 cm		L 120	DE58	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>
		L 140	DE59	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>
		L 160	DE60	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>
		L 180	DW04	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>
<b>2 Plans droits face à face Élément suivant</b> H 72 cm		L 120	DE61	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>
		L 140	DE62	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>
		L 160	DE63	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>
		L 180	DW05	+ <input type="checkbox"/>	+ <input type="checkbox"/>

Dotés de 2 passe-câbles pré-débouchants Ø 80 mm sous le plateau pour le passage des câbles

### ► Options

**Goulottes doubles  
d'électrification**  
P 33,5 / H 9 cm  
H utile 4,5 cm



Dim. (cm)	Réf.	● NOIR
L 95 pour plan L 120	DW765G	
L 115 pour plan L 140	DW775G	
L 135 pour plan L 160	DW785G	
L 155 pour plan L 180	DW795G	

Dim. (cm)	Réf.	● ALUMINIUM	○ BLANC	● NOIR

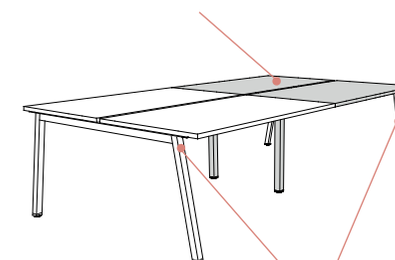
**Obturateurs**



Ø 80 mm  
Fixation sur plan de travail  
Vendus par lot de 2

AX061K	AX067S	AX065G
--------	--------	--------

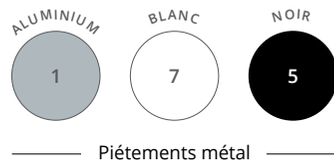
Élément suivant



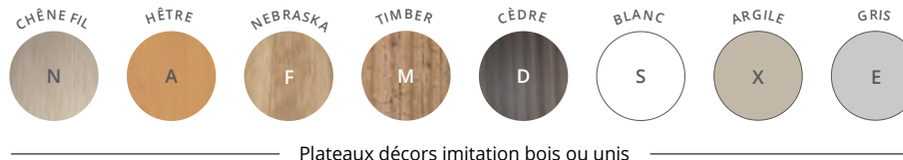
Élément départ

# PARTAGE

GARANTIE  
**5 ANS**

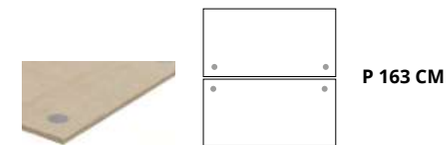
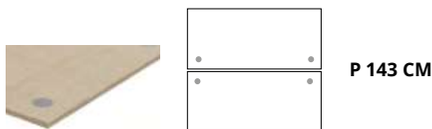


Piètements métal



Plateaux décors imitation bois ou unis

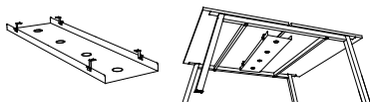
## BUREAUX MULTIPOSTES avec obturateurs



		Dim. (cm)	Réf.	Finition piétement	Finition plateau	Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>2 Plans droits face à face</b> <b>Élément départ</b> H 72 cm		L 120	BX86	+	+	BX89	+	+
		L 140	BX87	+	+	BX90	+	+
		L 160	BX88	+	+	BX91	+	+
		L 180	—	—	—	BX92	+	+
<b>2 Plans droits face à face</b> <b>Élément suivant</b> H 72 cm		L 120	BT56	+	+	BK56	+	+
		L 140	BT57	+	+	BK57	+	+
		L 160	BT58	+	+	BK58	+	+
		L 180	—	—	—	BK59	+	+

### ► Options

**Goulottes doubles d'électrification**  
P 33,5 / H 9 cm  
H utile 4,5 cm



Dim. (cm)	Réf.	NOIR
L 95 pour plan L 120	DW765G	
L 115 pour plan L 140	DW775G	
L 135 pour plan L 160	DW785G	
L 155 pour plan L 180	DW795G	

	ALUMINIUM	BLANC	NOIR
Dim. (cm)	Réf.	Réf.	Réf.
Ø 80 mm	AX061K	AX067S	AX065G

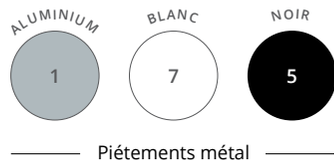
**Obturateurs**



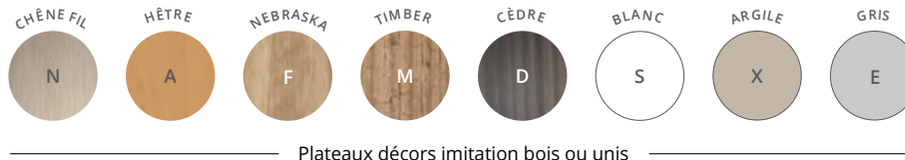
Fixation sur plan de travail  
Vendus par lot de 2



