

BAIES LIGNE 500 : LA PERFORMANCE DANS TOUTES LES TAILLES



Les + produit

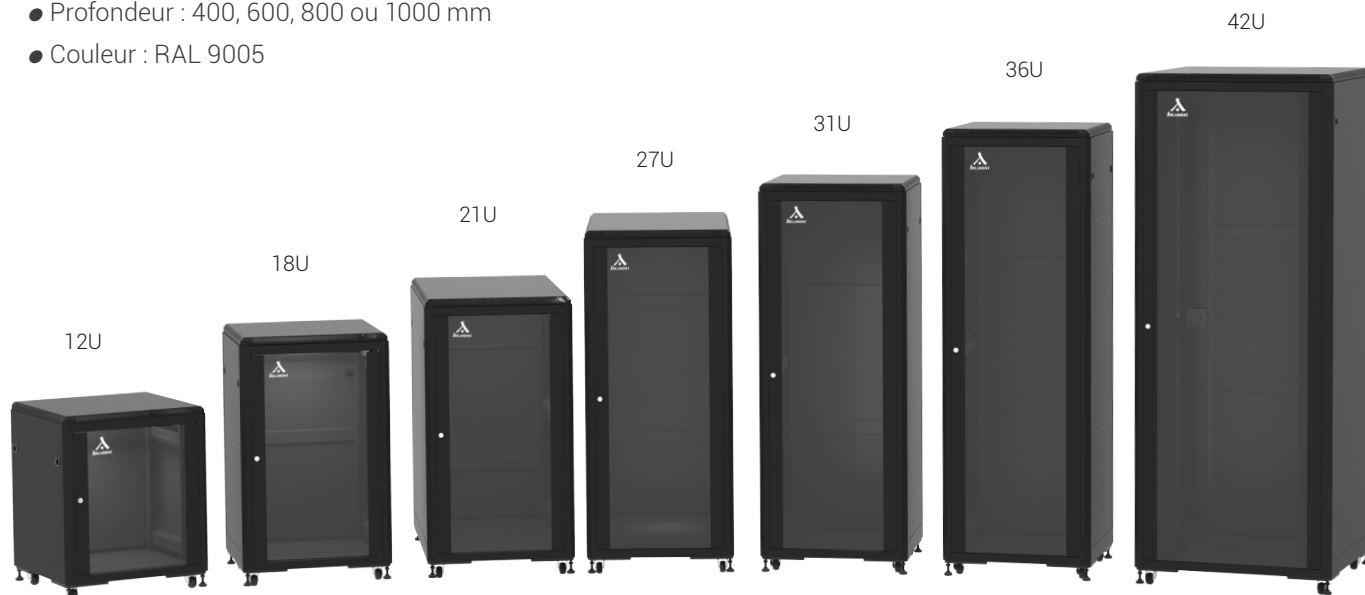
- 4 montants 19" sérigraphiés
- Charge statique admissible : jusqu'à 500 Kg
- Bonne ventilation naturelle
- 4 pieds et 4 roulettes de série
- Entrée de câble par le fond de la baie
- Livraison en kit ou montée

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

Caractéristiques

- Porte AVANT/ARRIERE personnalisables (en verre sécurisé, nid d'abeille ou pleine métal), avec serrure à clé
- Panneaux latéraux et arrière amovibles
- Kit de mise à la masse
- Largeur : 600 ou 800 mm
- Profondeur : 400, 600, 800 ou 1000 mm
- Couleur : RAL 9005

