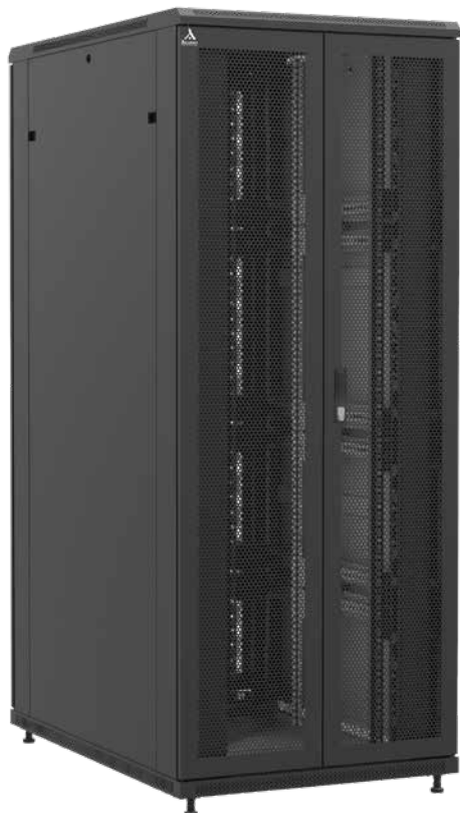


## BAIES LIGNE 1200 : L'EXIGENCE POUR LES APPLICATIONS CHARGE LOURDE



**Configurée et  
Assemblée en France  
dans nos ateliers**

**Charge statique max.  
de 1200 KG**

### caractéristiques

- Porte AVANT/ARRIERE personnalisables (en verre sécurisé, nid d'abeille ou pleine métal), avec serrure à clé
- Panneaux latéraux amovibles
- Ouverture de porte à 180°
- Largeur : 600 ou 800 mm
- Profondeur : 600, 800, 1000 ou 1200 mm
- Couleur : Ral 9005
- Indice de protection : IP20

### Les + produit

- Configurations multiples (+ de 2300)
- 4 montants 19" sérigraphiés inclus
- Charge statique admissible : jusqu'à 1200 Kg
- Excellente ventilation naturelle
- Entrées des câbles haute et basse
- Kit de mise à la masse inclus
- 4 pieds
- 2 goulottes incluses (dans les baies largeur 800mm)
- Livraison en kit ou montée

**Choix des  
Dimensions**

de 42U à 47U

**Choix des  
Portes  
et des serrures**

Métal plein  
Métal nid d'abeille  
Verre

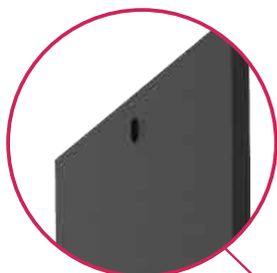
**Panneaux  
Latéraux**

Avec ou Sans

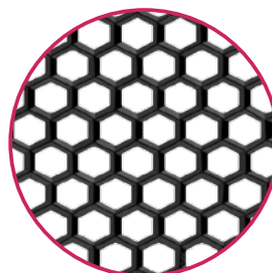
**En Kit ou  
Montée**

**+2300  
configurations**

## BAIES LIGNE 1200 : L'EXIGENCE POUR LES APPLICATIONS CHARGE LOURDE



**Emplacement serrure** sur les panneaux latéraux



**Ventilation renforcée** structure nid d'abeille  
taux de ventilation à 80%



**2 entrées de câbles** hautes et basses



**Accès facile et ergonomique** porte sécurisée



**4 pieds** hauteur réglable

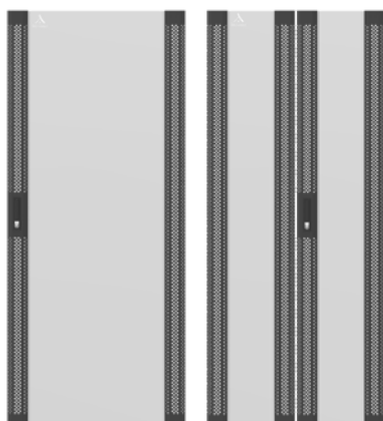


**Organisation des câbles**

goulotte avec capot amovible et anneaux de maintien des câbles (uniquement sur largeur 800)