Les plateaux sont équipés en standard d'obturateurs finition Aluminium



Piètements métal

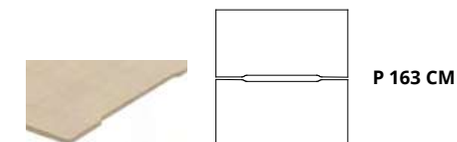
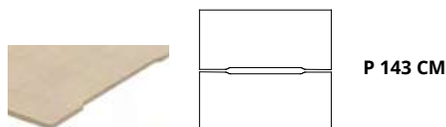


Plateaux décors imitation bois ou unis

**PARTAGE**



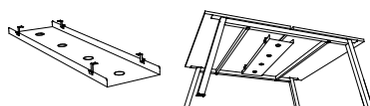
## BUREAUX MULTIPOSTES avec échancrures



		Dim. (cm)	Réf.	Finition piétement	Finition plateau	Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>2 Plans droits face à face Élément départ</b> H 72 cm		L 120	BX93	+	+	DH46	+	+
		L 140	BX94	+	+	BX96	+	+
		L 160	BX95	+	+	BX97	+	+
		L 180	—	—	—	BX98	+	+
<b>2 Plans droits face à face Élément suivant</b> H 72 cm		L 120	BT62	+	+	DH47	+	+
		L 140	BT63	+	+	BR56	+	+
		L 160	BT64	+	+	BR57	+	+
		L 180	—	—	—	BR58	+	+

### ► Options

**Goulottes doubles  
d'électrification**  
P 33,5 / H 9 cm  
H utile 4,5 cm



Dim. (cm)

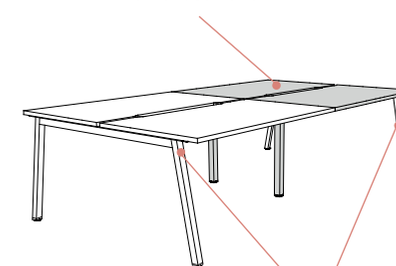
L 95 pour plan L 120  
L 115 pour plan L 140  
L 135 pour plan L 160  
L 155 pour plan L 180

● NOIR

Réf.

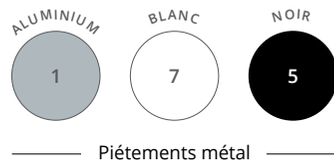
DW765G  
DW775G  
DW785G  
DW795G

Élément suivant

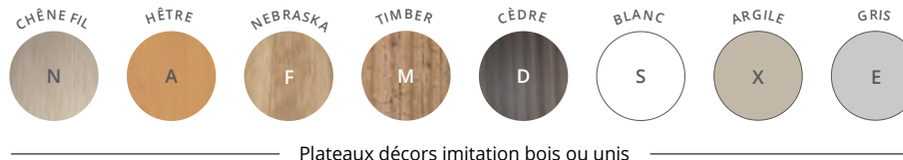


Élément départ

# PARTAGE

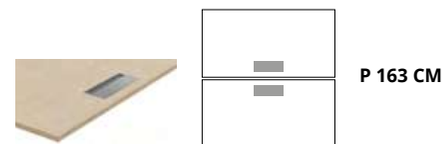


Piètements métal



Plateaux décors imitation bois ou unis

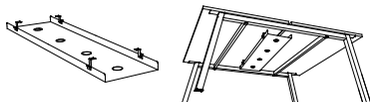
## BUREAUX MULTIPOSTES avec Top Access



		Dim. (cm)	Réf.	Finition piètement	Finition plateau
<b>2 Plans droits P 80 cm</b> <b>face à face</b> <b>Élément départ</b> P 163 / H 72 cm		L 120	DE68	+	+
		L 140	DE69	+	+
		L 160	DE70	+	+
		L 180	DE71	+	+
<b>2 Plans droits P 80 cm</b> <b>face à face</b> <b>Élément suivant</b> P 163 / H 72 cm		L 120	DE72	+	+
		L 140	DE73	+	+
		L 160	DE74	+	+
		L 180	DE75	+	+

### ► Options

**Goulottes doubles d'électrification**  
P 33,5 / H 9 cm  
H utile 4,5 cm



Dim. (cm)	Réf.
L 95 pour plan L 120	DW765G
L 115 pour plan L 140	DW775G
L 135 pour plan L 160	DW785G
L 155 pour plan L 180	DW795G

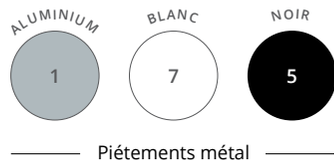
ALUMINIUM	BLANC	NOIR
Dim. (cm)	Réf.	Réf.