**charge statique max.
de 500 KG**



Choix des Dimensions

de 12U à 42U
Prof. 400, 600,
800 & 1000

Choix des Portes

métal plein
métal nid d'abeille
verre

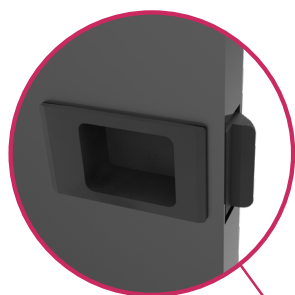
Panneaux Latéraux

Avec ou Sans

En Kit ou Montée

+1800
configurations

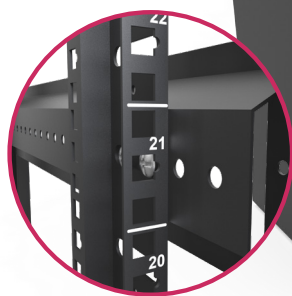
ÉCLATÉ POUR BAIE DE BRASSAGE 19" LIGNE 500 CHARGE ADMISSIBLE 500 KG



Panneaux amovibles
démontables sans outils



Porte démontable
sans outils



Montants ajustables & sérigraphiés
sur toute la profondeur
au pas de 20 mm



4 pieds réglables
et roulettes

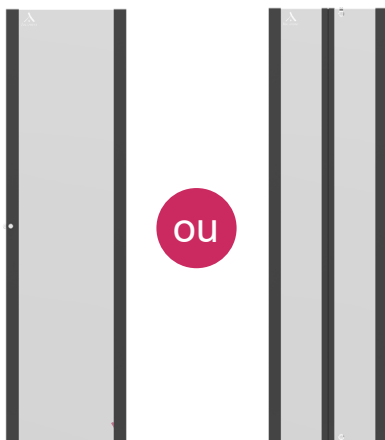
CONFIGUREZ VOTRE BAIE À VOTRE GUISE SELON VOS BESOINS.

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



Porte Simple Verre

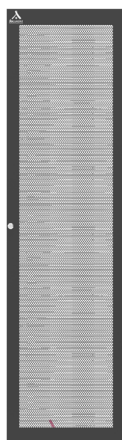
Porte Double Verre



OU

OU

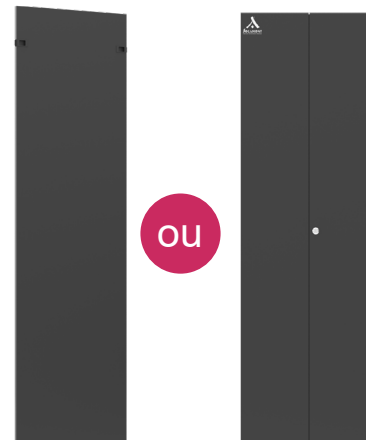
Porte Simple nid d'Abeille



OU

Panneaux Pleins

Porte Double Pleine



OU

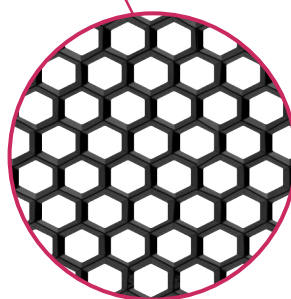


Porte Verre

Idéale pour assurer la visibilité des équipements

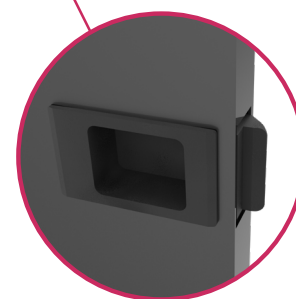
Porte Double

Étudiée pour les espaces réduits avec peu de recul



Porte nid d'Abeille

taux de ventilation à 75% optimisé pour les serveurs



Panneaux Pleins

Solution idéale pour les lieux publics et pour garantir la confidentialité

BAIES AU SOL : BAIES LIGNE 500 (JUSQU'À 500KG)

