

## Utilisation pour les installations réseau et serveurs

Les baies EONIS série Combo 300 se distinguent par leur profondeur de 1000mm, leurs bases avec vérins et par leur gamme complète d'accessoires qui vont vous permettre de réussir parfaitement votre intégration de serveur au format rackable. Cette gamme de baies serveurs est recommandée pour des charges jusqu'à 500Kg.

**Charge max: 500 Hg**  
**Largeur: 600**  
**Profondeur: 1000**  
**Hauteur: 24 à 47U**

Référence	5224106	5236106	5242106	5247107
Hauteur utile	24U	36U	42U	47U
Largeur externe	600mm	600mm	600mm	600mm
Profondeur ext.	1000mm	1000mm	1000mm	1000mm
Hauteur externe	1200mm	1770mm	2007mm	2229mm
Largeur utile	19" (455mm)	19" (455mm)	19" (455mm)	19" (455mm)
Profondeur utile	919mm	919mm	919mm	919mm
Charge utile	500Kg	500kg	500kg	500Kg
Montant avant	2 avec feuillures	2 avec feuillures	2 avec feuillures	2 avec feuillures
Montant arrière	2 avec feuillures + 2 intermédiaires.	2 avec feuillures + 2 intermédiaires	2 avec feuillures + 2 intermédiaires	2 avec feuillures + 2 intermédiaires
Porte avant	Simple Grillagée	Simple Grillagée	Simple Grillagée	Simple Grillagée
Panneau arrière	Non	Non	Non	Non



### Console KVM TFT 17"

Permet d'installer dans une baie un KVM avec un moniteur TFT 17", un clavier, un dispositif de pointage.

- Clavier 105 touches
- Touchpad intégré
- Moniteur TFT 17"
- KVM 8 voies



Réf.	Désignation
CL5708	Console TFT 17"+ KVM 8 voies Combo

### Plateaux 1U ou 2U pour baie 19"

Plateau noir, hauteur 1U ou 2U, largeur 19" profondeur 250mm. Charge max. 10Kg.



Réf.	Désignation
5018N	Plateau 1U/19" - 250 mm - noire
5018-2N	Plateau 2U/19" - 250 mm - noire
5018LN	Plateau 2U/19" - 400 mm - noire

### Panneau de brassage nu 19"

Panneau de brassage nu 16 ports pour embase Multi 110. Hauteur 1 U. Couleur noir



Réf.	Désignation
5116P	Panneau de brassage nu 19"

### Passerelle fil balais 1U pour baie 19"



Réf.	Désignation
5013N	Passerelle fil balais 1U / 19" noire

### Platine guide câbles 1U / 19"

Ce panneau guide câbles permet l'organisation et la distribution des câbles réseaux dans votre baie de brassage.



Réf.	Désignation
5008N	Platine guide fil 1U pour baie 19"

### Plaque obturation pour baie 19"



Réf.	Désignation
5014N	Plaque obturation 19" / 1U noire
5015N	Plaque obturation 19" / 2U noire
5016N	Plaque obturation 19" / 3U noire
5017N	Plaque obturation 19" / 4U noire

### Kit visserie

Kit 25 vis spécifiques pour baies serveurs avec écrous cage au format 9.5mm. Le kit comprend des vis, des rondelles PVC et des écrous cage.

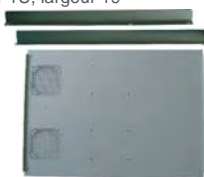
- Format: carré 9.5mm
- Quantité: 50



Réf.	Désignation
509909	Kit visserie pour baies serveurs

### Plateau fixe 4 points 1U / 19"

Plateau fixe 4 points, hauteur 1U, largeur 19" profondeur 600 ou 800mm.



Réf.	Désignation
503460	Plateau fixe 4 points 600mm
503461	Plateau fixe 4 points 800mm

### Glissières à accrochage rapide

Glissières fixes à accrochage rapide s'adaptent sur les baies EONIS exclusivement. Les glissières à accrochage rapide permettent de poser un boîtier directement sans le fixer.

- Version 600 et 800mm
- Charge admissible 75Kg.



Réf.	Désignation
513486	Glissières acc. rapide 600mm
513488	Glissières acc. rapide 800mm

### Plateau télescopique pour baie 19"

Plateau télescopique pour baie 19" Eonis pour clavier et souris, fixation 4 points version largeur 600 ou 800.



Réf.	Désignation
503462	Plateau télescopique - largeur 600

### Kit de stabilisation 600mm

Les serveurs étant souvent montés sur glissières télescopiques, un stabilisateur permet d'éviter le basculement de la baie. Il confère une sécurité de stabilité



Réf.	Désignation
509935	Kit de stabilisation 600mm

### Kit ventilation pour baie LanPro

Montage: Emplacements pré-perçés  
 Alimentation: 220V  
 Débit d'air: 150m3 / heure



Réf.	Désignation
5024	Kit de 2 ventilateurs
5025	Kit de 4 ventilateurs