**Descente de câbles verticale**  
Magnétique

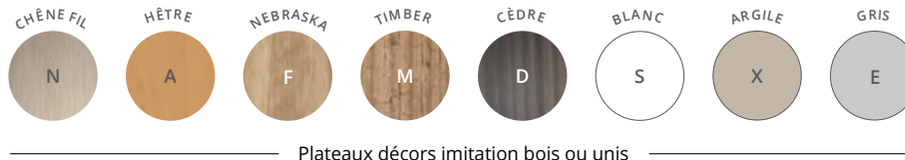


H 61 / L 4,5 / P 1,5	BY011K	BY017S	BY015G
----------------------	--------	--------	--------





Piètements métal

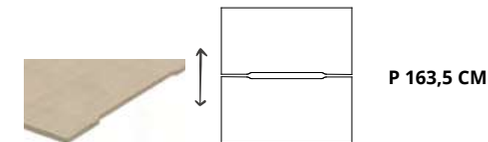
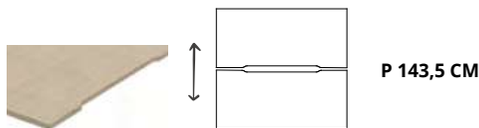


Plateaux décors imitation bois ou unis

**PARTAGE**



## BUREAUX MULTIPOSTES avec plateaux coulissants



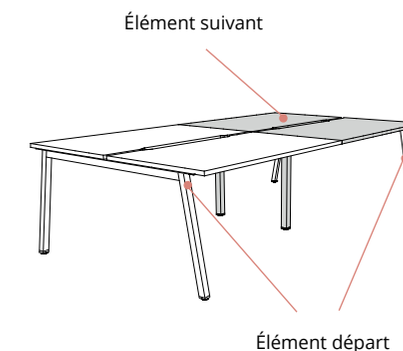
	Dim. (cm)	Réf.	Finition piétement	Finition plateau	Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>2 Plans droits face à face</b> <b>Élément départ</b> H 72 cm Goulotte incluse	L 120	DW06	+	+	DW12	+	+
	L 140	DW07	+	+	DW13	+	+
	L 160	DW08	+	+	DW14	+	+
	L 180	—	—	—	DW15	+	+
<b>2 Plans droits face à face</b> <b>Élément suivant</b> H 72 cm Goulotte incluse	L 120	DW09	+	+	DW16	+	+
	L 140	DW10	+	+	DW17	+	+
	L 160	DW11	+	+	DW18	+	+
	L 180	—	—	—	DW19	+	+

### ► Option

**Descente de câbles verticale**  
Magnétique

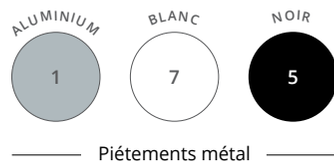


Dim. (cm)	ALUMINIUM	BLANC	NOIR
	Réf.	Réf.	Réf.
H 61 / L 4,5 / P 1,5	BY011K	BY017S	BY015G

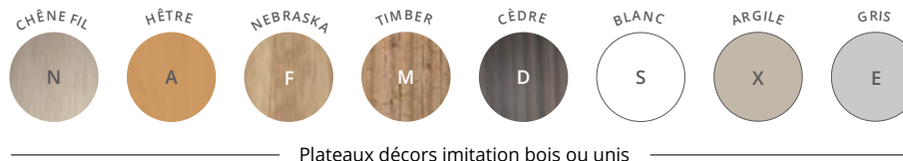


BUREAUX COLLABORATIFS

# PARTAGE



Piètements métal



Plateaux décors imitation bois ou unis

## TABLES DE RÉUNION rondes

	Dim. (cm)	Description	Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>Tables rondes</b> (3/4 personnes) H 72 cm	Ø 80	Dotées d'1 passe-câble pré-débouchant central sous plateau	DN99	+	+
	Ø 100		DN31	+	+
	Ø 120		DN32	+	+



## TABLE DE RÉUNION tonneau

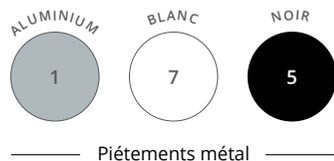
	Dim. (cm)	Description	Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>Table tonneau</b> (6 personnes) H 72 cm Structure L 140 cm	P 100 / L 200	Dotée de 2 passe-câbles pré-débouchants sous plateau	DN28	+	+