## CONFIGUREZ VOTRE BAIE À VOTRE GUISE SELON VOS BESOINS.

- 1 **CHOISISSEZ VOTRE STRUCTURE**  
SELON VOS DIMENSIONS REQUISES.
- 2 **DÉCIDEZ SI VOTRE BAIE/COFFRET**  
**SERA LIVRÉE** EN VERSION MONTÉE  
OU EN KIT.
- 3 **DÉFINISSEZ VOS CHOIX DE PORTES**  
AVANT ET ARRIÈRE.
- 4 **DÉTERMINEZ VOS PANNEAUX LATÉRAUX**  
AVEC OU SANS



ou

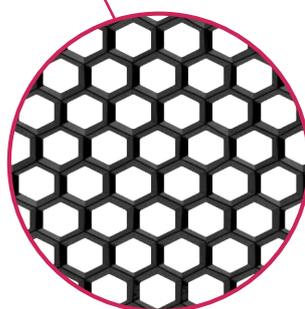


ou

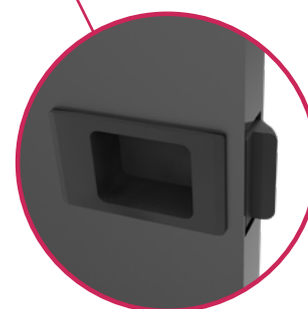


**Porte Verre**  
Idéale pour assurer la  
visibilité des équipements.

**Porte Double**  
Étudiée pour les espaces réduits  
avec peu de recul



**Porte nid d'Abeille**  
taux de ventilation à  
80% optimisé pour les  
serveurs



**Panneaux Pleins**  
Solution idéale pour les  
lieux publics et pour  
garantir la confidentialité

## BAIES AU SOL : BAIES SERVEURS LIGNE 1200 (JUSQU'À 1200KG)

- Définissez votre structure en fonction de **vos spécifications**,
- Choisissez si vous souhaitez une livraison en **KIT ou MONTEE**
- Ajoutez vos **portes avant, arrière** et vos **panneaux**.

Ligne	Hauteur (U)	Hauteur rackable (mm)	Hauteur Hors tout sur roulettes (mm)	Dimensions LxP (mm) Largeur x Profondeur	Référence structure	Livraison (Kit ou Montée)		PORTE AVANT				PORTE ARRIÈRE				Panneaux Latéraux						
						EN Kit (K)	Montée (M)	Simple Verre	Double Verre	Simple nid d'Abeille	Double nid d'Abeille	Simple Pleine	Double Pleine	Sans Porte	Simple Verre	Double Verre	Simple nid d'Abeille	Double nid d'Abeille	Simple Pleine	Double Pleine	Sans Porte	Avec Panneaux
12 = Ligne 1200 (jusqu'à 1200kg)	42	1867	2060	600x600	124266	K	M	SV	SA	DA	SP	DP	ZP	SV	SA	DA	SP	DP	ZP	PL	ZL	
				600x800	124268	K	M	SV	SA	DA	SP	DP	ZP	SV	SA	DA	SP	DP	ZP	PL	ZL	
				600x1000	1242610	K	M	SV	SA	DA	SP	DP	ZP	SV	SA	DA	SP	DP	ZP	PL	ZL	
				600x1200	1242612	K	M	SV	SA	DA	SP	DP	ZP	SV	SA	DA	SP	DP	ZP	PL	ZL	
				800x600	124286	K	M	SV	DA	SA	SP	DP	ZP	SV	DA	SA	SP	DP	ZP	PL	ZL	
				800x800	124288	K	M	SV	DV	SA	DA	SP	DP	ZP	SV	DV	SA	DA	SP	DP	ZP	PL
47	2090	2283	800x1000	1242810	K	M	SV	DV	SA	DA	SP	DP	ZP	SV	DV	SA	DA	SP	DP	ZP	PL	ZL
			800x1200	1242812	K	M	SV	DV	SA	DA	SP	DP	ZP	SV	DV	SA	DA	SP	DP	ZP	PL	ZL
			600x600	124766	K	M	SV	SA	DA		ZP		SV	SA	DA		ZP		PL	ZL		
			600x800	124768	K	M	SV	SA	DA		ZP		SV	SA	DA		ZP		PL	ZL		
			600x1000	1247610	K	M	SV	SA	DA		ZP		SV	SA	DA		ZP		PL	ZL		
			600x1200	1247612	K	M	SV	SA	DA		ZP		SV	SA	DA		ZP		PL	ZL		
			800x600	124786	K	M	SV	DV	SA	DA		ZP		SV	DV	SA	DA		ZP		PL	ZL
			800x800	124788	K	M	SV	DV	SA	DA		ZP		SV	DV	SA	DA		ZP		PL	ZL
800x1000	1247810	K	M	SV	DV	SA	DA		ZP		SV	DV	SA	DA		ZP		PL	ZL			
800x1200	1247812	K	M	SV	DV	SA	DA		ZP		SV	DV	SA	DA		ZP		PL	ZL			

