

Baies cabling complètes

24, 42 et 47U

blueLAW
connecting u



Les avantages

- ▶ Structure très rigide, mécano-vissée, conçue pour supporter une charge statique de 1 000 kg maximale.
- ▶ Baies facilement démontables (si besoin, consultez nos baies en Kit)
- ▶ Porte avant, encadrement complet métallique avec verre sécurit réversible, offrant une ouverture de porte à 111°. Les baies et portes sont dotées de bornes de mise à la terre supplémentaires pour changer facilement le sens de l'ouverture
- ▶ Porte arrière pleine saloon avec ouverture de porte à 111°
- ▶ Portes avant et arrière équipées de poignées escamotables pivotantes avec serrure à 3 points de fermeture. Clé N° 333, autres barillets et clés sur demande
- ▶ 4 montants 19" réglables en profondeur sérigraphiés
- ▶ Chemin de câbles en accessoire équipé de 2 guide-cordons verticaux
- ▶ Les panneaux latéraux amovibles sont dotés de loquets de fixation, d'une serrure à clé et de découpes pour améliorer la ventilation de l'armoire

Écran d'affichage de température digital extérieur



Référence : **ALL19PBCC42U8080BL**



Poignée escamotable pivotante à serrure 3 points

- ▶ Un kit de mise à la terre est installé
- ▶ Chaque baie est équipée en standard avec une sonde de température intérieure et un afficheur digital à l'extérieur (2 piles bouton LR44-AG13 1.5V fournis)
- ▶ Le toit a 3 ouvertures ; 2 latérales et une positionnée à l'arrière de 400*60 mm, équipé de brosses pour faciliter vos entrées de câbles par le haut
- ▶ La plaque de sol a 2 ouvertures (identiques au toit) équipées de brosses ainsi qu'un panneau central coulissant
- ▶ Nos baies de 800 mm de large sont équipées de série avec deux guide-cordons verticaux pour optimiser vos passages de câbles. Les capots pivotants et amovibles permettent un rangement net, précis et discret une fois votre installation terminée
- ▶ L'ensemble des baies BlueLan peut recevoir des ventilateurs spécifiques de la marque BlueLan (voir accessoires)
- ▶ Expédiées vissées sur palette, les baies sont livrées avec 4 vérins réglables (roulettes en option)
- ▶ Fabriquées en acier laminé à froid. Cadre et montants en 2,0 mm, autres éléments en 1,5 mm
- ▶ Indice de protection: IP20 & IK08
- ▶ Conforme aux normes : ANSI/EIA RS-310-D, IEC297-2, DIN41494 PART1, DIN41494 PART7
- ▶ Peinture poudre RAL 9005 (noire satinée) épaisseur de couche entre 80µm -100µm
- ▶ Largeurs disponibles : 600 mm et 800 mm
- ▶ Profondeurs disponibles : 600, 800, 1 000 et 1 200 mm



Vue de côté



Câble management latéral avec caches pivotants ou amovibles

Référence : [ALL19PBCC42U8080BL](#)