### ► Options

	Description	ALUMINIUM	BLANC	NOIR
		Réf.	Réf.	Réf.
<b>Obturbateurs</b>	 Ø 80 mm Fixation sur plan de travail Vendus par lot de 2	AX061K	AX067S	AX065G
<b>Obturbateur électrifié</b> Équipé de 1 PC + 1 USB A 5v Câble d'alimentation de 2 m inclus	 Ø 100 mm Se fixe sur les passe-câbles pré-débouchants Ø 80 mm des plateaux	—	DQ137S	DQ135G
<b>Descente de câbles verticale</b> Magnétique	 H 61 / L 4,5 / P 1,5	BY011K	BY017S	BY015G





Piètements métal

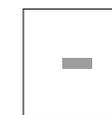


Plateaux décors imitation bois ou unis

**PARTAGE**



SANS TOP ACCESS



AVEC TOP ACCESS DOUBLE

## TABLES DE RÉUNION carrées

	Dim. (cm)		Réf.	Finition piétement	Finition plateau		Réf.	Finition piétement	Finition plateau
<b>Tables carrées Élément départ</b> H 72 cm	P 143 / L 140 (4/6 personnes)		DF14	+	+		DQ33	+	+
	P 163 / L 160 (6/8 personnes)		DF16	+	+		DQ34	+	+
<b>Tables carrées Élément suivant*</b> H 72 cm	P 143 / L 140 (4 personnes)		DB93	+	+		DQ23	+	+
	P 163 / L 160 (4 personnes)		DB97	+	+		DQ24	+	+

\* Non disponible en finition Cèdre

### ► Options

Description	ALUMINIUM	BLANC	NOIR
	Réf.	Réf.	Réf.
<b>Goulottes techniques d'électrification</b> P 16 / H 8 cm H utile 4 cm			
L 110 pour plan L 140 L 130 pour plan L 160	AZ211K AZ221K	AZ217S AZ227S	AZ215G AZ225G
<b>Bloc électrique pour Top Access double</b> P 12,5 / H 12 / L 29 Équipé de 3 PC + 1 USB A 5v + 1 USB C 5v + 1 passage de câbles			
<b>Élément départ</b> Câble d'alimentation de 2 m inclus	—	—	DX375G
<b>Élément suivant*</b> Câble de liaison de 2 m inclus	—	—	DX385G
<b>Accroche-câbles universel</b> 4 anneaux. Se fixe sous les plateaux. Vis non fournies			
P 6,5 / H 4,5 / L 9,5	DQ101K	—	—

Pour tables de réunion carrées uniquement. Options d'équipement connectique voir page 193

\* Les Top Access électrifiés peuvent être reliés en série jusqu'à 2 modules suivants maximum pour 1 module départ.

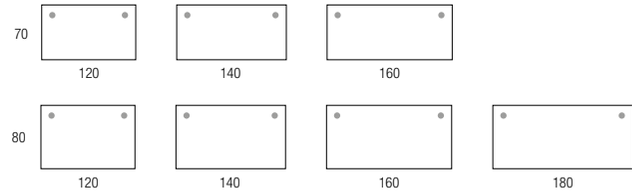
# PARTAGE

## Bureaux collaboratifs

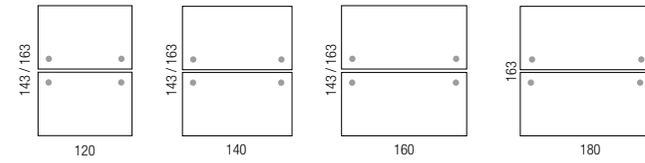


# Synoptique

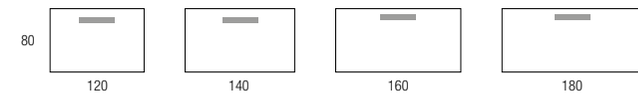
**PLANS DROITS - avec obturateurs ou avec passe-câbles pré-débouchants (uniquement P 80 cm)**



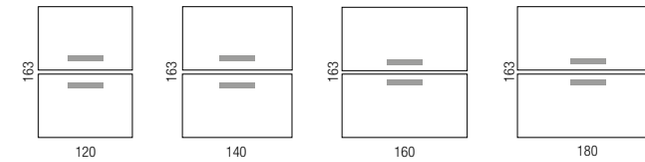
**MULTIPOSTES - avec obturateurs ou avec passe-câbles pré-débouchants (uniquement P 163 cm)**



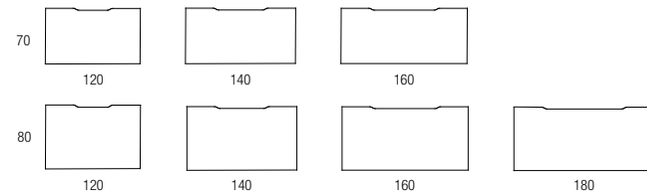
**PLANS DROITS - avec Top Access simple**