### EXEMPLE

124288

K

SV

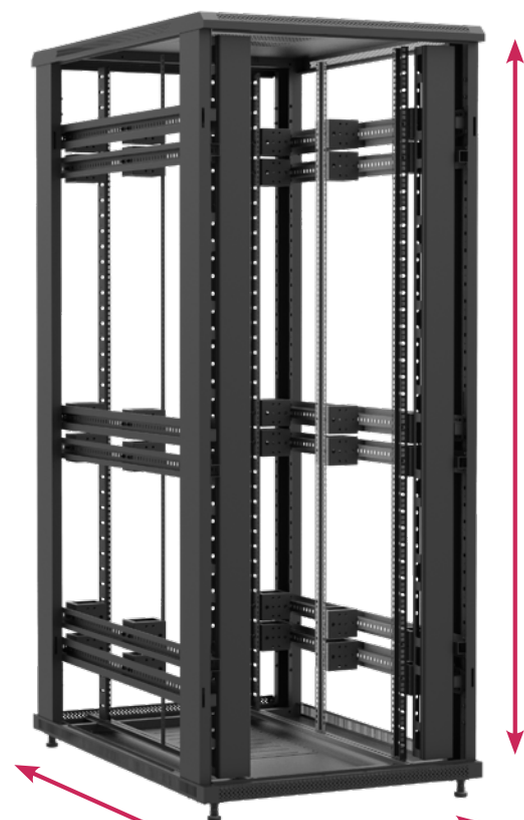
DA

PL

**124288KSVDAPL = LIGNE 1200, 42U, 800X800, EN KIT, PORTE AVANT : SIMPLE VERRE, PORTE ARRIÈRE : DOUBLE NID D'ABEILLE ET AVEC PANNEAUX LATÉRAUX.**

Référence Structure	Livraison (Kit ou Montée)	PORTE AVANT	PORTE ARRIÈRE	Panneaux Latéraux
	-	--	--	--