1. Définissez votre structure en fonction de **vos spécifications**,
2. Choisissez si vous souhaitez une livraison en version **KIT ou MONTÉE**
3. 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 | Panneau Plein | Double Pleine | Sans Porte | Simple Verre | Double Verre | Simple nid d'Abeille | Panneau Plein | Double Pleine | Sans Porte | Avec Panneaux | Sans Panneaux | |
| 5 = Ligne 500 (jusqu'à 500kg) Page 6 | 12 | 534 | 740 | 600x600 | 51266 | K | M | SV | | SA | PP | | ZP | SV | | SA | PP | | ZP | PL | ZL | |
| | | | | 600x1000 | 512610 | K | M | SV | | SA | PP | | ZP | SV | | SA | PP | | ZP | PL | ZL | |
| | 18 | 800 | 1007 | 600x600 | 51866 | K | M | SV | | SA | PP | | ZP | SV | | SA | PP | | ZP | PL | ZL | |
| | | | | 600x600 | 52166 | K | M | SV | | SA | PP | | ZP | SV | | SA | PP | | ZP | PL | ZL | |
| | 21 | 934 | 1141 | 600x800 | 52168 | K | M | SV | | SA | PP | | ZP | SV | | SA | PP | | ZP | PL | ZL | |
| | | | | 600x1000 | 521610 | K | M | SV | | SA | PP | | ZP | SV | | SA | PP | | ZP | PL | ZL | |
| | 27 | 1201 | 1407 | 600x600 | 52766 | K | M | SV | | SA | PP | | ZP | SV | | SA | PP | | ZP | PL | ZL | |
| | | | | 600x800 | 52768 | K | M | SV | | SA | PP | | ZP | SV | | SA | PP | | ZP | PL | ZL | |
| | | | | | 600x1000 | 527610 | K | M | SV | | SA | PP | | ZP | SV | | SA | PP | | ZP | PL | ZL |
| | | | | | 600x600 | 53166 | K | M | SV | | SA | PP | | ZP | SV | | SA | PP | | ZP | PL | ZL |
| | | 31 | 1377 | 1585 | 600x800 | 53168 | K | M | SV | | SA | PP | | ZP | SV | | SA | PP | | ZP | PL | ZL |
| | | | | | 600x1000 | 531610 | K | M | SV | | SA | PP | | ZP | SV | | SA | PP | | ZP | PL | ZL |
| | 36 | 1601 | 1807 | 600x600 | 53666 | K | M | SV | | SA | PP | DP | ZP | SV | | SA | PP | DP | ZP | PL | ZL | |
| 600x800 | | | | 53668 | K | M | SV | | SA | PP | DP | ZP | SV | | SA | PP | DP | ZP | PL | ZL | | |
| 600x1000 | | | | 536610 | K | M | SV | | SA | PP | DP | ZP | SV | | SA | PP | DP | ZP | PL | ZL | | |
| 800x800 | | | | 53688 | K | M | SV | | SA | PP | DP | ZP | SV | | SA | PP | DP | ZP | PL | ZL | | |
| 800x1000 | | | | 536810 | K | M | SV | | SA | PP | DP | ZP | SV | | SA | PP | DP | ZP | PL | ZL | | |
| | 42 | 1867 | 2074 | 600x400 | 54264 | K | M | SV | DV | SA | PP | | ZP | SV | DV | SA | PP | | ZP | PL | ZL | |
| 600x600 | | | | 54266 | K | M | SV | DV | SA | PP | | ZP | SV | DV | SA | PP | | ZP | PL | ZL | | |
| 600x800 | | | | 54268 | K | M | SV | DV | SA | PP | | ZP | SV | DV | SA | PP | | ZP | PL | ZL | | |
| 600x1000 | | | | 542610 | K | M | SV | DV | SA | PP | | ZP | SV | DV | SA | PP | | ZP | PL | ZL | | |
| 800x800 | | | | 54288 | K | M | SV | DV | SA | PP | | ZP | SV | DV | SA | PP | | ZP | PL | ZL | | |
| | | | | 800x1000 | 542810 | K | M | SV | DV | SA | PP | | ZP | SV | DV | SA | PP | | ZP | PL | ZL | |

