

## PRESENTATION GENERALE

Dans le cadre de vos déploiements de réseaux IT, les baies serveur ELFI® sont la solution idéale pour intégrer équipements actifs (switchs, serveurs...) en toute sécurité car elles peuvent supporter des charges très lourdes allant jusqu'à 1000kg.

Disponibles en hauteur de 42U, associée à une largeur de 600 ou 800mm ainsi qu'en profondeur de 800 et 1000mm, les baies serveur ELFI® peuvent être utilisées pour toutes vos applications.

Grâce à la présence de 4 montants réglables, il est possible d'installer vos équipements compatibles 19" de chaque côté de la baie ou en 4 points de fixation.

Pour faciliter la gestion des jarretières et des câbles, les baies serveur ELFI® sont équipées de guides-câbles verticaux.

La ventilation naturelle est optimisée grâce à la porte avant perforée nid d'abeille ainsi que les découpes du toit et le fond de baie.



Poignée pivotante à serrure



Aérations



Roulettes renforcées



Porte réversible



Guide câbles vertical



Ouverture passe câbles

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

### Composants :

- Porte avant: en standard
  - Porte perforée nid d'abeille
  - Réversible avec système de loquet à ressort
  - Fermeture à clef et poignée pivotante
- Porte arrière: en standard
  - Porte perforée saloon nid d'abeille
  - Réversible avec système de loquet à ressort
  - Fermeture à clef et poignée pivotante
- Panneaux latéraux amovibles
  - Amovibles
  - Fermeture à clef et poignée pivotante
- 4 montants verticaux 19"
  - Acier non peint pour la reprise de masse
- 4 roulettes renforcées
- 4 pieds renforcés réglables
- Plancher :
  - Sans fond pour passage de câbles et assurer une circulation optimale de l'air
- Toit :
  - Aérations pour assurer une circulation optimale de l'air (taux de ventilation >80%)
  - Prédécoupes pour passage de câbles
  - Prédécoupes pour l'installation d'un ventilateur de toit.

