

Racks Eaton, Gamme REC

42U & 47U

Les Racks Eaton gamme REC permettent d'héberger et stocker les équipements IT critiques pour les petites, moyennes et grandes salles informatiques.



Conçus pour une installation facile et rapide, les Racks REC répondent parfaitement aux besoins des spécialistes IT avec des roulettes, des panneaux latéraux verrouillables, des rails positionnables sans outil, le marquage des U et le kit de mise à la terre inclus. Une large gamme de gestion des câbles et du flux d'air est également disponible.

Les Racks REC peuvent également être assemblés en allées de confinement avec des portes de fin d'allées et des plafonds horizontaux pré-fabriqués rapides et faciles à installer.

Les solutions Intelligent Power Pod d'Eaton reposent également sur les gammes de Racks REC incluant les onduleurs, les PDUs, les logiciels de gestion, les service et les Racks eux-mêmes. Avec cette large gamme de produits, les intégrateurs peuvent facilement installer leurs équipements IT et logiciels et délivrer ainsi un système parfaitement intégré à leurs utilisateurs.

Les Racks REC incluent :

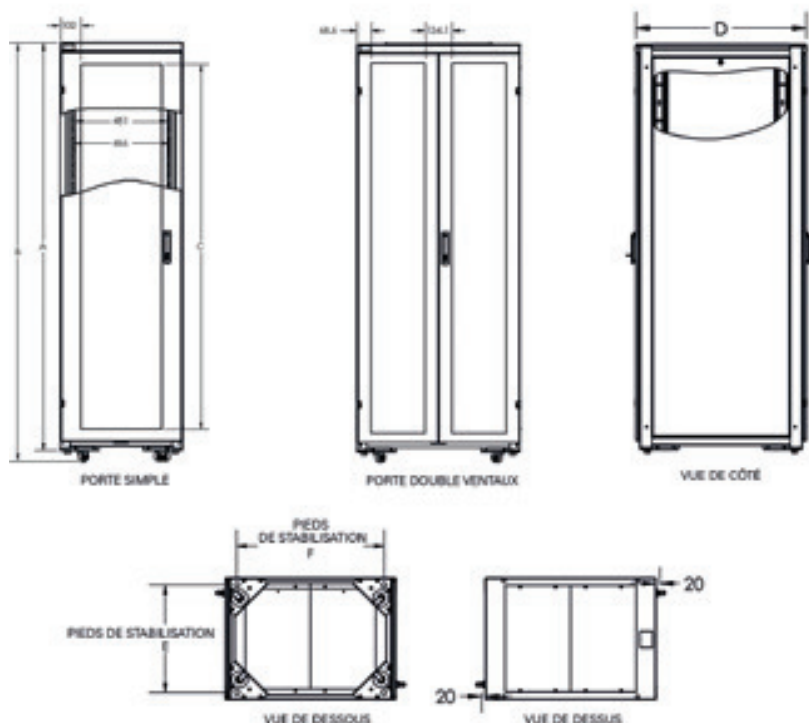
- Châssis robuste entièrement assemblé
- 4 rails de montage 19" ajustables couleur acier avec marquage des U
- Panneau de toit (supérieur) avec 3 plaques de recouvrement central pour la gestion des câbles et du flux d'air, plus 2 ouvertures latérales additionnelles pour insertion des passe-câbles brosse sur les modèles 800 mm
- Portes arrière double ventaux (modèles 800 mm) ou simple (modèles 600 mm)
- Poignée amovible avec serrure verrouillable
- Panneaux latéraux verrouillables (version sans panneaux latéraux disponibles)
- Roulettes et pieds de stabilisation
- Kit de mise à la terre
- Garantie standard 2 ans