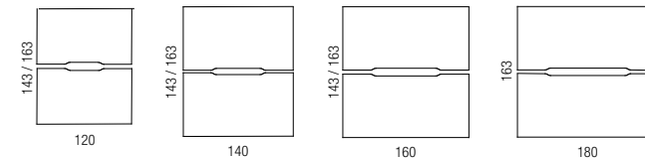
**MULTIPOSTES - avec Top Access simple**



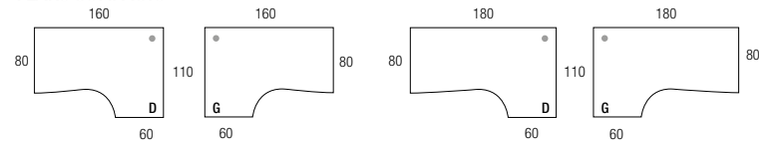
**PLANS DROITS - avec échancrure**



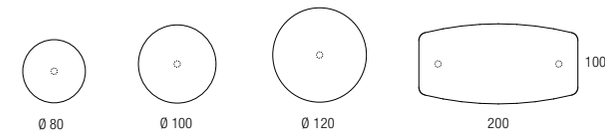
**MULTIPOSTES - avec échancrure**



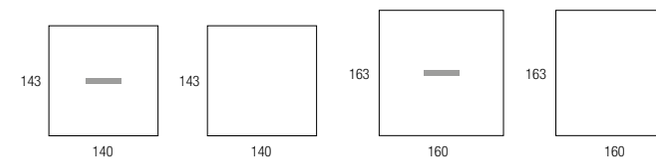
**PLANS COMPACTS**



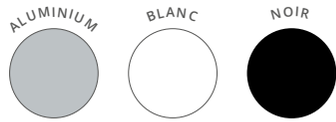
**TABLES DE RÉUNION - Rondes et Tonneau - avec passe-câbles pré-débouchants**



**TABLES DE RÉUNION - Carrées - avec ou sans Top Access double**



## CARACTÉRISTIQUES



Piètements métal



Plateaux décors imitation bois ou unis



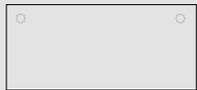
Plateaux avec obturateurs  
(P 70 / P 80 cm)



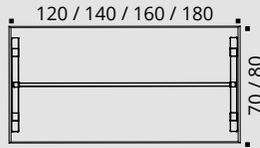
Plateaux avec échancrure  
(P 70 / P 80 cm)



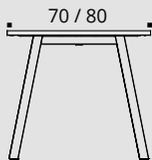
Plateaux avec Top Access  
(P 80 cm uniquement)



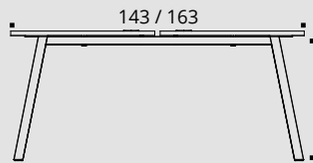
Plateaux sans obturateur  
avec passe-câbles  
pré-débouchants  
(P 80 cm uniquement)



Bureau - vue du dessus



Pied arche "A"



Pied arche "A" multiposte

## PARTAGE



### Électrification

Plateaux équipés de passe-câbles pré-débouchants, **d'obturateurs Ø 80 mm**, **d'un Top Access simple** ou d'une échancrure de 2 cm, selon versions.

### Plateau

Panneau mélaminé Structurex®, ép. 25 mm. Chants ABS anti-choc 2 mm.



Bureau individuel

### Vérins

Réglage par vérins pour corriger les défauts de planéité du sol.



Bureau multiposte

### Piètement

Piètement de type arche "A" métal de section carrée 50 x 50 mm. Ensemble relié par poutre centrale en acier, finition époxy laqué.

Mobilier conforme aux normes NF EN 527-1/-2/-3, NF EN 14074, NFD 62042, ISO 9241-5, XPD 60050. Classement au feu M3 - Garantie 5 ans



# PARTAGE



## Plateaux

- Structurex® - Panneaux de particules surfacés mélaminé (PPSM), ép. 25 mm, haute densité 680 kg/m<sup>3</sup> (+/-5%), 2 faces décor contrebalancées et traitées anti-reflets.
- Chants droits ABS anti-choc, ép. 2 mm, rayonnés et assortis aux décors des plateaux.
- Inserts métal pour une meilleure résistance à l'arrachement et un montage facilité.
- Plateaux disponibles en P 70 et P 80 cm (selon synoptique), fixes ou coulissants.

### 4 versions d'électrification :



**Passe-câbles pré-débouchants :** Plateaux P 80 cm munis de 2 passe-câbles pré-débouchants Ø 80 mm (obturateurs standards ou électrifiés disponibles en option).



**Obturateurs :** Plateaux P 70 / P 80 cm munis d'obturateurs de passage de câbles (Ø 80 mm), de finition aluminium en série (blanc ou noir disponibles en option).