EXEMPLE

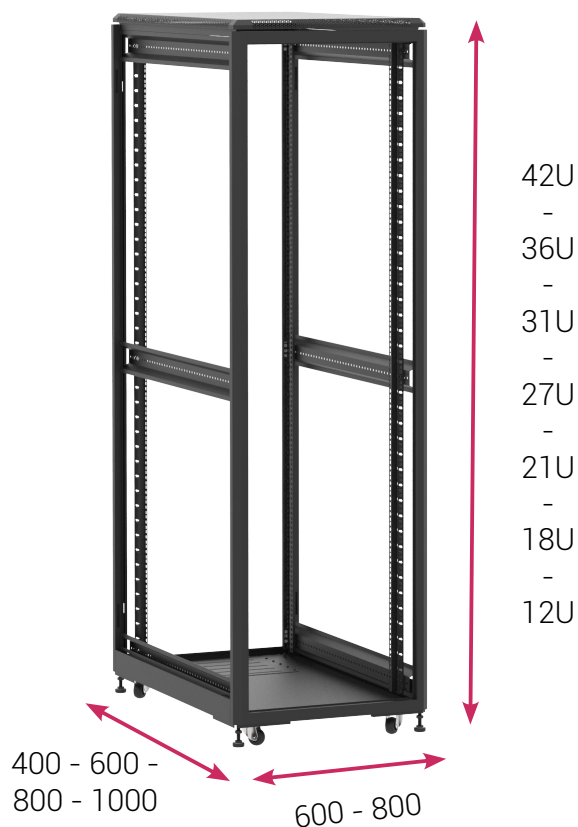
→ **53168** | **K** | **SV** | **SA** | **PL**

53168KSVSAPL = LIGNE 500, 31U, 600X800, EN KIT, PORTE AVANT : SIMPLE VERRE, PORTE ARRIÈRE : SIMPLE NID D'ABEILLE ET AVEC PANNEAUX LATÉRAUX.

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

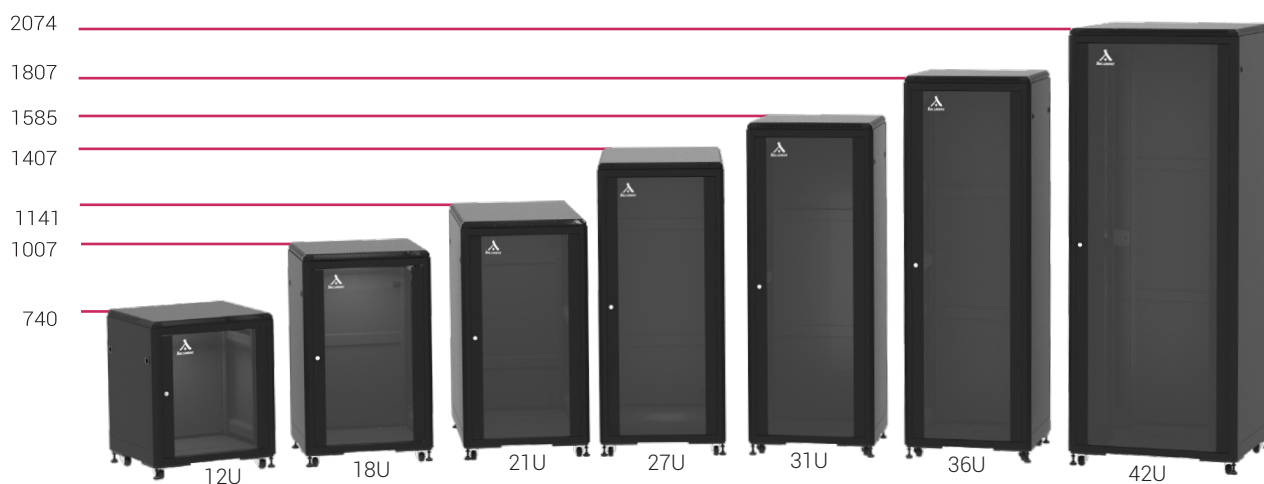
BAIES AU SOL : HAUTEURS BAIES LIGNE 500 (JUSQU'À 500KG)