Vue portes ouvertes



Montants 19" réglables
sérigraphiés et numérotés



Poignée escamotable
pivotante à serrure
avec 3 points de fermeture

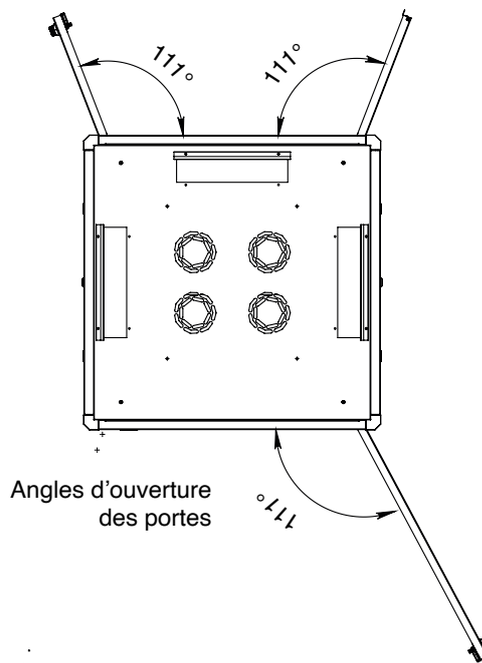
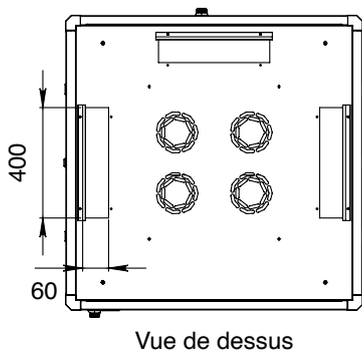
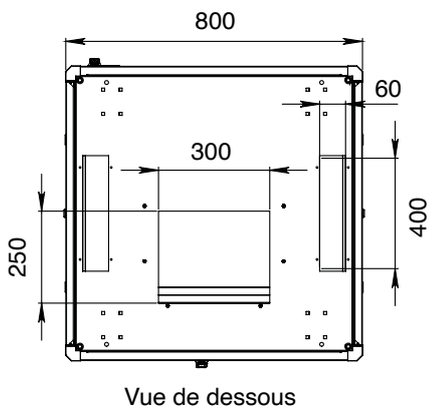
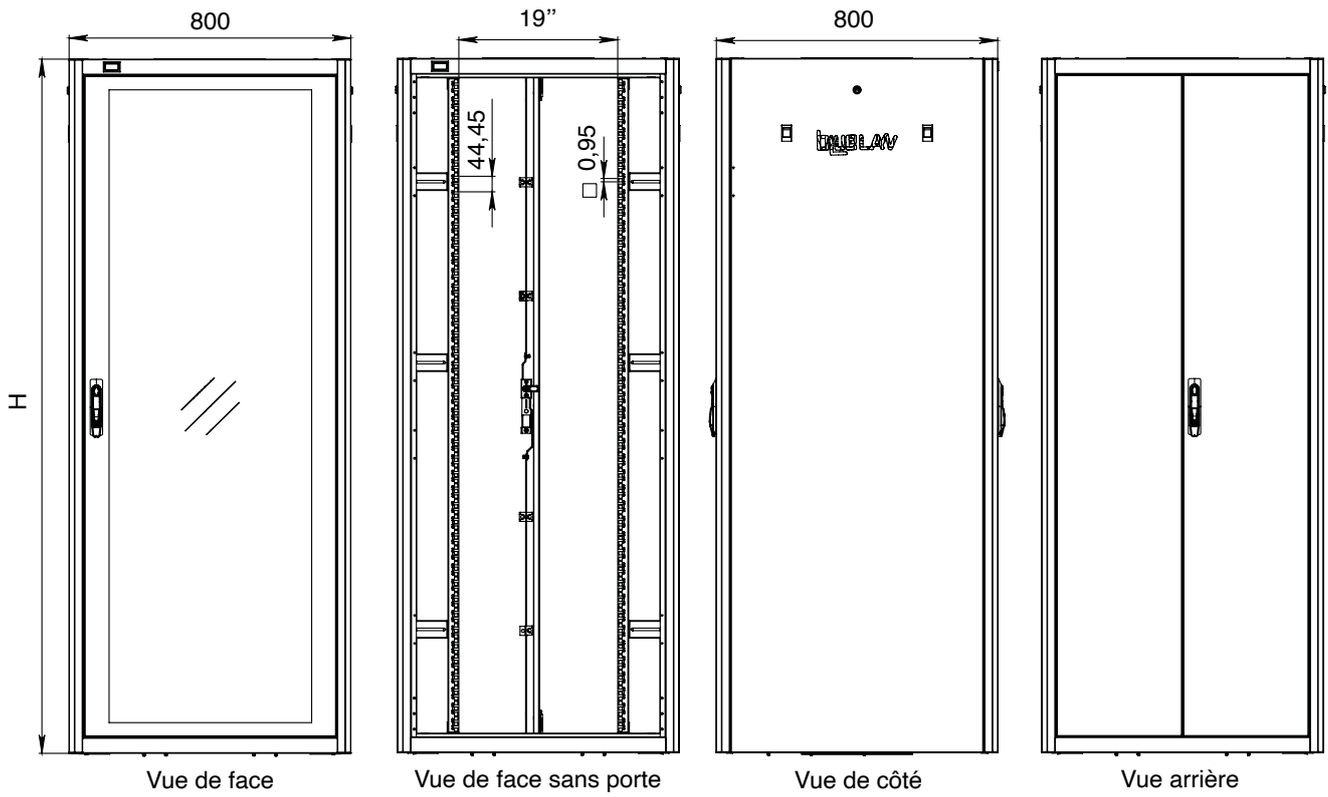


Plaque de sol avec
entrée de câble coulissante
et 2 ouvertures équipées de
brosses