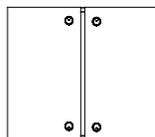


**Top Access :** Plateaux P 80 cm munis d'un Top Access simple (dim. utiles : L 309 x P 116 mm), centrée et positionnée à 50 mm du bord extérieur du plateau. Finitions aluminium, noir ou blanc assorties aux finitions des piétements. Goulottes d'électrification optionnelles.



**Echancrure :** Plateaux P 70 / P 80 cm avec échancrure (Longueurs utiles : L 50 cm pour plateau L 120 cm, L 70 cm pour plateau L 140 cm, L 90 cm pour plateau L 160 cm, L 110 cm pour plateau L 180 cm / P 20 mm).

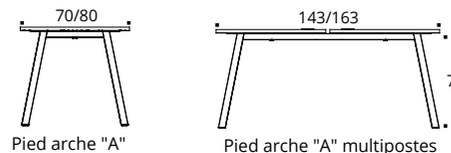
- En version multipostes avec plateaux face à face, un espacement de 30 mm entre plateaux permet le passage des câbles ou le positionnement d'un panneau-écran.



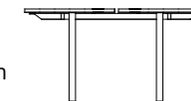
- Plateaux 100% PEFC issus de forêts gérées durablement.
- Certification E1, répondant à la norme NF EN-717-2.
- Classement au feu M3.

## Piétements

- Piétements métalliques de type arche "A", en acier finition époxy (selon nuancier).
- Tube d'acier soudé, de section 50 x 50 mm.
- Finitions époxy laqué disponibles : gris aluminium (RAL 9006) – blanc (RAL 9016) – noir (RAL 9005).
- Hauteur des plans de travail 72 cm. Réglage par vérins de stabilisation (Ø 40 mm), course 10 mm, montés sur filetage métal.
- Piétements à hauteur fixe, disponibles en versions poste individuel (P 70 / P 80 cm) ou partagé multiposte 2 postes face à face (P 143 / P 163 cm).

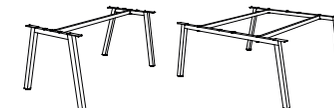


- Les bureaux multipostes sont équipés de piétements d'extrémités et de piétements intermédiaires, section 50 x 50 mm, en retrait de 45 cm des bords des plateaux (distance entre piétements 43 cm pour P 143 cm, 63 cm pour P 163 cm).

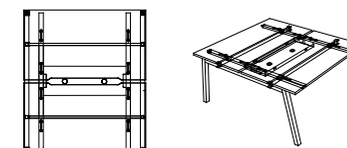


## Structures

- Poutres métalliques structurales, de section 45 x 25 mm, munies de 2 têtes d'emboîtement pour relier les piétements et assurer une parfaite stabilité.
- Hauteur utile sous poutre : +/- 64,5 cm.
- Finitions époxy laqué assorties aux piétements : gris aluminium (RAL 9006) – blanc (RAL 9016) – noir (RAL 9005).
- Bureaux individuels (P 70 / P 80 cm) munis d'1 poutre.
- Bureaux multipostes (P 143 / P 163 cm) munis de 2 poutres.



- Les bureaux multipostes à plateaux coulissants sont équipés de 2 traverses permettant le coulissement des plateaux. Ces traverses fixés sur les poutres servent de support à la goulotte double et aux attaches des panneaux écrans tissus/mélaminés.

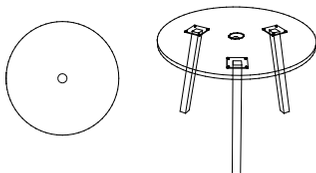


## Tables de réunion

- Plateau Structurex® - Panneaux de particules surfacés mélaminé (PPSM), ép. 25 mm, haute densité 680 kg/m<sup>3</sup> (+/- 5%), 2 faces décor contrebalancées et traitées anti-reflets.
- Chants ABS anti-choc, ép. 2 mm, rayonnés et assortis aux décors des plateaux.
- Inserts métal pour une meilleure résistance à l'arrachement et un montage facilité

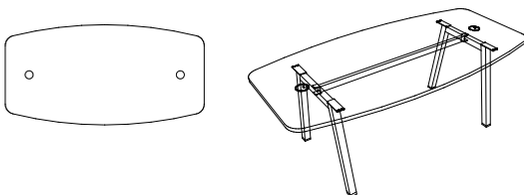
### • Tables rondes :

- Dimensions : Ø 80, 100, 120 / H 72 cm.
- Tables munies d'un passe-câble pré-débouchant central sous plateau pour le passage des câbles. Obturateur électrifié disponible en option.
- Piétement métallique tripode composé de 3 pieds indépendants en acier de section 50 x 50 mm, finitions époxy laqué disponibles en gris aluminium (RAL 9006) - blanc (RAL 9016) - noir (RAL 9005).