1U = 44.45mm

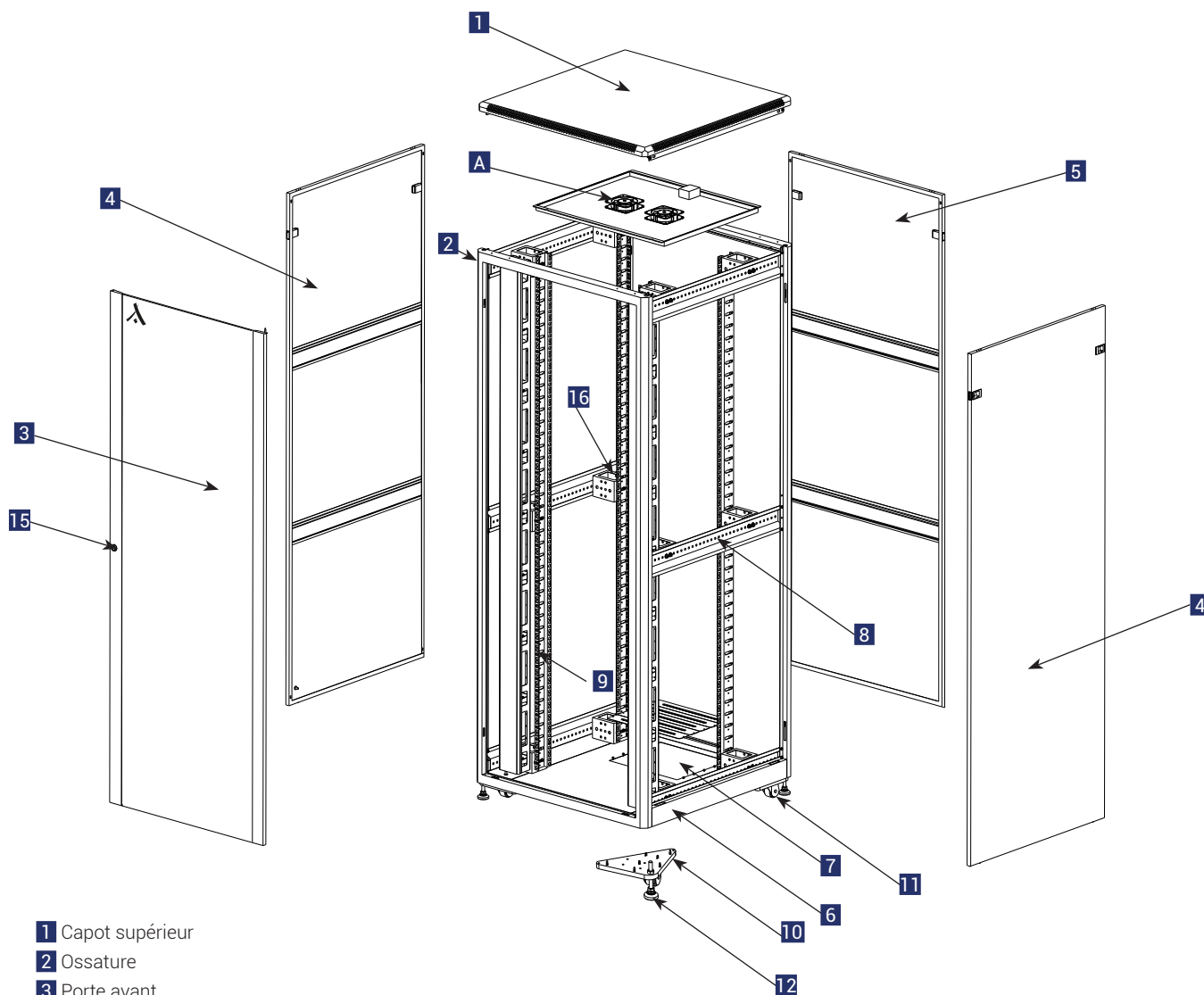


| Hauteur rackable (U) | Hauteur rackable (mm) | Hauteur hors tout (mm) |
|----------------------|-----------------------|------------------------|
| 12 | 533.4 | 740 |
| 18 | 800.1 | 1007 |
| 21 | 933.45 | 1141 |
| 27 | 1200.15 | 1407 |
| 31 | 1377 | 1585 |
| 36 | 1600.2 | 1807 |
| 42 | 1866.9 | 2074 |

Hauteur (mm)