Caractéristiques techniques

Hauteur (U)	42U	42U	42U	42U	47U	47U	47U	47U
Largeur x Profondeur (mm)	600x1000	600x1200	800x1000	800x1200	600x1000	600x1200	800x1000	800x1200
Matériel								
Hauteur (U)	42U	42U	42U	42U	47U	47U	47U	47U
Hauteur avec roulettes (mm)	2048 mm	2048 mm	2048 mm	2048 mm	2270 mm	2270 mm	2270 mm	2270 mm
Largeur (mm)	600 mm	600 mm	800 mm	800 mm	600 mm	600 mm	800 mm	800 mm
Profondeur (porte à porte)	1040 mm	1240 mm	1040 mm	1240 mm	1040 mm	1240 mm	1040 mm	1240 mm
Capacité de charge statique (kg)	1100 kg	1100 kg	1100 kg	1100 kg	1100 kg	1100 kg	1100 kg	1100 kg
Capacité de charge dynamique (kg)	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg
Poids du Rack assemblé (avec panneaux latéraux)	114 kg	116 kg	128 kg	132 kg	116 kg	127 kg	132 kg	143 kg
Porte avant perforée	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple
Porte arrière perforée	Simple	Simple	Double ventaux	Double ventaux	Simple	Simple	Double ventaux	Double ventaux
Angle ouverture porte, charnières	Angle 180° avec installation sans équerre, charnière gauche, réversible (140° pour Racks avec équerre). Portes fixées avec 3 charnières.							
Perforation porte	80%							
Largeur de montage rail (mm)	482,6 mm (19") conforme EIA-30-E. Peut être monté jusqu'à 23" de large ou décalé sur un côté pour les modèles 800 mm							
Trous de montage rail	Trou 9,5 mm ²							
Profondeur maximale de montage rail (mm)	850 mm	1048 mm	850 mm	1048 mm	850 mm	1048 mm	850 mm	1048 mm
Profondeur de montage rail (avec support PDU)	725 mm	925 mm	725 mm	925 mm	725 mm	925 mm	725 mm	925 mm
Décalage du rail	Les rails peuvent être décalés de chaque côté de 50 mm sur les modèles Racks 800 mm							
Panneaux latéraux	Panneaux latéraux amovibles et verrouillables (2 serrures par côté sur les modèles 1200 mm) - sur les modèles avec panneaux							
Couleur	Noire (RAL 9005)							
Approbatons règlementaires & normes	EIA-310-E, IEC / EN 60950, IEC / EN 60297, IEC 529							
Indice de protection	IP20 (si configuré avec portes et panneaux latéraux)							
Longueur maximale PDUs	42U : 1865mm ; 47U : 2085mm. Note: les supports PDUs permettent le montage de 2 PDUs côte à côte à l'arrière d'un Rack							

Racks Eaton, Gamme REC

42U & 47U



Modèles	Hauteur	Largeur	Dimensions (mm)					
			A	B	C	D	E	F
RCA42610SPBE	42 U	600	1998	2049	1816	1040	529.5	925
RCA42610NPBE	42 U	600	1998	2049	1816	1040	529.5	925
RCA42612SPBE	42 U	600	1998	2049	1816	1240	529.5	1125
RCA42612NPBE	42 U	600	1998	2049	1816	1240	529.5	1125
RCA42810SPBE	42 U	800	1998	2049	1816	1040	729.5	925
RCA42810NPBE	42 U	800	1998	2049	1816	1040	729.5	925
RCA42812SPBE	42 U	800	1998	2049	1816	1240	729.5	1125
RCA42812NPBE	42 U	800	1998	2049	1816	1240	729.5	1125
RCA47610SPBE	47 U	600	2219	2270	2033.5	1040	529.5	925
RCA47610NPBE	47 U	600	2219	2270	2033.5	1040	529.5	925
RCA47612SPBE	47 U	600	2219	2270	2033.5	1240	529.5	1125
RCA47612NPBE	47 U	600	2219	2270	2033.5	1240	529.5	1125
RCA47810SPBE	47 U	800	2219	2270	2033.5	1040	729.5	925
RCA47810NPBE	47 U	800	2219	2270	2033.5	1040	729.5	925
RCA47812SPBE	47 U	800	2219	2270	2033.5	1240	729.5	1125
RCA47812NPBE	47 U	800	2219	2270	2033.5	1240	729.5	1125

Références

Format de la baie

Hauteur (U)

Largeur x	42U	42U	42U	42U	47U	47U	47U	47U
Profondeur (mm)	600x1000	600x1200	800x1000	800x1200	600x1000	600x1200	800x1000	800x1200

Portes perforées avec panneaux latéraux	RCA42610SPBE	RCA42612SPBE	RCA42810SPBE	RCA42812SPBE	RCA47610SPBE	RCA47612SPBE	RCA47810SPBE	RCA47812SPBE
---	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Portes perforées sans panneaux latéraux	RCA42610NPBE	RCA42612NPBE	RCA42810NPBE	RCA42812NPBE	RCA47610NPBE	RCA47612NPBE	RCA47810NPBE	RCA47812NPBE
---	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------