**BAIES AU SOL : HAUTEURS BAIES LIGNE 1200 (JUSQU'À 1200KG)**



47U  
-  
42U

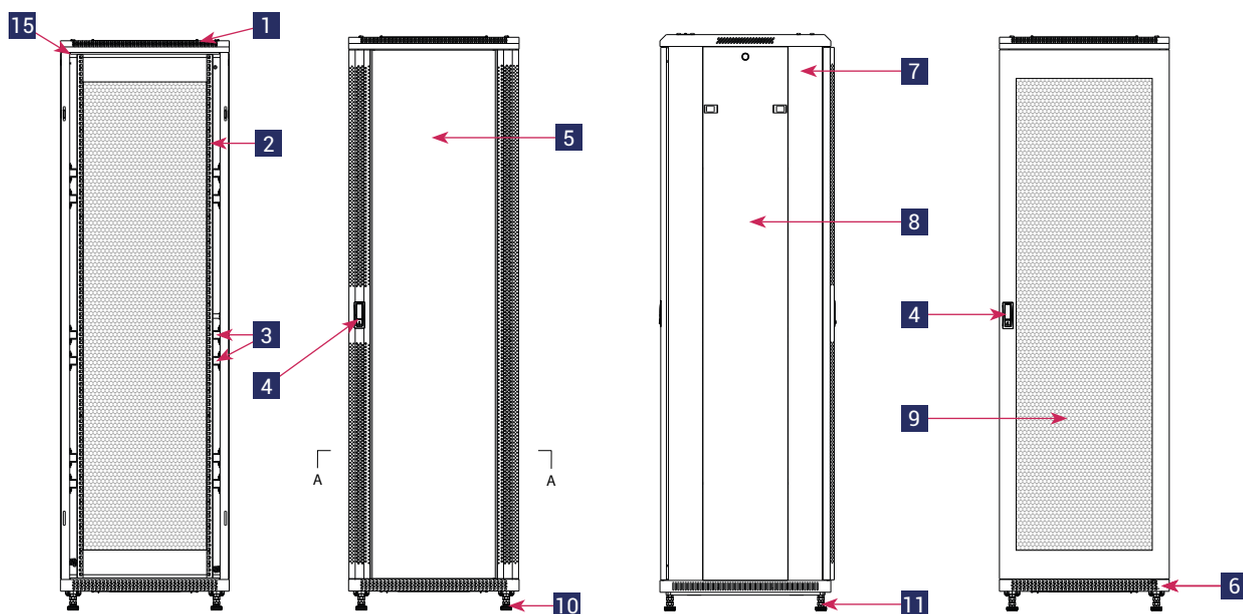
600 - 800,  
1000 - 1200

600 - 800

**1U = 44.45mm**

Hauteur rackable (U)	Hauteur rackable (mm)	Hauteur hors tout (mm)
<b>42</b>	1866.9	2060
<b>47</b>	2089.15	2283

## DIM. PRINCIPALES BAIES LIGNE 1200 LARGEUR 600

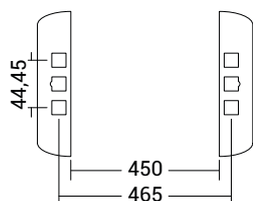


Face sans porte

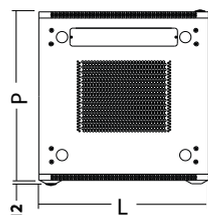
Vue de face

Vue de côté

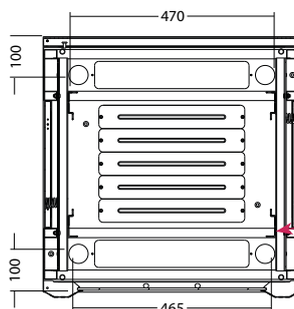
Vue arrière



Dimensions  
des montants



Vue de dessus



Section A-A

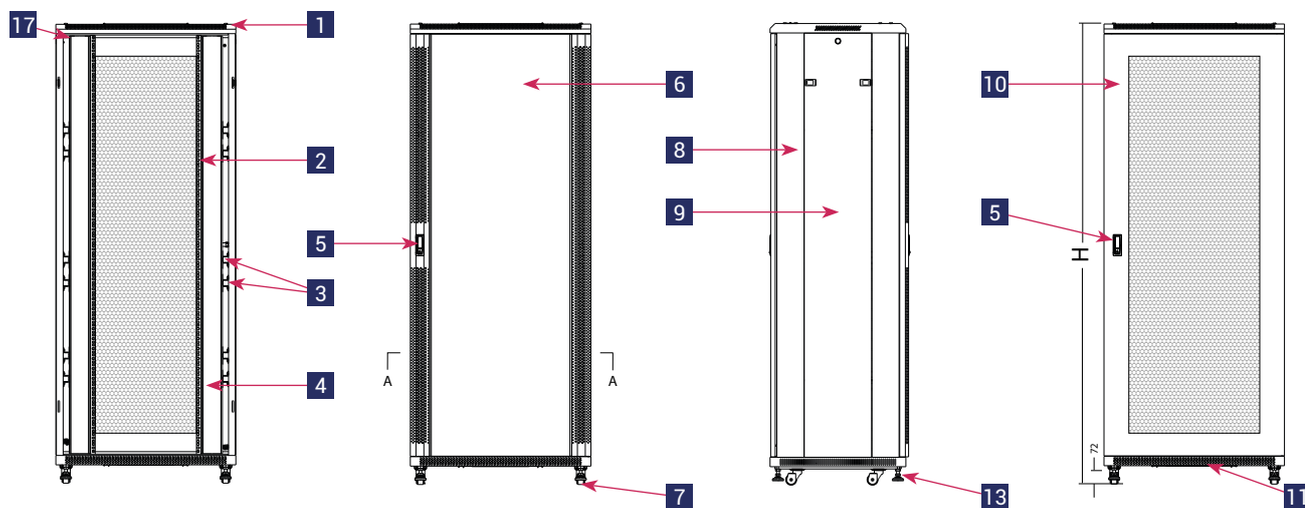
- 1 Capot supérieur
- 2 Montant 19" avec marquage en U
- 3 Traverse latérale
- 4 Poignée pivotante et serrure
- 5 Porte avant (verre, nid d'abeille ou pleine métal)
- 6 Socle
- 7 Ossature
- 8 Panneau latéral
- 9 Porte arrière
- 10 Roulette résistante 2"
- 11 Pied réglable M12