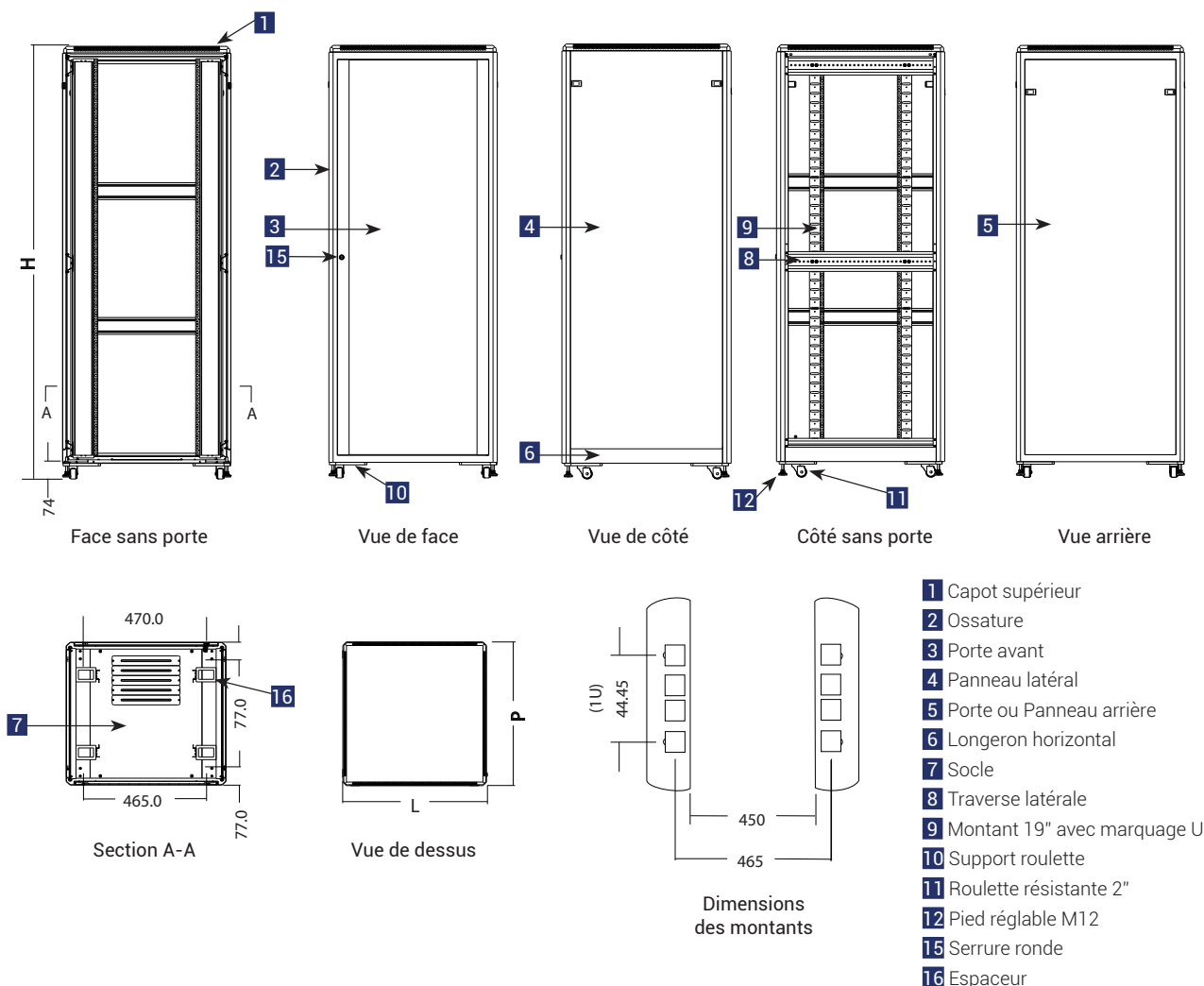


ÉCLATÉ POUR BAIE DE BRASSAGE 19" LIGNE 500 CHARGE ADMISSIBLE 500 KG



- 1** Capot supérieur
- 2** Ossature
- 3** Porte avant
- 4** Panneau latéral
- 5** Porte ou Panneau arrière
- 6** Longeron horizontal
- 7** Socle
- 8** Traverse latérale
- 9** Montant 19" avec marquage en U
- 10** Support roulette
- 11** Roulette résistante 2"
- 12** Pied réglable M12
- 15** Serrure ronde
- 16** Espaceur (Largeur 800)
- A** Unité de ventilateurs (en option, voir les accessoires)