### Normes :

- ANSI/EIARS-310-D

## CARACTERISTIQUES

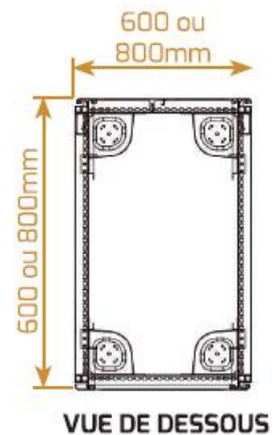
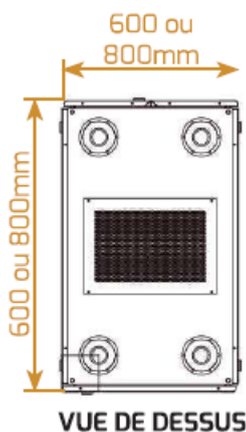
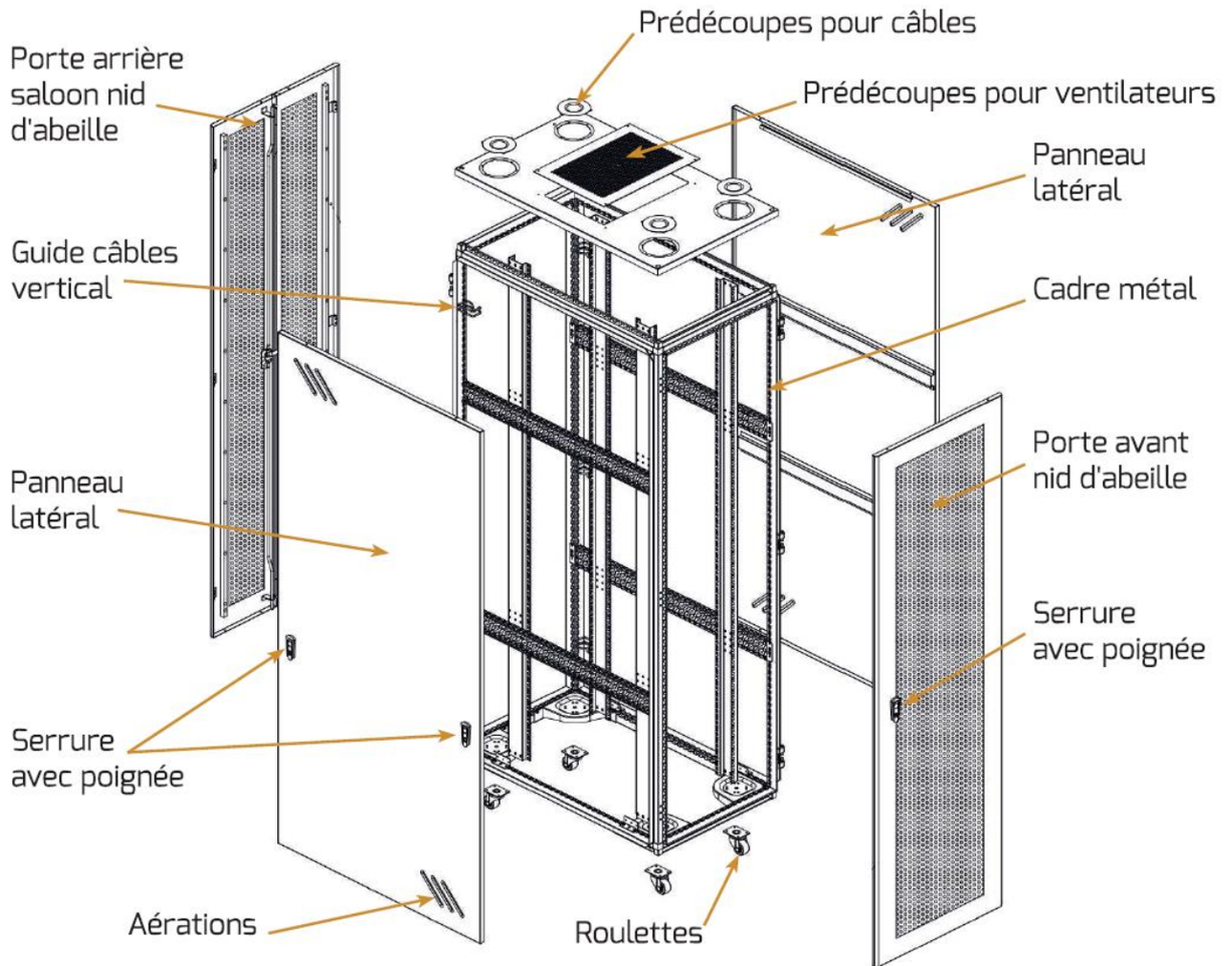
BAIE SERVEUR	
Désignations	Valeurs
Hauteur	42U
Matière	Tôle d'acier
Epaisseur matière	1,5mm
Format	19"
Couleur	RAL 9005
Charges max	1000 Kg
Protection	Standard IP20

Dimensions et Poids					
Hauteur (U)	Dimensions hors tout en (mm)			Poids en KG	
	Haut	Larg	Prof	Net	Brut
42	2000	600	800	52	57
42	2000	800	800	54	59
42	2000	600	1000	75	80
42	2000	800	1000	78	83



Photos non contractuelles

ELEMENTS TECHNIQUES



## ETAT DE LIVRAISON

Cette baie est livrée avec : 3 tresses de masse + kit visserie

## INFORMATION POUR COMMANDE

Désignation	Référence
ARMOIRE SERVEUR CHARGE 1000 Kgs H=42U L=600 P=800	27637
ARMOIRE SERVEUR CHARGE 1000 Kgs H=42U L=800 P=800	27639
ARMOIRE SERVEUR CHARGE 1000 Kgs H=42U L=600 P=1000	27640
ARMOIRE SERVEUR CHARGE 1000 Kgs H=42U L=800 P=1000	27641