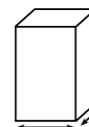
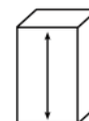


REF: Sxxyyy

BAIE 19" POUR SERVEUR ET ACTIFS - GAMME SERVER



600x1000
800x1000
800x1200



42U/47U

**+ 12U disponibles en vertical
sur largeur 800**



1000 Kg

Descriptions

• STRUCTURE MECANIQUE RENFORCEE

- Equipée de 6 traverses de renfort étudiées afin de permettre une capacité de charge de 1000Kg
- Structure rigide en tôle acier
- Unique trièdre en fonte d'aluminium qui donne une excellente rigidité et stabilité de la baie même en cas de charge maximale
- Montants 19" en acier galvanisé épaisseur 20/10 pour assurer une continuité électrique avec la terre
- Montants ajustables pour un réglage en profondeur
- Portes avant et arrière doubles ajourées à 80% pour une excellente ventilation
- Toit simplifié perforé pour assurer une ventilation naturelle
- RAL 9005
- Kit de mise à la terre fourni



• ACCESSIBILITEE ET CABLAGE DE LA BAIE FACILITE

- Ouverture des portes à 180° pour une meilleure accessibilité dans la baie
- 12U disponibles à la verticale sur les montants 19" : 3U par montant



REF: Sxxyyy

BAIE 19" POUR SERVEUR ET ACTIFS - GAMME SERVER

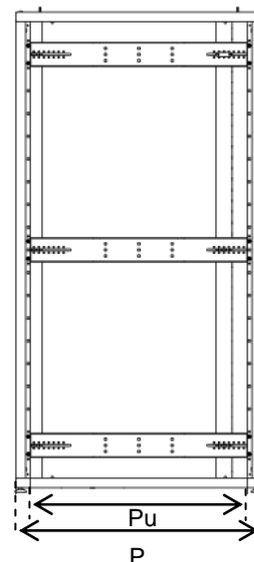
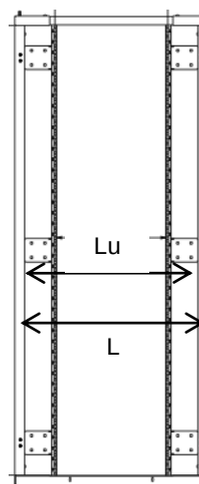
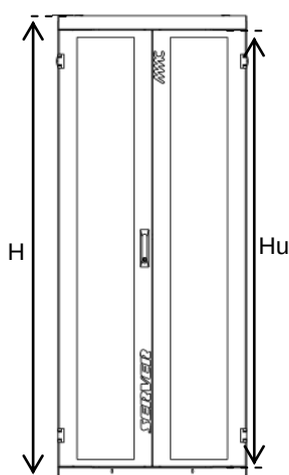
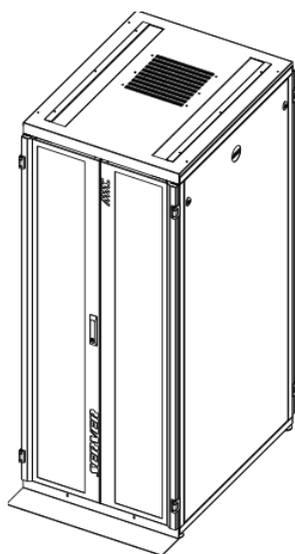
- Toit avec passe-fil balais sur toute la profondeur pour faciliter le brassage dans les configurations « Top of Server »
- Dégondage rapide des portes avant et arrière
- Portes avant équipées d'une serrure 3 points
- Panneaux latéraux amovibles par clef
- Base avec trappe coulissante équipée de joints pour éviter de blesser le câble
- Baie équipée de roulettes et de pieds réglables hauteur 60



Produits associés

Accessoires actifs et PC		
Plateaux	BPFxUyyyAD	Plateau fixe 1U en 450 ou 2U en 550 ajustable
	BSERVPF720G	Plateau fixe profondeur 720
Eléments de sécurité électrique / thermique et mécanique		
Electrique	BMASSE19	Kit de masse format 19"
Eléments de ventilation	ACB2V	Bloc 2 ventilateurs pour baie et cordon alimentation
	ACB4V	Bloc 4 ventilateurs pour baie et cordon alimentation
	ACTHERMOST	Thermostat pour bloc ventilo
Eléments mécaniques	ACxSERVBASC	Socle anti basculement pour baie Server largeur 600 ou 800
	ACJUNCTION	Kit de jonction pour accouplement des baies 19"