DIMENSIONS PRINCIPALES POUR LES BAIES LIGNE 500



ÉLÉMENTS DE LA BAIE LIGNE 500

| N° | Désignations | Quantités | Matériaux | Finitions | Remarques |
|----|-----------------------------|-----------|--|-----------------|-------------------------------|
| 1 | Capot supérieur | 1 | SPCC matériau laminé à froid épaisseur 0,8 | Peinture poudre | |
| 2 | Ossature | 2 | SPCC matériau laminé à froid épaisseur 1,2 | Peinture poudre | |
| 3 | Porte avant | 1 | Verre, Nid d'abeille ou Pleine Métal | Peinture poudre | |
| 4 | Panneau latéral | 2 | SPCC matériau laminé à froid épaisseur 0,8 | Peinture poudre | Amovibles |
| 5 | Porte ou Panneau arrière | 1 | Verre, Nid d'abeille ou Pleine Métal | Peinture poudre | |
| 6 | Longeron horizontal | 2 | SPCC matériau laminé à froid épaisseur 1,2 | Peinture poudre | |
| 7 | Socle | 1 | SPCC matériau laminé à froid épaisseur 0,8 | Peinture poudre | |
| 8 | Traverse latérale | 6 | SPCC matériau laminé à froid épaisseur 1,2 | Peinture poudre | 4 pièces si capacité < à 31U |
| 9 | Montant 19" | 4 | SPCC matériau laminé à froid épaisseur 1,5 | Peinture poudre | |
| 10 | Support roulette | 4 | SPCC matériau laminé à froid épaisseur 2,0 | Plaquée Zinc | |
| 11 | Roulette très résistante 2" | 4 | | | |
| 12 | Pied réglable M12 | 4 | | | |
| 13 | Ecrous carrés et vis | 20 | Acier | Plaquée Zinc | |
| 14 | Clé Allen | 1 | Acier | Noir | |
| 15 | Serrure ronde | 1 | | | Avec 2 clés |
| 16 | Espaceur | 12 | SPCC matériau laminé à froid épaisseur 2,0 | Peinture poudre | Avec les baies de largeur 800 |

ZOOM SUR LA BAIE DE BRASSAGE LIGNE 500 12U



**+ PROF. 600
OU 1000**

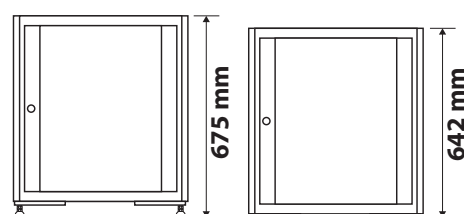
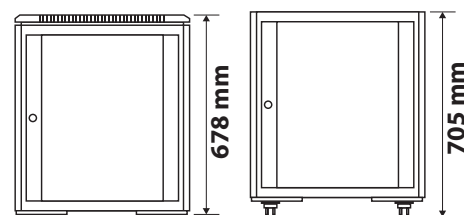
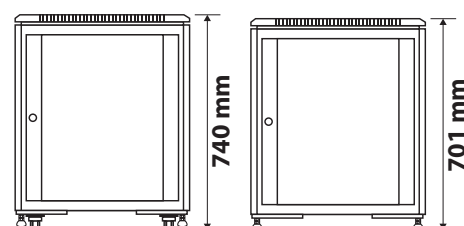


Configurez votre baie 12U
à votre guise et en toute
simplicité.

La possibilité de retirer les pieds et
roulettes et le toit permet de loger les
baies de brassage 12U sous des bureaux
ayant une hauteur standard.

Les + produit

- Idéales pour de petites installations notamment dans les milieux de la vidéo, de la sono ou de la VDI.
- Petites, compactes et d'une robustesse extrême, ces baies trouveront leur place sous ou à côté de votre bureau.
- Supportent une capacité de charge allant jusqu'à 144 KG.



| Références | Capacité | LxPxH (mm) | Capacité de chargement |
|---------------|----------|--------------|------------------------|
| 51266xxxxxx* | 12U | 600x600x740 | 144 Kg |
| 512610xxxxxx* | 12U | 600x1000x740 | 144 Kg |

*Voir les différentes configurations de portes et panneaux dans le tableau général de références.