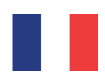


# BAIES, COFFRETS 19" & ACCESSOIRES







## BAIE DE BRASSAGE 19"



Déploiement de réseaux cuivre et fibre



Solution pour intégration de matériels d'extrémité et équipements actifs



Tout type d'encombrement



Livrée en kit ou montée

#### **DIMENSIONS**

- (1) 22 27 37 42 47 U
- **l** 600 800 mm
- P 600 800 1000 1200 mm

#### **COMPOSANTS**

- Porte avant verre trempé épaisseur 5 mm
- Panneaux latéraux amovibles
- Porte arrière perforée 70 %
- 4 montants verticaux 19" numérotés et ajustables en profondeur
- 4 roulettes dont 2 avec freins
- 4 pieds/vérins ajustables
- Prédécoupes pour passage de câbles en fond et toit de baie
- Entrées de câbles ajustables en fond de baie (plaques obturatrices)
- Toit aéré permettant l'intégration d'un kit de ventilation

#### **SPÉCIFICATIONS**

- IP20
- Charge maximale: 800 kg (sur verins)



#### **RAPPEL DES DIMENSIONS: BAIES DE BRASSAGE**



PROFONDEUR BAIE	PROFONDEUR UTILE ACCESSOIRES COMPATIBLES
600 mm	350 mm
800 mm	550 mm
1000 mm	750 mm
1200 mm	950 mm



1 U = 44.45 mm

# BAIES **DE BRASSAGE**

#### CONDITIONNEMENT

#### Livraison baie montée

- Assemblage sur mesure dans nos ateliers
- Intégration d'accessoires possible
- Gain de temps
- Livrée sur roulettes
- Pastille d'inclinaison pour plus de sécurité lors du transport



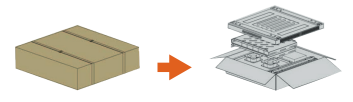
#### Livraison baie en kit

- Montage facile et rapide
- Transport aisé jusqu'au lieu d'installation
- Economique
- 3 colis distincts:



Portes avant et arrière - Panneaux latéraux





Reste de la structure (toit, fond, roulettes...)

#### DIFFÉRENTES PORTES POSSIBLES EN OPTION





## **COFFRET MURAL 19"**



Déploiement de réseaux cuivre et fibre



Répartition d'équipements en différents points



Faible encombrement



Livré en kit ou monté

#### **DIMENSIONS**

**(1)** 6 - 9 - 12 - 15 - 18 - 22 U

**l** 600 mm

**Q** 450 - 600 mm

#### **COMPOSANTS**

- Porte avant verre trempé épaisseur 5 mm
- Panneau arrière plein
- Panneaux latéraux amovibles
- 4 montants verticaux 19" numérotés et ajustables en profondeur
- Prédécoupes pour passage de câbles en fond et toit de coffret
- Accroche pour fixation murale
- Toit aéré permettant l'intégration d'un kit de ventilation

#### **SPÉCIFICATIONS**

• IP20

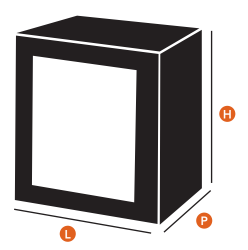
Charge maximale: 60 kgCouleur: Noir (RAL 9004)

• Matériau : Acier laminé à froid

• Conforme aux normes ANSI / EIA RS-310-D, IEC 297-2, DIN 41491 Part 1, DIN 41494 Part 7



#### **RAPPEL DES DIMENSIONS:** COFFRETS MURAUX



PROFONDEUR COFFRET	PROFONDEUR UTILE ACCESSOIRES COMPATIBLES
450 mm	300 mm
600 mm	350 mm



**1 U =** 44.45 mm

# **COFFRETS MURAUX**

#### CONDITIONNEMENT



#### Livraison coffret monté

- Assemblage sur mesure dans nos ateliers
- Intégration d'accessoires possible
- Gain de temps
- Livré sur palettes