Kit de mise à la terre à
raccordement rapide

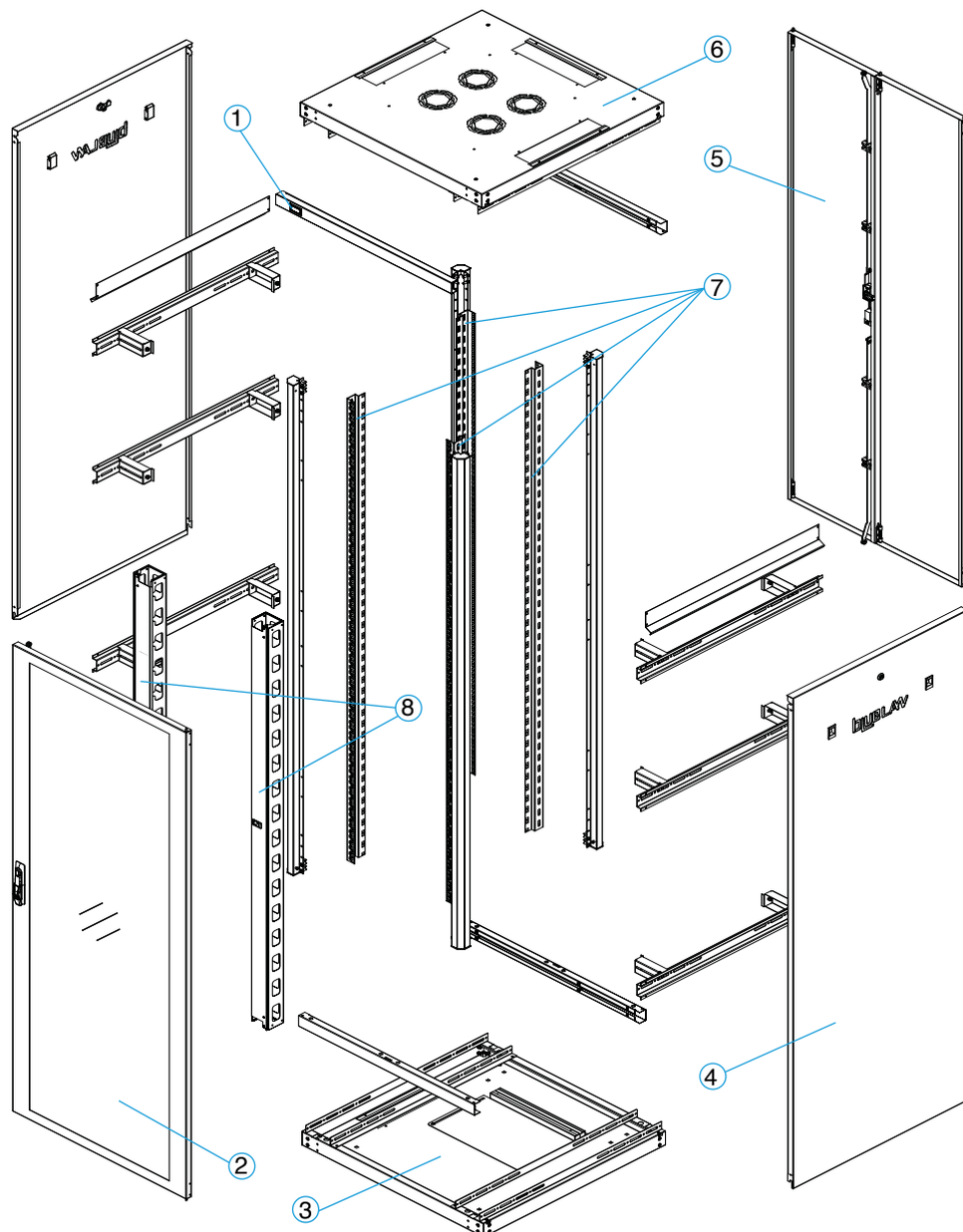


Référence : **ALL19PBCC42U8080BL**



Caisson de ventilation spécifique de la marque BlueLan, en option

- 1 - Affichage numérique de la température
- 2 - Porte avant avec un système de verrouillage à 3 points
- 3 - Plaque de sol avec 2 ouvertures identiques au toit, équipées de brosses, ainsi qu'un panneau central coulissant
- 4 - Panneau latéral avec serrure à clé et loquets de fixation
- 5 - Porte arrière à double ouverture, avec un système de verrouillage à 3 points
- 6 - Toit avec 3 ouvertures équipées de brosses
- 7 - 4 montants de 19"
- 8 - Guide-cordons verticaux



Plaque supérieure avec 3 ouvertures équipées de brosses

Références : Baies "Cabling Complètes"

Référence	Hauteur	Largeur en mm	Profondeur en mm	Hauteur en mm
ALL19PBCC24U6060BL	24U	600	600	1186
ALL19PBCC24U6080BL	24U	600	800	1186
ALL19PBCC24U60100BL	24U	600	1000	1186
ALL19PBCC24U8060BL	24U	800	600	1186
ALL19PBCC24U8080BL	24U	800	800	1186
ALL19PBCC24U80100BL	24U	800	1000	1186
ALL19PBCC42U6060BL	42U	600	600	1186
ALL19PBCC42U6080BL	42U	600	800	1986
ALL19PBCC42U60100BL	42U	600	1000	1986
ALL19PBCC42U8060BL	42U	800	600	1986
ALL19PBCC42U8080BL	42U	800	800	1986
ALL19PBCC42U80100BL	42U	800	1000	1986
ALL19PBCC47U80100BL	47U	800	1000	2208

*Autres tailles, couleurs ou finitions sur demande