



GENTNER ET FILS Sàrl

Echelles – Echafaudages – Escabeaux – Rayonnages

1 Rue Mittelfeld 67490 ALTENHEIM

Tél : 03 88 70 21 95

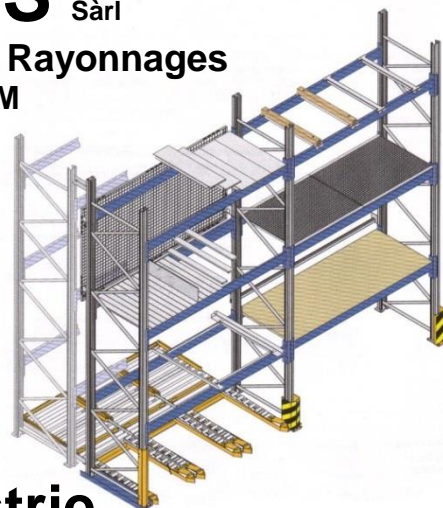
Fax : 03 88 70 27 60

www.gentner.fr

Email : info@gentner.fr



*De père en fils
depuis 5 générations*



Produits pour l'industrie

Echelles d'appuis

Echelles transformables

Escabeaux et marchepieds

Plate-forme de travail

Echelles à crinolines et de puits

Produits en fibre de verre

Echafaudages roulants

Echafaudages fixes

Escaliers et garde-corps

Sécurisation de toitures terrasses

Accès sur mesure à conception standardisée

Produits sur mesure pour l'accès

Rayonnage léger

Rayonnages mi-lourd

Rayonnages lourd et à palettes

Plate-forme de stockage et de bureau

Cloisons de bureaux et d'atelier

Cantilever : stockage de longueur et stockage vertical

Caisses de transport aluminium

GENTNER ET FILS

Echelles - Echafaudages - Rayonnages

Société familiale basée à ALTENHEIM à 25 km à l'Ouest de Strasbourg spécialisée dans les moyens d'accès et de stockage standard et sur mesure, la SARL GENTNER ET FILS allie performance et réactivité dans son domaine.

A l'écoute de ses clients depuis 5 générations la Société GENTNER ET FILS est experte dans l'Est de la France dans son domaine, que ce soit pour les particuliers, les professionnels ou collectivités.

Un partenaire Régional et National à la hauteur de vos ambitions, grâce à des prestations globales et complètes vous garantissant sécurité et confort d'utilisation de vos produits.

Nos principaux produits sont :

- **Les échelles en tout genre**
- **Les escabeaux et marchepieds**
- **Les échafaudages roulants ou fixes**
- **Les escaliers et passerelles**
- **Le rayonnage industriel**
- **Le rayonnage de bureau**
- **Le rayonnage alimentaire**
- **Les plates-formes de bureau ou de stockage**
- **Les équipements d'atelier et industriel**

Nos principaux services sont :

- **Livraison régionale gratuite**
- **Montage sur site de notre matériel**
- **Vérification périodique des moyens d'accès et de stockage**

Echelles d'appuis

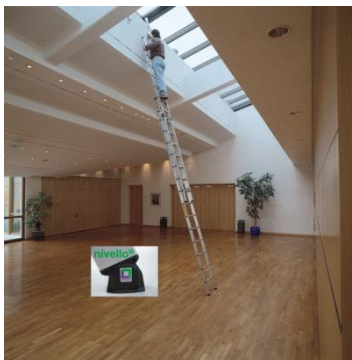
Echelle simple à échelons
Largeur 350 et 420 mm de 1,90 à 7,00 m
Echelons 30 x 30 mm antidérapant
Sabots orientables nivello®



Echelle simple à marches
Largeur 420 mm de 1,68 à 4,68 m
Marches profondeur 80 mm antidérapant
Sabots orientables nivello®



Echelle coulissante à main
2 éléments de 2 x 1,94 m à 2 x 6,95 m
3 éléments de 3 x 2,50 m à 3 x 4,18 m
Echelons 30 x 30 mm antidérapant
Sabots orientables nivello®



Echelle coulissante à corde
2 éléments de 2 x 4,18 m à 2 x 6,95 m
3 éléments de 3 x 4,10 m à 3 x 6,40 m
Echelons 30 x 30 mm antidérapant
Sabots orientables nivello®



De nombreux accessoires pour nos échelles d'appuis : main courante, crochets, crosse escamotable, pince à gouttière, écarteur de mur, rallonge pied, pointe de terre, repose pied...