#### Livraison coffret en kit

- Montage facile et rapide
- Economique
- Emballage peu encombrant
- Un seul colis

#### **ZOOM SUR LE COFFRET**



Aérations et prédécoupe du toit



Aérations latérales



Montant 19" et goujons pour reprise de masse



Porte avant vitrée





## **ACCESSOIRES**



 $\emptyset$  38 mm : passage de câble vertical



## ACCESSOIRES D'AMÉNAGEMENT

#### Plateau fixe 2 U →

- Fixation sur 2 points en face avant
- Charge maximale : 25 kg
- Profondeur 300 ou 350 mm



#### Plateau de gestion de cordons →

- Arrimage de câbles à l'arrière
- Faible profondeur
- Plateau fixe



#### Plateau coulissant →

- Fixation sur 4 points
- Charge maximale: 40 kg
- Profondeur 300, 500 ou 700 mm



#### Plateau fixe 1 U →

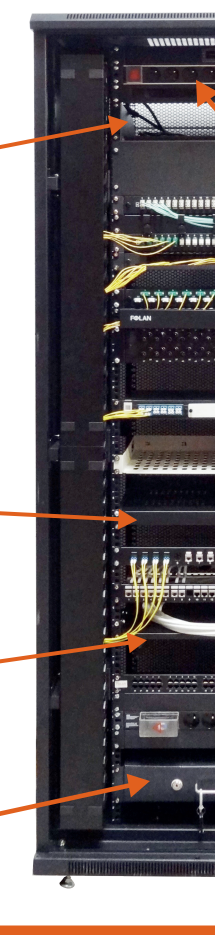
- Fixation sur 4 points
- Charge maximale : 60 kg
- Profondeur 300, 500 ou 700 mm



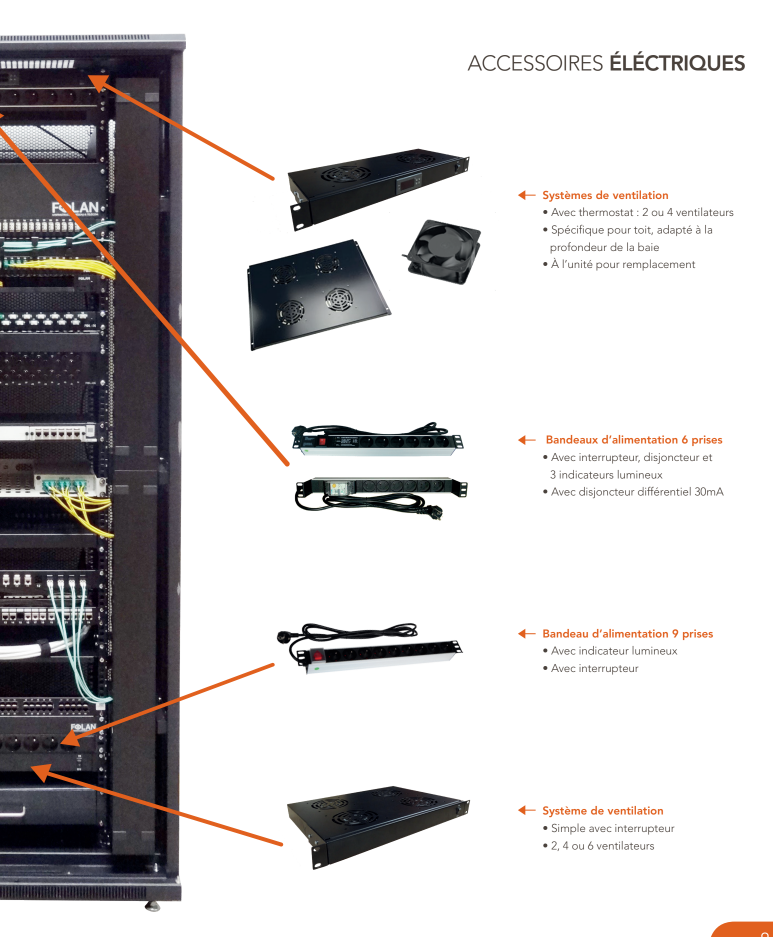
#### Tiroir de rangement 2 U →

- Avec serrure et poignée
- Charge maximale : 40 kg
- Profondeur 300 mm





# **ACCESSOIRES**





#### **ACCESSOIRES FIBRE OPTIQUE**

#### Tiroir Milano 1 U →

- Plateau coulissant
- Capacité : 48 FO
- 6 entrées de câbles à l'arrière
- Idéal pour de la connectorisation directe
- Tiroir économique