Schémas et dimensions

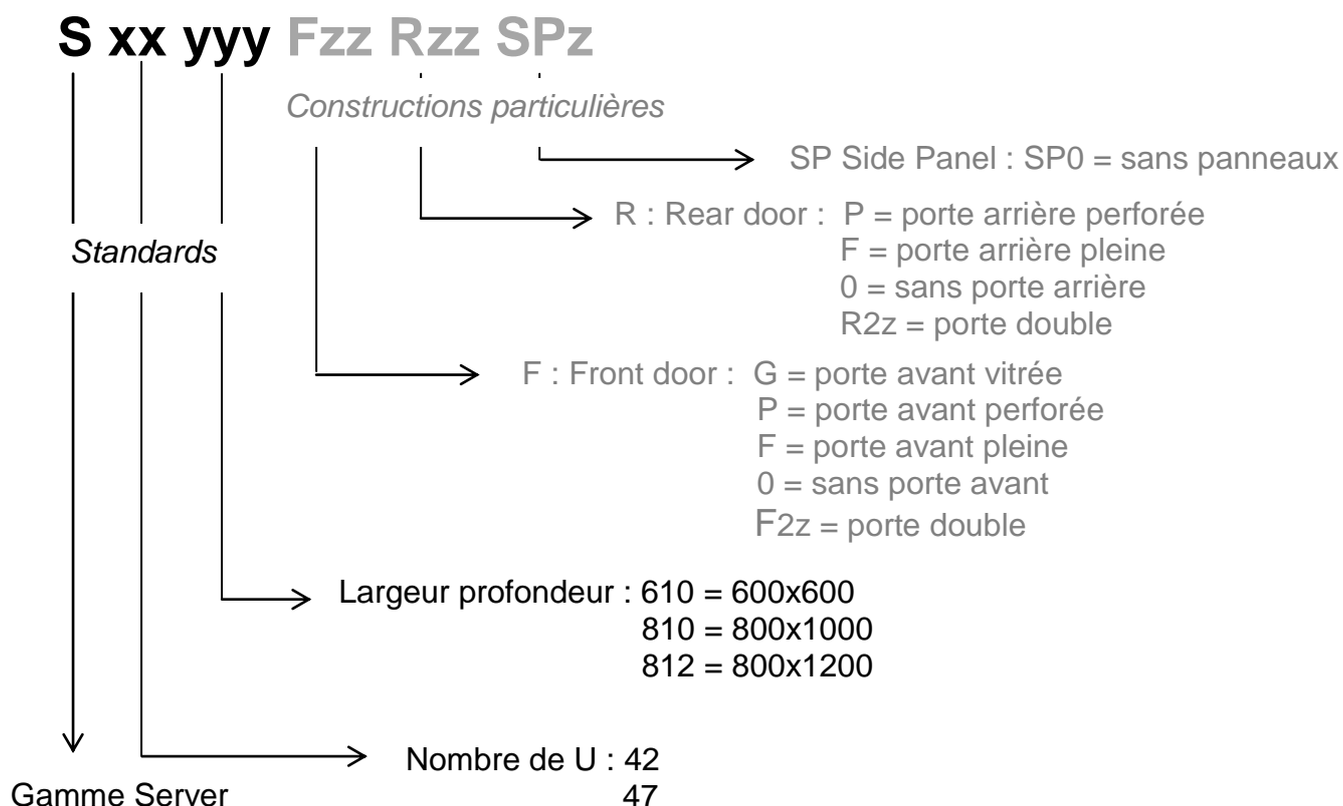


Ref	H	Hu	L	Lu	P	Pu	Poids brut
S42610	2015	1866.9	609	526	1076	960	118.4 Kg
S42810	2015	1866.9	809	726	1076	960	156.5 Kg
S42812	2015	1866.9	809	726	1276	1126	166 Kg
S47810	2227	2089	809	726	1076	960	175 Kg
S47812	2227	2089	809	726	1276	1126	186 Kg

REF: Sxxyyy

BAIE 19" POUR SERVEUR ET ACTIFS - GAMME SERVER

Information de commande



Nombre de U	Ref	Designation	Capacité de charge	Flat pack disponible
42U	S42610	Baie 19"– gamme SERVER 42U 600x1000	1000 Kg	NON
	S42810	Baie 19"– gamme SERVER 42U 800x1000	1000 Kg	NON
	S42812	Baie 19"– gamme SERVER 42U 800x1200	1000 Kg	NON
47U	S47810	Baie 19"– gamme SERVER 47U 800x1000	1000 Kg	NON
	S47812	Baie 19"– gamme SERVER 47U 800x1200	1000 Kg	NON