Echelles transformables

Echelle transformable 2 plans
Evasée ou à traverse
Echelons 30 x 30 mm antidérapant



Echelle transformable 3 plans
Evasée ou à traverse
Echelons 30 x 30 mm antidérapant



Echelle télescopique multifonction
De 4 x 3 à 4 x 6 échelons
Echelons 30 x 30 mm antidérapant



Echelle pliable multifonction
Echelons 30 x 30 mm antidérapant
Sabots orientables nivello®



De nombreux accessoires pour nos échelles transformables : pince à gouttière, écarteur de mur, rallonge pied, pointe de terre, repose pied, crochet porte sceau...

Escabeaux et marchepieds

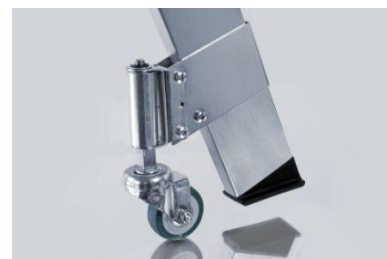
Escabeau et podium simple accès
Du 3 au 14 marches
Marches profondeur 80 mm antidérapant
Sabots orientables nivello®
Option roulettes escamotables ou à bascules



Escabeau double accès
De 2 x 3 à 2 x 14 marches
Marches profondeur 80 mm antidérapant
Sabots orientables nivello®
Option roulettes escamotables



«Jumbo» l'escabeau à marches profondes
Du 2 au 5 marches
Marches profondeur 230 mm antidérapant
Garde-corps rabattable
Option roulettes escamotables



Marchepied fixe
Du 1 au 5 marches
Standard et sur mesure



Plate-forme de travail

Plate-forme individuelle de travail aux normes PIR et PIRL
Hauteur fixe ou réglable



Plate-forme de travail simple et double accès
Du 3 au 8 marches
Equipés de roues escamotables
Marches aluminium ou caillebotis acier



Plate-forme de travail aux normes EN 14122



Echelles à crinolines et de puits

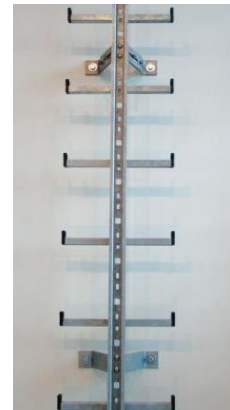
Echelles à crinolines

4 matériaux standards : aluminium brut; aluminium anodisé; acier galvanisé; acier inoxydable
Largeur extérieure des échelles 520 mm



Echelles de puits

Acier galvanisé; acier inoxydable; composite
Largeur utile 300 et 400 mm



Produits en fibre de verre

Echelles et escabeaux à montants en fibre de verre et échelons ou marche aluminium
Permet les travaux sous tension jusqu'à 1000 Volts



Echelles totalement en fibre de verre
Permet les travaux sous tension jusqu'à 28 000 Volts



Plate-forme de travail en fibre de verre avec composantes aluminium
Permet les travaux sous tension jusqu'à 1000 Volts



Echafaudages roulants

Echafaudages roulants à traverses
Longueurs 1,80 ; 2,45 ou 3,00 m
Largeur 0,75 ou 1,35 m
Hauteur de travail jusqu'à 13,50 m



Echafaudages roulants à stabilisateurs
Longueurs 1,80 ; 2,45 ou 3,00 m
Largeur 0,75 ou 1,35 m
Hauteur de travail jusqu'à 13,40 m



Tour d'accès et tour de travail



Echafaudages fixes

Echafaudages de façades à cadres
En acier galvanisé ou aluminium
Plancher alu/bois; aluminium; acier