#### Bac à jarretière 1 U →

- Plateau coulissant
- 3 zones de lovage
- Brosse anti-poussière en face avant

#### Tiroir Delphi →

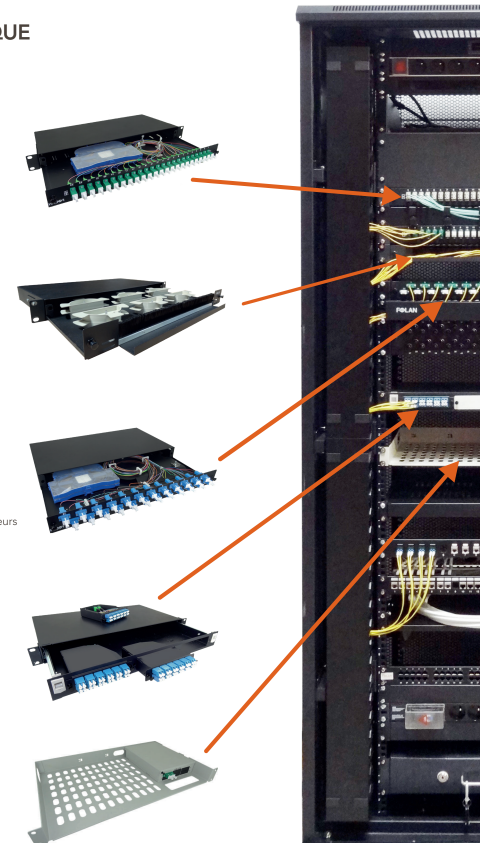
- Plateau coulissant
- 1 ou 2 U
- Capacité : 48 ou 96 FO
- 2 entrées de câbles à l'arrière
- Rehausse permettant le lovage des surlongueurs

#### Tiroir MTP 1 U →

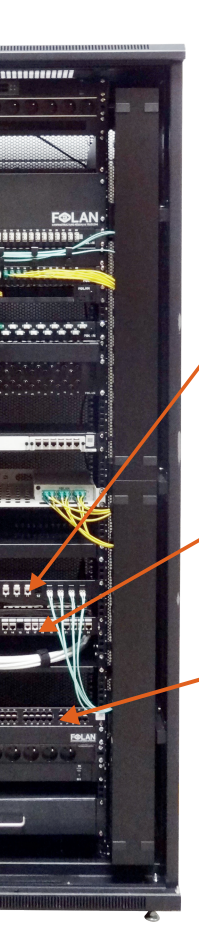
- Plateau coulissant
- Capacité : 72 FO 3 cassettes de 24 FO
- Format cassette : Snap-in
- 2 entrées de câbles à l'arrière
- Façade RJ45 disponible

#### Plateau modem -

- Plateau fixe
- Capacité : 12 FO
- Arrimage de câbles à l'arrière
- Intégration d'un équipement passif



# **ACCESSOIRES**



### **ACCESSOIRES CUIVRE**



- Façade numérotée 1 U
- Bandeau métallique
- Compatible avec adaptateur format SC sur RJ45



#### ← Panneau de brassage 24 ports RJ45

- Façade numérotée 1 U
- Support amovible métallique
- Arrimage de câbles à l'arrière
- Mise à la terre intégrée



- 23 ou 30 ports
- Catégorie 3
- Arrimage de câbles à l'arrière







692 Rue des Mercieres 69140 Rillieux-la-Pape - FRANCE contact@folan.net www.folan.net +33 (0)4 78 800 810