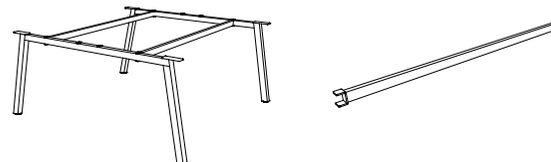
### • Table tonneau :

- Dimensions : L 200 x P 100 / H 72 cm.
- Tables munies de 2 passe-câbles pré-débouchants sous plateau pour le passage des câbles. Obturateur électrifié disponible en option.
- Piétement métallique de type arche "A" en acier, finitions époxy laqué disponibles en gris aluminium (RAL 9006) - blanc (RAL 9016) - noir (RAL 9005), relié par une poutre métallique structurelle L140 cm de section 45 x 25 mm de finition assortie aux piétements.

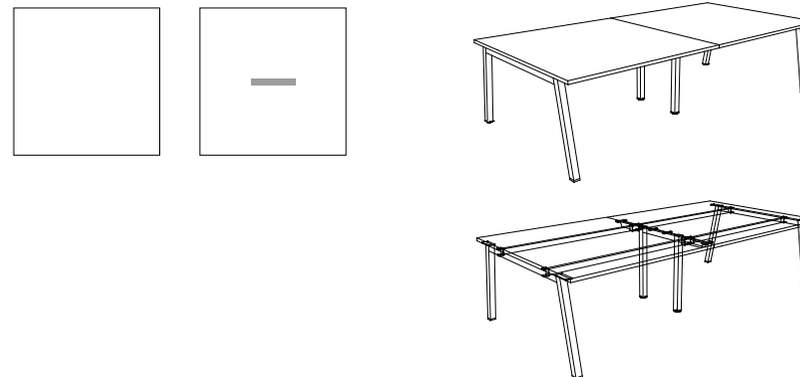


### • Tables carrées :

- Dimensions : L 140 x P 143, L 160 x P 163 / H 72 cm.
- Plateaux avec ou sans Top Access double central pour une gestion plus simple de vos câblages. Top access double électrifié disponible en option (L 31,6 x P 14,8 cm).
- Piétement métallique de type arche "A" en acier, finitions époxy laqué disponibles en gris aluminium (RAL 9006) - blanc (RAL 9016) - noir (RAL 9005), relié par deux poutres métalliques structurelles de section 45 x 25 mm et de finition assortie aux piétements.



- Les tables sont équipées de piétements d'extrémités et de piétements intermédiaires, section 50 x 50 mm, en retrait de 45 cm des bords des plateaux (distance entre piétements 43 cm pour P 143 cm, 63 cm pour P 163 cm).



## Électrification

### • Plateaux :



**Passe-câbles pré-débouchants** : Plateaux P 80 cm munis de 2 passes-câbles pré-débouchants Ø 80 mm. Obturateurs standards ou électrifiés disponibles en option.



**Obturateurs** : Plateaux P 70 / P 80 cm munis d'obturateurs passe-câbles (Ø 80 mm), de finition aluminium en série (blanc ou noir disponibles en option).



**Top Access** : Plateaux P 80 cm munis d'une trappe Top Access simple (dim. utiles. L 309 x P 116 mm), centré et positionné à 50 mm du bord extérieur du plateau. Finitions aluminium, noir ou blanc assorties aux finitions des piétements. Goulottes d'électrification optionnelles.



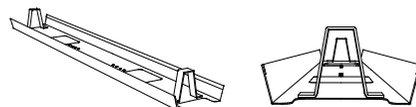
**Echancrure** : Plateaux P 70 / P 80 cm avec échancrure (Longueurs utiles : L 50 cm pour plateau L 120 cm, L 70 cm pour plateau L 140 cm, L 90 cm pour plateau L 160 cm, L 110 cm pour plateau L 180 cm / P 20 mm).

### • Goulottes métal pour bureaux fixes et tables de réunion :

- Goulottes métalliques (en tôle d'acier ép.12/10e), optionnelles pour bureaux fixes simples ou multiposte et tables de réunion, **livrées en standard avec bureaux à plateaux coulissants.**

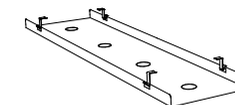
### ► Pour bureaux individuels fixes P 70 / P 80 cm L 120 → L 180 cm et tables de réunion carrées P 143 / P 163 cm L 140 → L 160 cm.