Echafaudages multidirectionnels

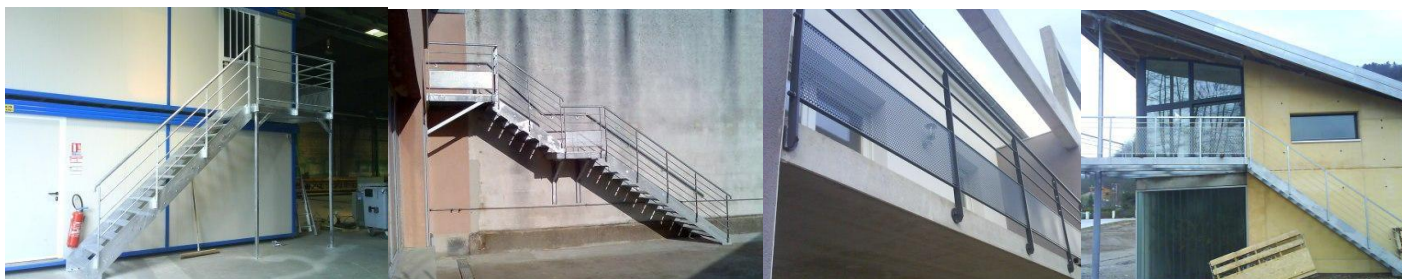


Escaliers et garde-corps

Escaliers et garde-corps aluminium



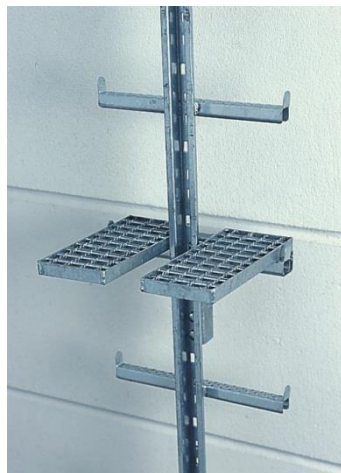
Escaliers et garde-corps acier



Sécurisation de toitures terrasses

Mise en place d'accès fixe : échelles à crinolines, échelles à rail antichute, escaliers.
Condamnation basse permettant de contrôler l'accès pour sortie de secours ou accès maintenance.

Garde-corps périphérique pour toiture inaccessible au public créant une sécurité collective permanente.



Accès sur mesure à conception standardisée

Afin de permettre le meilleur rapport qualité/prix notre conception à partir d'escaliers a été standardisée pour des centaines de possibilités, garantissant ainsi une conformité à la norme EN14122 avec une capacité de charge de 300 Kg, des délais courts et une finition au mm près pour :