## ÉLÉMENTS BAIE LIGNE 1200 LARGEUR 600

N°	Désignations	Quantités	Matériaux	Finitions	Remarques
1	Capot supérieur	1	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 1,2mm	Peinture poudre	
2	Montant 19"	4	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 2mm	Peinture poudre	
3	Traverse latérale	12	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 2,5mm	Peinture poudre	4 pièces si capacité < à 32U
4	Poignée pivotante avec serrure	2		Noir	Avec 2 clés par porte
5	Porte avant	1	(verre, nid d'abeille ou pleine métal)	Peinture poudre	Bordure à perforations rondes
6	Socle	1	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 1,2mm	Peinture poudre	
7	Ossature	2	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 1,2mm	Peinture poudre	
8	Panneau latéral	2	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 1,2mm	Peinture poudre	
9	Porte arrière	1	(verre, nid d'abeille ou pleine métal)	Peinture poudre	Perforations nid d'abeille
10	Roulette très résistantes 2"	4			
11	Pied réglable M12	4			
12	Vis M6 (B-head)	20	Acier	Couleur zinc	40 pièces si capacité > à 32U
13	Ecrou carré M6	20	Acier	Couleur zinc	40 pièces si capacité > à 32U
14	Clé Allen	1	Acier	Noir	
15	Renfort 1200 kg	8	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 1,5mm	Noir	

Montant intermédiaire présent uniquement sur la prof. 1200

## DIM. PRINCIPALES BAIES LIGNE 1200 LARGEUR 800

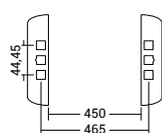


Face sans porte

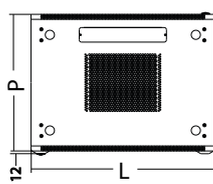
Vue de face

Vue de côté

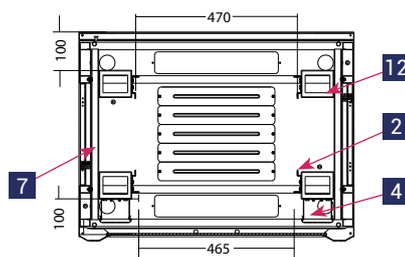
Vue arrière



Dimensions  
des montants



Vue de dessus



Section A-A

- 1 Capot supérieur
- 2 Montant 19" avec marquage U
- 3 Traverse latérale
- 4 Goulotte de gestion de câbles
- 5 Poignée pivotante et serrure
- 6 Porte avant
- 7 Roulette résistante 2"
- 8 Ossature
- 9 Panneau latéral
- 10 Porte arrière
- 11 Socle
- 12 Espaceur
- 13 Pied réglable M12

## ÉLÉMENTS BAIE LIGNE 1200 LARGEUR 800

N°	Désignations	Quantités	Matériaux	Finitions	Remarques
1	Capot supérieur	1	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 1,2mm	Peinture poudre	
2	Montant 19"	4	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 2mm	Peinture poudre	
3	Traverse latérale	12	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 2,5mm	Peinture poudre	4 pièces si capacité < à 32U
4	Goulotte de gestion de câbles	2	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 0,8mm	Peinture poudre	
5	Poignée pivotante avec serrure	2		Noir	Avec 2 clés par porte
6	Porte avant	1	(verre, nid d'abeille ou pleine métal)	Peinture poudre	Bordure à perforations rondes
7	Roulette très résistante 2"	4			
8	Ossature	2	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 1,2mm	Peinture poudre	
9	Panneau latéral	2	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 1,2mm	Peinture poudre	
10	Porte arrière	1	(verre, nid d'abeille ou pleine métal)	Peinture poudre	Perforations nid d'abeille
11	Socle	1	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 1,2mm	Peinture poudre	
12	Espaceur	12	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 2mm	Peinture poudre	8 pièces si capacité < à 32U
13	Pied réglable M12	4			
14	Vis M6 (B-head)	20	Acier	Couleur zinc	40 pièces si capacité > à 32U
15	Ecrou carré M6	20	Acier	Couleur zinc	40 pièces si capacité > à 32U
16	Clé Allen	1	Acier	Noir	
17	Renfort 1200 kg	8	SPCC Acier laminé à froid épaisseur 1,5mm	Noir	

Montant intermédiaire présent uniquement sur la prof. 1200