- Fixation libre sous plateaux par vis à bois.
- Goulotte simple P 160 x H 80 mm (sous plateau). Dimensions utiles : P 135 x H 40 mm.
- Longueurs utiles : L 90 pour bureau L 120 cm, L 110 pour bureau L 140 cm, L 130 pour bureau L 160 cm, L 150 pour bureau L 180 cm.
- **Finitions aluminium, blanc ou noir.**



### ► Pour bureaux multipostes fixes L 120 → L 180 cm.

- Fixation libre sous plateaux par crochets et vis à bois
- Goulotte double P 335 x H 90 mm (sous plateau). Hauteur utile : 45 mm.
- Longueurs utiles : L 90 pour bureaux L 120 cm, L 115 pour bureaux L 140 cm, L 135 pour bureaux L 160 cm, L 155 pour bureaux L 180 cm.
- **Finition noir uniquement.**

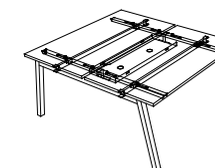
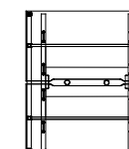
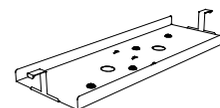


### • Goulottes métal pour bureaux à plateaux coulissants :

- Les bureaux à plateaux coulissants sont systématiquement équipés en série de leurs goulottes d'électrification.

### ► Pour bureaux multipostes à plateaux coulissants :

- Goulotte double P 335 x H 90 mm (sous plateau). Hauteur utile H 45 mm.
- Longueurs utiles : L 75 pour bureaux L 120 cm, L 95 pour bureaux L 140 cm, L 115 pour bureaux L 160 cm, L 135 pour bureaux L 180 cm.
- Fixation par pinces sur les 2 traverses du système coulissant des multipostes.
- Finitions noir uniquement.



• **Electrification verticale :**

- par goulotte métallique aimantée optionnelle (L 45 x P 15 x H 610 mm), disponible en 3 finitions assorties aux piétements.



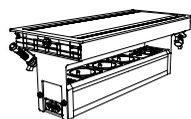
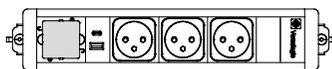
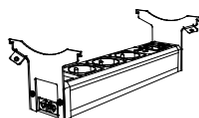
• **Obturbateur électrifié :**

- Bloc électrique Ø 100 mm, équipé d' 1 prise PC (220 - 250 V, 50 / 60 Hz, 16 A) et 1 prise USB A 5v pour charger.
- Obturbateur en plastique ABS Blanc ou Noir.
- Câble d'alimentation de 2 m.
- Se fixe sur les plateaux des plans de travail à la place des obturbateurs passe-câbles Ø 80 mm ou via les perçages pré-débouchants Ø 80 mm, selon versions.
- Pour plateau de 8 à 50 mm d'épaisseur.
- Dégagement de 65 mm sous le plateau.



• **Bloc électrique pour Top Access double :**

- **Bloc électrique pour Top Access départ :** Il comporte 3 prises PC, 1 prise USB A 5v, 1 prise USB C 5v, 1 capot avec passage de câbles personnalisable grâce aux kits de connexion et un câble d'alimentation de 2 m.
- **Bloc électrique pour Top Access suivant :** Il comporte 3 prises PC, 1 prise USB A 5v, 1 prise USB C 5v, 1 capot avec passage de câbles personnalisable grâce aux kits de connexion et un câble de liaison de 2 m pour connecter les blocs entre eux.
- Les blocs électriques se clipsent sur les Top Access doubles :
  - Top Access en aluminium et polycarbonate avec double accès disponible en finition Blanc. Brosse anti-poussière blanche.
  - Dim : L 316 x P 148 x H120 mm .
  - Se fixe sur les plateaux des tables de réunion munies de découpe pour Top Access double L 304,5 x P 140,5 mm.
- Bloc électrique personnalisable grâce aux 4 kits de connexion optionnels.
- Les blocs électriques peuvent être reliés en série en ajoutant jusqu'à 2 modules suivants maximum pour 1 module départ. En cas de besoin supplémentaire, prévoir un nouvel ensemble d'1 module départ et de 2 modules suivants.
- Cette connexion entre les blocs permet de gérer uniquement un câble d'alimentation électrique en sortie.



[ Options ]

• **Retour direct L 80 cm x P 60 cm :**

- Plateau PPSM-Structurex® ép.25 mm L 80 x P 60 cm.
- Pied carré de soutien 50 x 50 mm, en acier finition époxy, fixe H 72 cm.
- Liaison plateau-retour assurée par une platine métallique de dim. 460 x 65 mm.



• **Voiles de fond suspendus en Structurex® Gamme Courtoisie (bureaux fixes) :**

- Voiles de fond suspendus en Structurex® - PPSM, ép. 16 mm, chants ABS 2 mm, H 30 cm (seul) ou H 35 cm (sous plateau). Hauteur sol-voile de fond : +/-33,5 cm.
- Fixation par équerres métal finitions époxy assorties aux finitions des piétements, et vissées sous plateaux par vis inserts métal.