Des escaliers droits

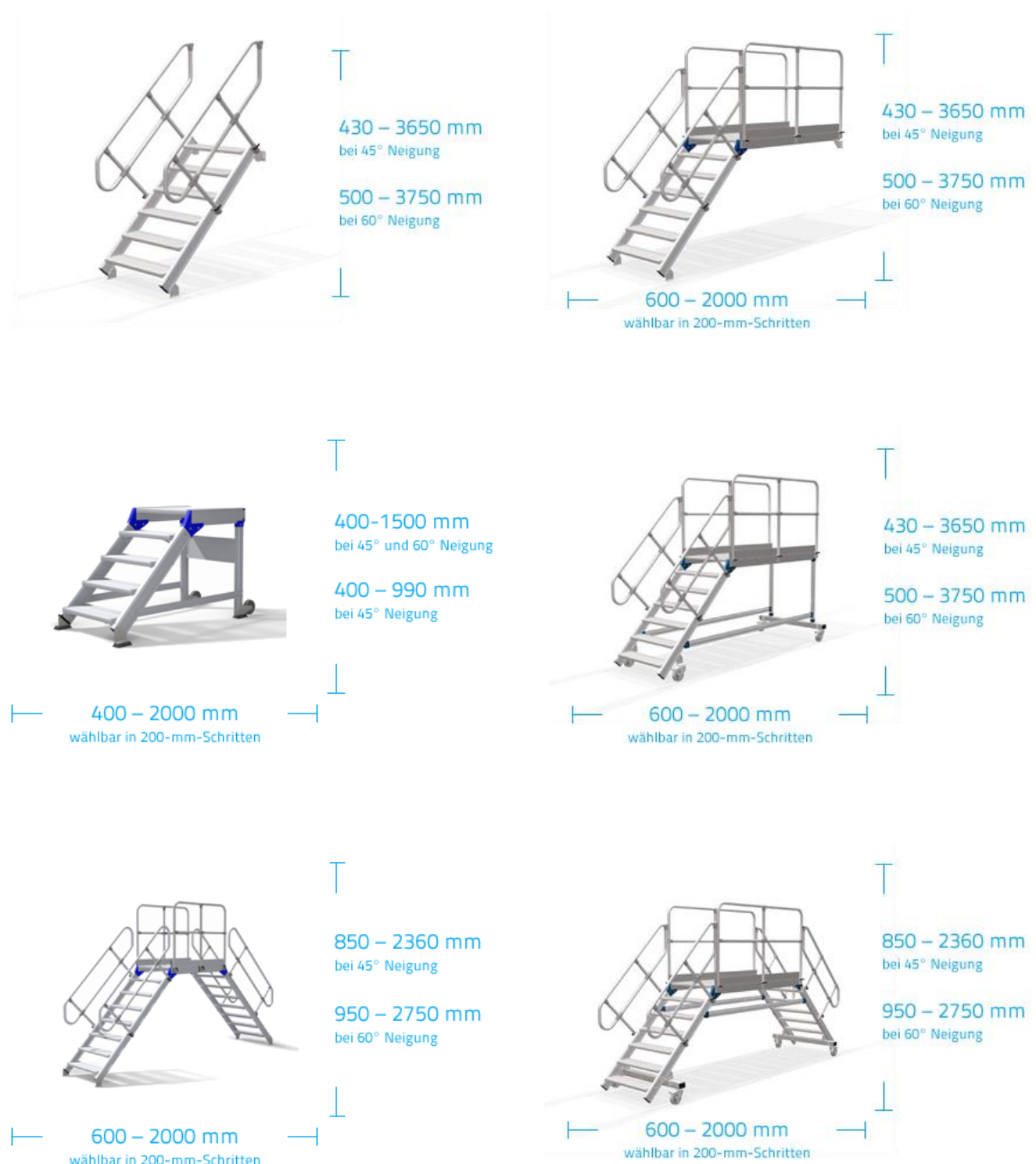
Des escaliers droits à palier

Des marchepieds

Des escaliers roulants à plate-forme

Des passerelles fixes

Des passerelles roulantes



Produits sur mesure pour l'accès

Nous concevons également de nombreuses solutions totalement sur mesure pour diverses industries, selon votre cahier des charges.



Rayonnage léger

Rayonnage léger profilé RAP

Fiche produit

MONTANTS :

Section 40 x 20 . 12 plis

5 hauteurs : 1000, 1750, 2000, 2250, 2500

Tablettes profilées composées de :

- profil entretoise
- profil extérieur
- profil intérieur, quantité en fonction de la profondeur

LONGUEURS : 1000 et 1250 d'axe à axe montants

PROFONDEURS :

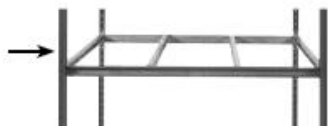
250, 300, 350, 400 à 3 profils,
2 extérieurs et 1 intérieur



350 permet la mise en place
directe de dossiers suspendus



500, 600, 700 à 4 profils,
2 extérieurs et 2 intérieurs



800 à 5 profils
2 extérieurs et 3 intérieurs



REVÊTEMENT DES TABLETTES : Isorel - brut
en option - blanc



COLORIS :

- Montants : - gris anthracite, RAL 7016, poudre Epoxy
- zingué
- Tablettes : - zingué
- Isorel : - naturel
- blanc

Fiche produit

MONTANTS :

Profil en C section 30 x 22 ep 1,5

6 hauteurs : 1750, 2000, 2250, 2500, 2750, 3000

TABLETTES :

- standard tube 20 x 20
- renforcées tube 40 x 20
- profondeurs : 300, 350, 400, 500, 600, 700, 800, 1000
- longueurs : 1000, 1250, 1500
- réglages au pas de 62,5 (31,25 sur demande).

