

BAIE SERVEUR RI7



La baie SERVEUR iSEVEN est idéale pour qui a besoin d'héberger des serveurs correctement. La baie SERVEUR iSEVEN combine notre baie pour le quotidien avec les caractéristiques précieuses de notre baie purement serveur RSF.



AVANTAGES PRINCIPAUX

- Baie serveur pour matériel IT standard de 1000 kg maximum
- Le rapport de perforation de porte inégalé à 86 % réduit la consommation d'énergie des ventilateurs des serveurs
- Les montants supportent des PDU de zéroU (OU)

ÉCHANTILLON DE COULEUR : RAL 9005 RAL 7035

DESCRIPTION :

Dimensions

- Hauteur : 42U, 45U
- Largeur : 600, 800 mm
- Profondeur : 1000, 1200 mm

Construction

- Bâti soudé
- Tôle d'acier de 1,5 et 2 mm

Limite de charge

- 42-45U : 1000 kg

Montants verticaux 19"

- Montants de type A, non divisés (600 ou 800 mm) sans supports horizontaux (car les 800 mm ménagent 24U d'espace d'installation supplémentaire) réglables de l'intérieur, obturateurs non compris.

Indice IP

- IP20 en standard

Couleurs

- RAL 7035 et 9005 en standard

Porte avant

- Porte ventilée – taux de perforation 86%
- Poignée pivotante à serrure un point et profil DIN, clé universelle 333

Porte arrière

- Porte ventilée – taux de perforation 86%
- Poignée pivotante à serrure un point et profil DIN, clé universelle 333

Panneaux latéraux

- Amovibles, avec serrures

Ouvertures knock-out – passe-câbles

- Dimensions universelles 300x100 mm – Côté arrière des plateaux supérieur et inférieur et panneau arrière
- Possibilité d'obturateurs pour ces ouvertures (à commander séparément)
- Grandes ouvertures 500x115 mm – uniquement pour une largeur de 800 mm – des deux côtés des plateaux supérieur et inférieur. Constitué de 3 parties – 300x115 mm

et de 2x – 100x115 mm, dont chacune peut être ouverte individuellement.

- L'ouverture étendue peut être couverte par un obturateur ou une brosse câble standard – ouverture milieu. L'ouverture peut être protégée par une pièce de bordure en caoutchouc (DP-KP-LEM-6) ou une brosse (DP-KP-KAR-6).

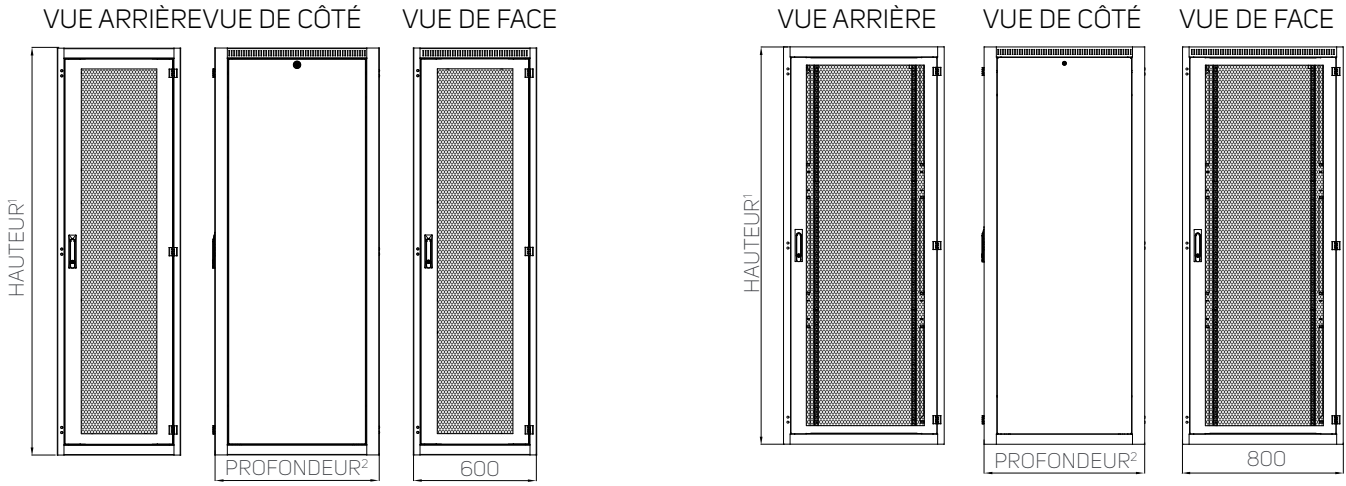
Ouvertures knock-out – installation d'une unité de ventilation

- Dimensions standard – 420x440 mm pour une profondeur de 1000 mm – 420x280 (x2) pour une profondeur de 1200 mm
- Disponibles pour les plateaux supérieur et inférieur
- Peut être couvert par des obturateurs (commandés spécialement)

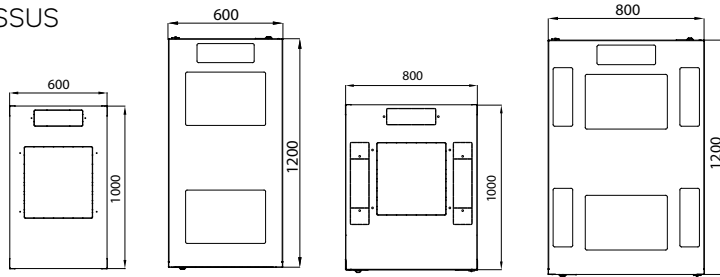
Pieds réglables

BAIE SEVEN RM7

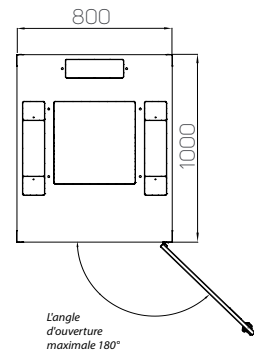
BAIES SERVEURS iSEVEN



VUE DE DESSUS



EXEMPLE - PORTE OUVERTE



Hauteur (en U)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Couleur
42	600	1000	RAL 7035
42	600	1000	RAL 9005
42	600	1200	RAL 7035
42	600	1200	RAL 9005
45	600	1000	RAL 7035
45	600	1000	RAL 9005
45	600	1200	RAL 7035
45	600	1200	RAL 9005
42	800	1000	RAL 7035
42	800	1000	RAL 9005
42	800	1200	RAL 7035
42	800	1200	RAL 9005
45	800	1000	RAL 7035
45	800	1000	RAL 9005
45	800	1200	RAL 7035
45	800	1200	RAL 9005

¹ Hauteurs disponibles :

- pour une largeur de 600 mm : 42U/1978 mm, 45U/2111 mm
- pour une largeur de 800 mm : 42U/1978 mm, 45U/2111 mm

² Profondeurs disponibles :

- pour 800 mm de large : 1000, 1200, mm
- pour 600 mm de large : 1000, 1200 mm

Passes-câbles

- 1 ouvertures 300x100 mm dans le toit et le fond - arrière (pour une largeur de 600 mm)
- 5 ouvertures 300x100 mm dans le toit et le fond - arrière (pour une largeur de 600 mm, profondeur de baie de 1200 mm)
- 2 ouvertures 500x115 mm dans le toit et le fond - latéral (pour une largeur de 800 mm)

1, rue du Mollaret 38070 Saint-Quentin-Fallavier FRANCE

Tél. +(33)04.74.95.39.95 - Fax. +(33)04.74.95.39.94

contact@tetradis.com - www.tetradis.com -