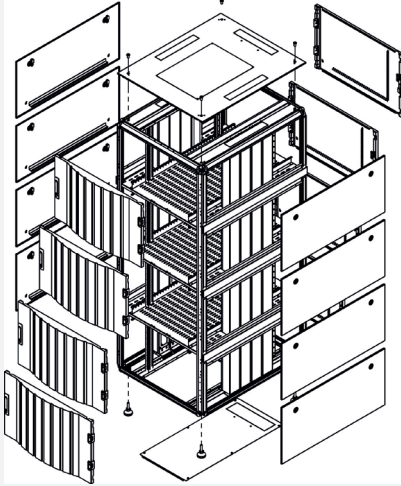




BAIE SERVEUR COLOCATION 19" GIGARACK SÉRIE 250 GGM ALSC4C42810A



Colocation 4 comp 42 U
800 X 1000 mm
Noir

La rigidité et la charge statique du châssis en aluminium, le haut niveau d'équipement, la finition, l'esthétique ... bref, une valeur sûre !

L'assemblage mécano vissé de l'ossature permet un démontage complet de la baie, très pratique en cas d'accès difficiles.

Un excellent rapport caractéristiques / prix qui en fait l'une des valeurs sûres du marché.

Pour dissiper la chaleur qu'il produit, un serveur a besoin d'un apport d'air frais en face avant. L'air réchauffé sera ensuite évacué par l'arrière du serveur.

Pour accompagner ce process de refroidissement, il est donc indispensable que la baie soit équipée de portes avant et arrière perforées pour permettre la circulation des flux d'air et éviter ainsi le risque de surchauffe.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|----------------------------------|---|
| Type : | Serveur colocation (2, 3 ou 4 compartiments selon les versions) |
| Ossature : | Aluminium, mécano vissée (entièrement démontable) |
| Montants : | Quatre montants 19" indépendants par compartiment, réglables en profondeur, repérage des "U", perforations de 9,5 x 9,5 mm |
| Porte avant : | Réversibles en tôle d'acier perforée, ouverture à 190°, fermeture par poignée pivotante encastrable avec serrure à clé |
| Porte arrière : | Réversibles en tôle d'acier perforée, ouverture à 190°, fermeture par poignée pivotante encastrable avec serrure à clé |
| Panneaux latéraux : | Deux panneaux amovibles par compartiment, amovibles, conçus pour une pose et dépose rapide de l'extérieur, fermeture par serrures à clé |
| Toit : | Plein, avec pré-découpe latérales pour l'entrée des câbles |
| Base : | Pleine, avec pré-découpe latérales pour l'entrée des câbles |
| Plaque(s) de séparation : | Inter-compartiments en tôle perforée |
| Goulottes de gestion : | Latérales permettant de gérer la descente ou la remontée des câbles à l'intérieur de la baie (desservant les compartiments de façon indépendante) |
| Jeux de clés : | Différents par compartiment |
| Liaison au sol : | Pieds vérins réglables en hauteur (sur 4 cm) |
| Hauteur : | 2020 mm |
| Largeur : | 800 mm |
| Profondeur : | 1000 mm |
| RAL : | 9005 (Noir) |
| Charge admissible : | 1500 kg |
| Kit de masse inclus : | Oui |
| Capacité : | 4 x 10 U |

RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

GGM ALSC4C42810A
mm - Noir

Baie serveurs 19" GIGARACK Série 250 colocation 4 comp 42U 800 x 1000