COMPOSITION DES TABLETTES

- 2 entretoises à griffes dans le sens de la profondeur
- 2 barreaux extérieurs en façade dans le sens de la longueur
- barreaux intérieurs suivant la profondeur de la tablette :

. 1 barreau en profondeur : 300, 350, 400



. 2 barreaux en profondeur : 500



. 2 barreaux en profondeur : 600



. 3 barreaux en profondeur : 700, 800



. 4 barreaux en profondeur : 1000



REVÊTEMENT DES TABLETTES : Isorel - naturel
en option
- blanc
- tôle galvanisée

COLORIS :

Montants : - bleu RAL 5010

Tablettes et accessoires : - gris RAL 7001

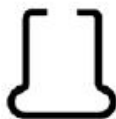
Fiche produit

MONTANTS :

Montant peint 9/10 - Hauteur : 2000

Montant peint 1,25 - Hauteurs : 2000, 2200, 2500

Montant Sendzimir 1,25 - Hauteurs : 2000, 2200, 2500, 3000



LONGUEURS DES TABLETTES :

900, 1000 et 1250

Entre axes montants : 925, 1025 et 1275

PROFONDEURS DES TABLETTES :



De 250 à 500 mm
en monotablette



De 400 à 800 mm
en multitablettes



Pose directe de dossiers suspendus,
profondeur : 360 mm



COLORIS :

Montants : - sendzimir - gris clair RAL 7035 - bleu RAL 5015

Tablettes : - sendzimir - beige RAL 1015 - gris clair RAL 7035 - gris anthracite RAL 7016

Rayonnages mi-lourd

Rayonnage mi-lourd standard

Fiche produit

ECHELLES :

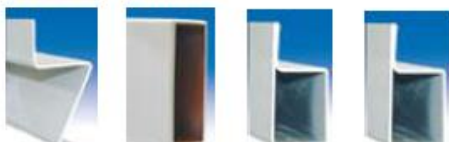
Echelles formées de montants et de treillis profilés à froid, assemblés par boulonnage :

- Profondeurs de 600 à 1200
- Hauteurs de 1800 à 5400



LONGERONS :

7 types de profils



Zed

Tube 70
Tube 80

TUA170

TUA160

Longerons penderie

- Ø 35 droit ou déporté
- 7 longueurs de longerons : 900, 1200, 1500, 1800, 2100, 2400, 2700



REVÊTEMENT DES NIVEAUX : platelage en bois ou métal



COLORIS :

Echelles : - montants bleu RAL 5010 poudre Epoxy
- croisillonement zingué

Longerons : - gris clair RAL 7035 poudre Epoxy

Rayonnage mi-lourd tôlé et à pneus

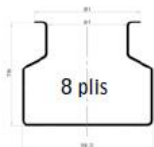


Rayonnages lourd et à palettes

Fiche produit

LES MONTANTS :

Les charges données ne sont qu'indicatives.
Les charges exactes dépendent de la géométrie du rayonnage.



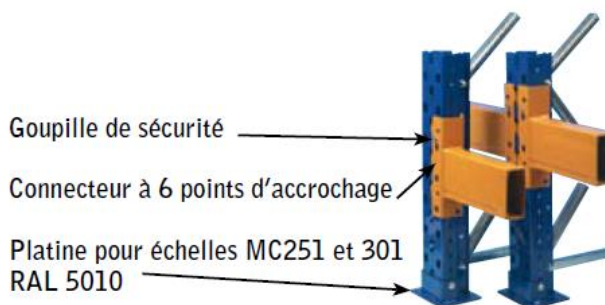
MC151
MC201
MC251
MC301

ÉCHELLES :

Echelles formées de montants et treillis profilés à froid, assemblés par boulonnage.
- Profondeurs : de 600 à 1200
- Hauteurs : de 2400 à 7800
4 types d'échelles pour répondre aux différentes charges.



Références	Epaisseurs	Capacité variable en fonction de l'espace entre lisses, du type de lisse et du nombre de niveaux
MC151	15/10 8 plis	8 à 12 tonnes
MC201	20/10 8 plis	9 à 15 tonnes
MC251	25/10 8 plis	14 à 17 tonnes
MC301	30/10 8 plis	11 à 24 tonnes



COLORIS :

Montants : bleu RAL 5010
Croisillonement : sendzimir
Lisses : orange RAL 2004
Platines : sendzimir ou bleu RAL 5010 suivant le type d'échelle

Stockage par Accumulation et Dynamique



Plate-forme de stockage et de bureau

Fiche produit

CONSTRUCTION :

- Les plates-formes DUWIC sont composées de poteaux en tube 120 x 120 avec gousset à encastrement.
- Les porteurs et solives sont en profils C galvanisés.
- L'assemblage entre les porteurs et les solives est réalisé par des équerres autobloquantes.

Homologuée par **NORISKO CONSTRUCTION**.
Les calculs sont effectués suivant l'Eurocode 3.

- Le garde corps et les escaliers sont conformes à la norme Européenne **NF 14122-3**.



CHARGE D'EXPLOITATION :

De 250 à 1000 kg/m²
Entre axes poteaux 6000 mm maille maxi.

TYPES DE PLANCHER :

- Bois : panneaux de particules agglomérées rainurés
- Caillebotis métalliques galvanisés
- Tôle : sur demande.

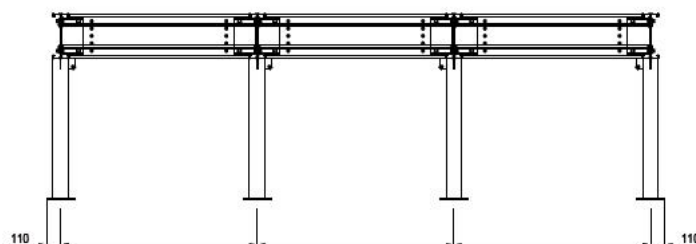
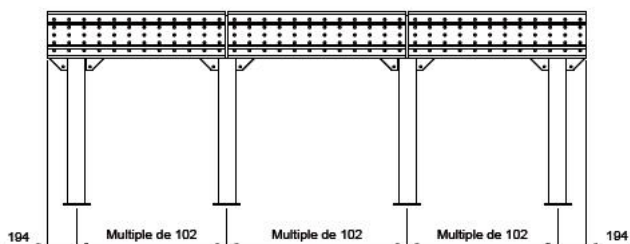
DIMENSIONS :

SENS PORTEURS

- Entre axes multiple de 102 mm
- Longueur hors tout = somme des entre axes + 2 x 194 mm
- Entre murs, prévoir un jeu.

SENS SOLIVES

- Les poteaux sont à un entre axes multiple du millimètre
- La largeur hors tout = somme des entre axes + 2 x 110 mm
- Entre murs, prévoir un jeu.

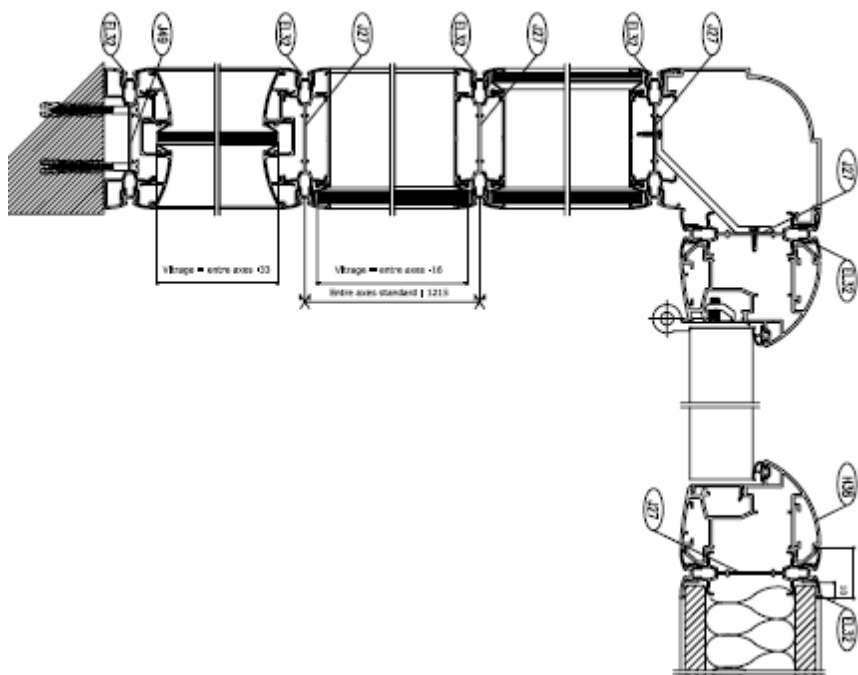


COULEURS : Matériels peints sauf porteurs, solives et marches en acier galvanisé.

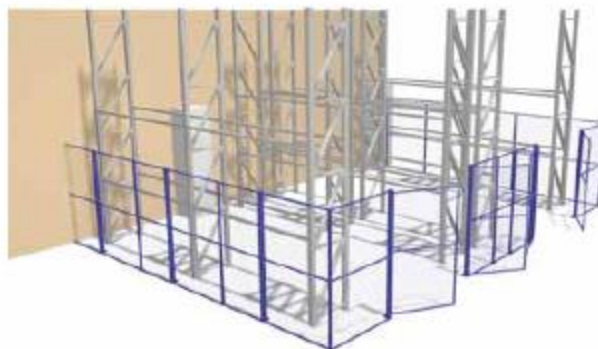
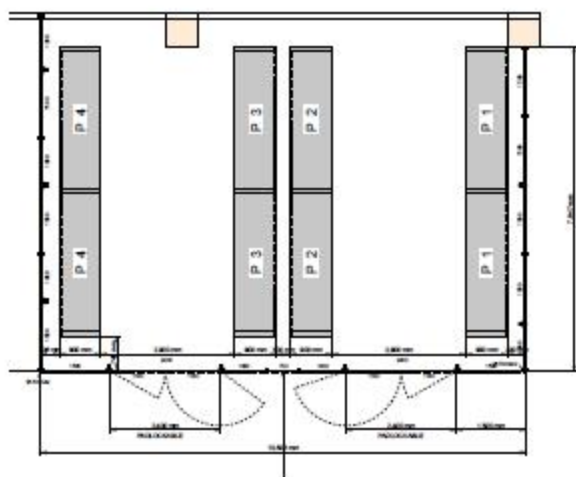


Cloisons de bureaux et d'atelier

Cloison de bureau



Cloison grillagée



Cantilever : stockage de longueur et stockage vertical

Stockage vertical



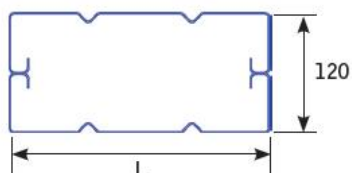
Cantilever mi-lourd pour stockage manuel



Fiche produit

COLONNES :

- Composées de 2 profils en C assemblés par soudure et perforés au pas de 100 mm.
- 3 sections standards



L : 210, 262 et 315 mm

Pouvant supporter jusqu'à 11 tonnes (par côté)
Suivant hauteur, type et profondeur des bras

Hauteurs standards

Colonnes 210 et 262 mm

2500 à 6000 mm

Colonne 315 mm

2500 à 7500 mm

Hauteur spécifique sur demande



PIETEMENTS :

- Simple ou double face
- Profils identiques aux profils des colonnes
- Assemblage par boulonnage sur une plaque en bas de colonne



Simple face

P = Profondeur bras + 370 (colonne 210)

P = Profondeur bras + 423 (colonne 262)

P = Profondeur bras + 475 (colonne 315)



Double face

P = 2 x Profondeur bras + 410 (colonne 210)

P = 2 x Profondeur bras + 463 (colonne 262)

P = 2 x Profondeur bras + 515 (colonne 315)

REVÊTEMENTS :

- PEINTURE ÉPOXY

Colonne et piétement bleu RAL 5010

Bras orange RAL 2004

OU

- GALVANISÉ

A chaud pour usage extérieur



Peinture poudre époxy avec polymérisation à 200°C :

respect de l'environnement par une technologie propre ; aucun rejet dans l'eau et l'atmosphère.



Caisses de transport aluminium

Pour transporter et stocker de nombreux produits sensibles existe de 47 à 415 Litres.
Produit léger et robuste résistant au temps, à l'humidité
Cadenassable de série, en option fermeture à serrure et support roulant.



Echelles d'appuis

Echelles transformables

Escabeaux et marchepieds

Plate-forme de travail

Echelles à crinolines et de puits

Produits en fibre de verre

Echafaudages roulants

Echafaudages fixes

Escaliers et garde-corps

Sécurisation de toitures terrasses

Accès sur mesure à conception standardisée

Produits sur mesure pour l'accès

Rayonnage léger

Rayonnages mi-lourd

Rayonnages lourd et à palettes

Plate-forme de stockage et de bureau

Cloisons de bureaux et d'atelier

Cantilever : stockage de longueur et stockage vertical

Caisses de transport aluminium