

Ensemble châssis S1 ProLine



Les ensembles châssis S1 ProLine constituent une solution de rack économique pour les déploiements de centres de données multi-locataires. Composés d'un châssis modulaire haute résistance et de cornières de rack réglables, les ensembles châssis ProLine S1 constituent une solution de rack en rangée flexible et extensible.

NORMES INDUSTRIELLES

Homologué cUL selon la norme CSA C22.2 60950-1-07 cUL Listed per CSA 22.2 60950-1-07

EIA 310-D (RU - Espacement, marquage et positionnement des unités de rack)

EIA 310-D (RU - Rack Unit spacing, marking and position

FONCTIONS

Pieds et niveleurs réglables combinés dans chaque coin de l'armoire

Deux jeux de cornières de rack épaisses et en forme de L avec marquage des unités de rack sont fournis : trous taraudés (10-32) sur une face et trous carrés (0,375 po x 0,375 po) sur l'autre face

Les cornières de rack sont entièrement réglables de l'avant à l'arrière et peuvent être facilement converties en configuration à trous carrés ou taraudés ; utilisez les trous carrés pour les armoires de serveurs et les trous taraudés pour les coffrets de communication

Les cornières de rack sont centrées dans tous les coffrets pour un espacement de rackage de 19 pouces ; dans les coffrets de 700 mm et 800 mm de largeur, elles peuvent être ajustées pour un espacement de rackage de 23 pouces, et centrées ou inclinées d'un côté pour être utilisées avec 1 ou 2 accessoires de gestion verticale de câbles (23 pouces ne peuvent être inclinés que dans les armoires de 800 mm de large)

Base ouverte pour une entrée de câble facile

Compatible avec tous les accessoires ProLine S1. Voir la fiche technique de l'armoire ProLine S1 pour en savoir plus

Construction de châssis en acier soudé multi-forme laminé à froid de calibre 12

Le niveleur est composé d'un acier fileté de 12 mm, d'un écrou de réglage et d'un pied en composite

CHARGE DE BASE - Statique (coffret en place et garni d'équipement) selon le test UL 2416 : 3000 lbs

CHARGE DYNAMIQUE*- Roulette : Charge légère : 900 livres ; Charge lourde : 3000 livres ; commander séparément les kits de roulettes.

Charge dynamique d'expédition : 1000 livres selon ASTM D4169-14 (test de distribution) et ASTM D4728 (test de vibration)

SPÉCIFICATIONS

Matériau: Acier doux

Finition: Revêtement poudré

| Table 1/1 | | | | | | | | | | |
|------------------------|-------------------|---------|---------|------------|------------------------|--------------|--|--|--|--|
| Référence catalogue | Référence article | Hauteur | Largeur | Profondeur | Couleur | Code couleur | | | | |
| PS1F21612B | 57387 | 2160mm | 599mm | 1188mm | Noir foncé | RAL 9005 | | | | |
| PS1F21612W | 57398 | 2160mm | 599mm | 1188mm | Blanc signalisation | RAL 9003 | | | | |
| PS1F217512B | 57388 | 2160mm | 749mm | 1188mm | Noir foncé | RAL 9005 | | | | |
| PS1F217512W | 57399 | 2160mm | 749mm | 1188mm | Blanc signalisation | RAL 9003 | | | | |
| PS1F21812B | 57389 | 2160mm | 799mm | 1188mm | Noir foncé | RAL 9005 | | | | |
| PS1F21812W | 57401 | 2160mm | 799mm | 1188mm | Blanc signalisation | RAL 9003 | | | | |
| PS1F23612B | 57392 | 2310mm | 599mm | 1188mm | Noir foncé | RAL 9005 | | | | |
| PS1F23612W | 57402 | 2310mm | 599mm | 1188mm | Blanc signalisation | RAL 9003 | | | | |
| PS1F237512B | 57393 | 2310mm | 749mm | 1188mm | Noir foncé | RAL 9005 | | | | |
| PS1F237512W | 57403 | 2310mm | 749mm | 1188mm | Blanc signalisation | RAL 9003 | | | | |
| PS1F23812B | 57394 | 2310mm | 799mm | 1188mm | Noir foncé | RAL 9005 | | | | |
| PS1F23812W | 57404 | 2310mm | 799mm | 1188mm | Blanc signalisation | RAL 9003 | | | | |
| PS1F24612B | 57395 | 2410mm | 599mm | 1188mm | Noir foncé | RAL 9005 | | | | |
| PS1F24612W | 57405 | 2410mm | 599mm | 1188mm | Blanc signalisation | RAL 9003 | | | | |
| PS1F247512B | 57396 | 2410mm | 749mm | 1188mm | Noir foncé | RAL 9005 | | | | |
| PS1F247512W | 57406 | 2410mm | 749mm | 1188mm | Blanc signalisation | RAL 9003 | | | | |
| PS1F24812B | 57397 | 2410mm | 799mm | 1188mm | Noir foncé | RAL 9005 | | | | |

| Référence catalogue | Référence article | Hauteur | Largeur | Profondeur | Couleur | Code couleur |
|---------------------|-------------------|---------|---------|------------|---------------------|--------------|
| PS1F24812W | 57407 | 2410mm | 799mm | 1188mm | Blanc signalisation | RAL 9003 |

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

*La charge de base dynamique des roulettes est basée sur de courtes distances sur des surfaces lisses et solides, sur des sols réguliers et à des vitesses de marche; il faut faire preuve d'une grande prudence lors du déplacement d'une armoire, quelle que soit sa charge; contactez nVent HOFFMAN pour plus d'informations.

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE