



GAMME MULTIDIRECTIONNEL MÉTRIQUE

UN ÉCHAFAUDAGE LÉGER

SÉRIE X37









- une qualité d'acier supérieure avec limite d'élasticité accrue de min. 320 N/mm²
- gamme métrique complète avec des composants en acier supportant une charge jusqu'à classe 6
- des planchers & plateaux réparables en acier résistant à la corrosion grâce à un traitement auto-réparateur unique
- composants d'échafaudages multidirectionnels compatibles & interchangeables avec les composants d'échafaudages mobiles en ALU
- possibilité de personnaliser votre matériel d'échafaudage de le graver gratuitement contre le vol
- une plus longue durée de vie de votre échafaudage grâce à une galvanisation à chaud
- components solides grâce à des rosaces de 10 mm d'épaisseur et montants de 3,2 mm d'épaisseur
- homologation NF de la gamme AFIXFAST X37 métrique



L'ÉCHAFAUDAGE MULTIDIRECTIONNEL

POUR DE MULTIPLES APPLICATIONS

Les échafaudages AFIXAST doivent leur succès à leur facilité d'utilisation. Ce système d'échafaudage multidirectionnel est utilisé dans les secteurs de la construction, de l'industrie, des infrastructures et de l'événementiel.

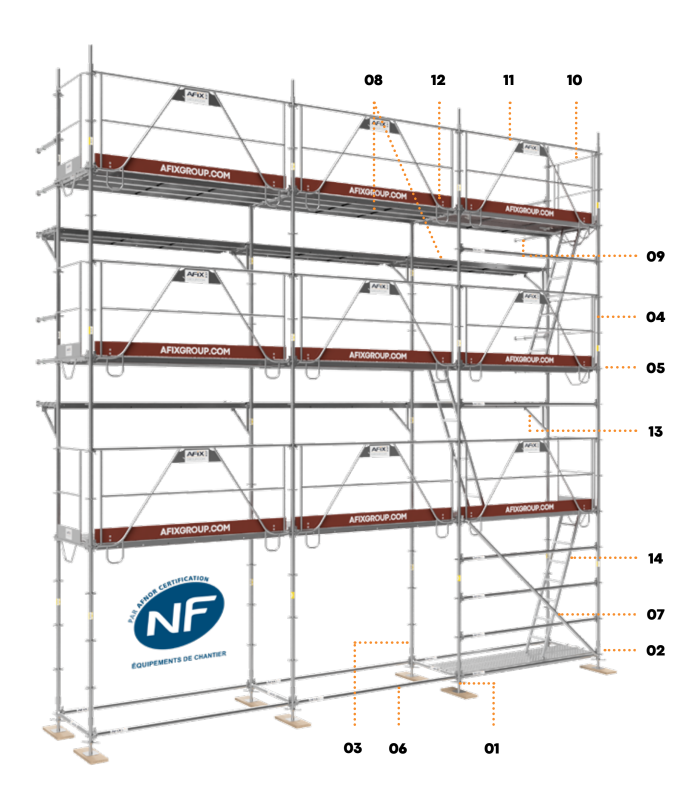
TABLE **DES MATIÈRES**

| · exemple de montage | 04 |
|--|----|
| · facile à combiner | 05 |
| · lots d'échfaudage | 06 |
| · efficacité | 08 |
| · personnalisation | 09 |
| · socles réglables et embases | 1C |
| · lisses & garde-corps légers | 12 |
| · montants | 14 |
| · diagonales | 15 |
| · planchers, planches, plinthes & planchers à trappe | 16 |
| · garde-corps MDS | 19 |
| · plinthes & poutres en treillis | 2C |
| • escaliers | 22 |
| · consoles | 24 |
| · ancrages & chassis | 26 |
| • accessoires | 28 |
| · applications | 3C |



PLUS DE BROCHURES **AFIX**FAST

AFIX SÉRIE X37 I EXEMPLE DE MONTAGE

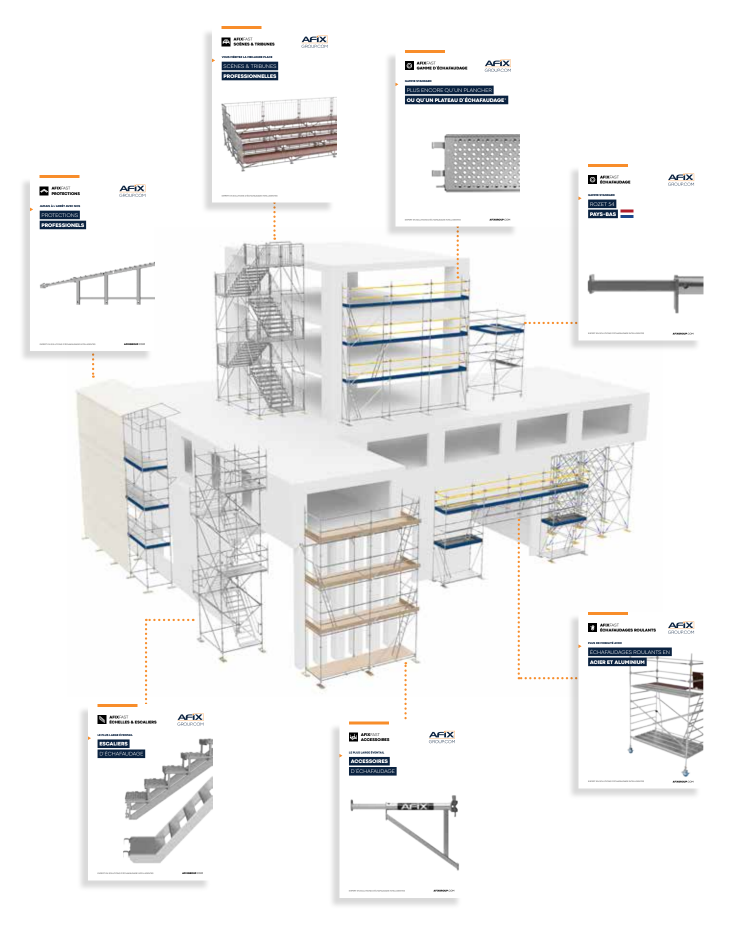


| # | DÉSIGNATION | N° REF. |
|----|-------------------------------------|------------|
| 01 | Socle réglable 0,6 m / 4 mm ou 5 mm | ST0001/060 |
| 02 | Embase | ST0002/000 |
| 03 | Montant 2,0 m | ST0003/200 |
| 04 | Montant 3,0 m | ST0003/300 |
| 05 | Lisse 1,00 m | MS0006/100 |
| 06 | Lisse 2,50 m | MS0006/250 |
| 07 | Diagonale 2,50 x 2,0 m | MS0010/250 |

| # | DÉSIGNATION | N° REF. |
|----|-----------------------------------|------------|
| 80 | Plancher + poignées 2,50 x 0,30 m | MS0028/250 |
| 09 | Garde-corps console téléscopique | MS0034/250 |
| 10 | Garde-corps 1,00 m MDS | MS0022/100 |
| 11 | Garde-corps 2,50 m MDS | MS0022/250 |
| 12 | Plinthe en bois 2,50 m | MS0040/250 |
| 13 | Console télescopique 0,40-0,60 m | MS0075/080 |
| 14 | Plancher d'accès avec échelle | MS0034/250 |

AFIX SÉRIE X37 I FACILE À COMBINER

Les échafaudages multidirectionnels AFIXFAST conviennent pour des constructions d'échafaudage standard et complexes. Construisez avec efficacité et combinez facilement avec d'autres solutions AFIXFAST.





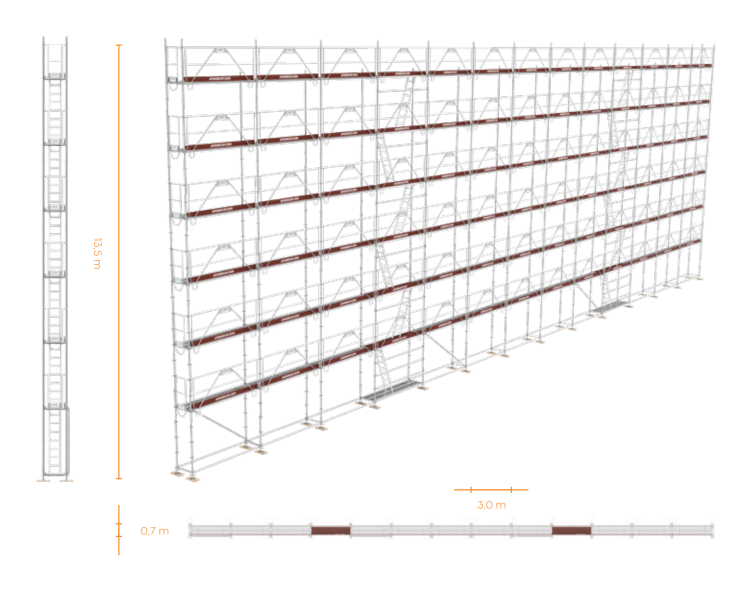
MDS 070 - 39 X 13,5 M



580 M² SURFACE DE TRAVAIL

MONTAGE EN SÉCURITÉ CLASSE 5 - 450KG/M²

526,5 M² SURFACE DE LA STRUCTURE



| # | DÉSIGNATION | N° REF. |
|-----|-------------------------|------------|
| 28 | Socles à vérin | ST0001/060 |
| 28 | Embase | ST0002/000 |
| 168 | Montant 2,00 m | ST0003/200 |
| 16 | Montant 1,00 m | ST0003/100 |
| 4 | Diagonale 3,00 x 2,00 m | MS0010/300 |
| 12 | Garde-corps MDS 0,70 m | MS0022/070 |
| 78 | Garde-corps MDS 3,00 m | MS0022/300 |

| # | DÉSIGNATION | N° REF. |
|-----|------------------------------|------------|
| 98 | Lisses 0,70 m | MS006/070 |
| 42 | Lisses 3,00 m | MS006/300 |
| 136 | Plancher acier 3,00 x 0,30 m | MS0028/300 |
| 12 | Plancher à trappe alu/bois | MS0034/300 |
| 78 | Plinthes en bois 3,00 m | MS0040/300 |
| 25 | Ancrages 0,80 m | AS0060/080 |
| 25 | Pitons | AS0061/120 |



MDS 070 - 12 X 7,5 M



110,5 M² SURFACE DE TRAVAIL

MONTAGE EN SÉCURITÉ CLASSE 5 - 450KG/M²

90 M² SURFACE DE LA STRUCTURE



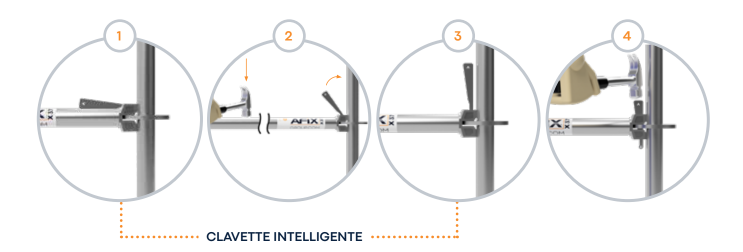
| # | DÉSIGNATION | N° REF. |
|----|-------------------------|------------|
| 10 | Socles à vérin | ST0001/060 |
| 10 | Embase | ST0002/000 |
| 30 | Montant 2,00 m | ST0003/200 |
| 7 | Montant 1,00 m | ST0003/100 |
| 1 | Diagonale 3,00 x 2,00 m | MS0010/300 |
| 6 | Garde-corps MDS 0,70 m | MS0022/070 |
| 12 | Garde-corps MDS 3,00 m | MS0022/300 |

| | DEGICITATION | 14 1421. |
|----|------------------------------|------------|
| 20 | Lisses 0,70 m | MS006/070 |
| 13 | Lisses 3,00 m | MS006/300 |
| 20 | Plancher acier 3,00 x 0,30 m | MS0028/300 |
| 3 | Plancher à trappe alu/bois | MS0034/300 |
| 12 | Plinthes en bois 3,00 m | MS0040/300 |
| 7 | Ancrages 0,80 m | AS0060/080 |
| 7 | Pitons | AS0061/120 |
| | | |

TRAVAILLER AVEC EFFICACITÉ

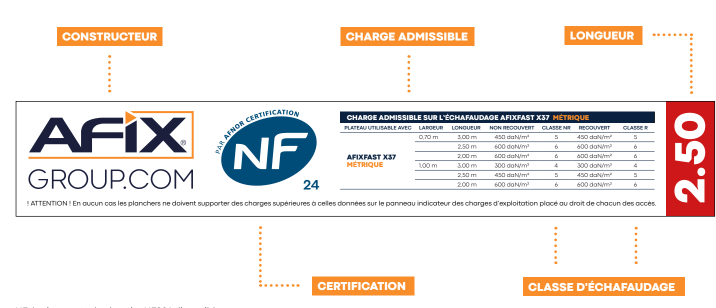
TÊTE À CLAVETTE

Travailler plus rapidement. Un coup de marteau sur la lisse suffit à insérer la clavette dans la rosace. Un 2° coup de marteau sur la clavette vous garantit sa fixation.



DIMENSIONS ET CHARGE

La gamme multifonctionnel métrique est facilement reconnaissable, même à grande distance. Les autocollants AFIXFAST **X37** indiquent les dimensions, la classe et la charge admissible.



NF équipements de chantier NF096 disponible sur www.marque-nf.com La marque NF certifie la conformité aux normes NF en 12810-1, NF en 12811-1, 2 et 3 et au Référentiel NF096.

AFIXFAST échafaudages certifié NF AFNOR CERTIFICATION 11, rue Francis de Préssensé F-93571 LA PLAINE SAINT DENIS

POSSIBILITÉS DE PERSONNALISATION

PROTECTION ANTIVOL

Personnalisez votre matériel d'échafaudage et protégez-le contre la perte et le vol. Choisissez parmi les possibilités suivantes:





1. GRAVURE

La gravure profonde est le seul marquage antivol efficace. Le marquage effectué **avant la galvanisation**, n'a **aucune influence sur la durée de vie** du matériel.



2. PEINTURE*

Le matériel d'échafaudage est entièrement ou partiellement peint selon vos souhaits.

* sur devis



4. AUTOCOLLANTS

Votre nom, votre logo, votre marque, votre couleur, ... à vous de choisir.





EMBASE D'ÉCHAFAUDAGE

| EMBASE | | |
|---------|--------|-------------|
| HAUTEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 0,20 m | 1,6 kg | ST0002/000 |
| 0,40 m | 2,2 kg | *ST0002/020 |

^{*} sur commande



L'**embase** de départ se monte sur les socles réglables. Elle sert à l'implantation en y recevant les poteaux.



SOCLES RÉGLABLES

| SOCLE RÉGLABLE FIXE | | |
|---------------------|--------|-------------|
| HAUTEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 0,60 m | 4,2 kg | ST0001/060 |
| 0,80 m | 5,3 kg | *AS0001/080 |
| 1,00 m | 6,4 kg | *AS0001/100 |

^{*} sur commande



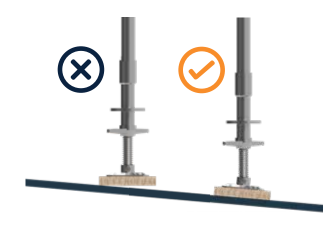
Le **socle réglable** de 0,60 m est équipé d'une sécurité à 15 cm du bord supérieur.

| SOCLE RÉGLABLE À ROTULE 5° | | |
|----------------------------|--------|-------------|
| HAUTEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 0,60 m | 4,1 kg | *AS0001/140 |

^{*} sur commande







| SOCLE RÉGLABLE ARTICULÉ | | | |
|-------------------------|--------|-------------|--|
| HAUTEUR | POIDS | N° RÉF. | |
| 0,60 m | 5,0 kg | AS0001/560 | |
| 0,80 m | 5,5 kg | *AS0001/580 | |
| 1,00 m | 8,6 kg | *AS0001/600 | |

^{*} sur commande



Les socles réglables à rotule (rotation max. 5° ou 60°) garantissent un contact complet avec le sol.

Un échafaudage équipé avec maximum 50 % de socles réglables peut niveller les inégalités en stabilisant la construction.

| FOURCHE RÉGLABLE | | | |
|------------------|---------|--------|------------|
| HAUTEUR | TYPE | POIDS | N° RÉF. |
| 0,60 m | socle U | 5,5 kg | AS0001/180 |
| 1,00 m | socle L | 5,6 kg | AS0001/190 |





| SOCLE DE SUPPORT | | |
|------------------|--------|------------|
| HAUTEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 0,20 m | 1,7 kg | AS0001/200 |

| ROUE AVEC VÉRIN | | | |
|-----------------|--------|---------|------------|
| HAUTEUR | POIDS | CHARGE | N° RÉF. |
| 0,60 m | 8,3 kg | 500 kg | AS2001/500 |
| 0,60 m | 8,6 kg | 1000 kg | AS2001/000 |

| FASTFIX COUPLAGE SOCLE-MONTANT | | |
|--------------------------------|--------|------------|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF |
| 0,5 m | 2,8 kg | AS0200/200 |









LISSES D'ÉCHAFAUDAGE

| LISSE STANDARD | | | |
|----------------|--------|-------------|--|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. | |
| 0,18 m | 1,3 kg | MS0006/018 | |
| 0,30 m | 1,6 kg | MS0006/030 | |
| 0,40 m | 2,0 kg | MS0006/040 | |
| 0,50 m | 2,4 kg | *MS0006/050 | |
| 0,70 m | 2,8 kg | MS0006/070 | |
| 1,00 m | 4,2 kg | MS0006/100 | |
| 1,50 m | 5,1 kg | MS0006/150 | |
| 2,00 m | 6,8 kg | MS0006/200 | |
| 2,50 m | 8,8 kg | MS0006/250 | |
| 3,00 m | 9,3 kg | MS0006/300 | |

* sur commande

AFIX Group est le seul constructeur d'échafaudages qui appose des **autocollants réfléchissants** sur les montants. Votre échafaudage est ainsi bien visible dans le noir.



| LISSE RENFORCÉ | | |
|----------------|---------|------------|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 1,50 m | 7,8 kg | MS0008/150 |
| 2,00 m | 11,1 kg | MS0008/200 |
| 2,50 m | 15,0 kg | MS0008/250 |
| 3,00 m | 18,0 kg | MS0008/300 |



que les grandes surfaces de plancher que vous souhaitez pouvoir charger au maximum doivent être équipées de lisses renforcées? Ces lisses peuvent également être montées sur une largeur différente de l'échafaudage.



LISSES GARDE-CORPS LÉGER

LISSE GARDE-CORPS LÉGER TÉLÉSCOPIQUE

| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. |
|---------------|--------|-------------|
| 1,09 - 1,57 m | 3,1 kg | *AS0021/025 |
| 1,57 - 2,57 m | 4,4 kg | *AS0021/050 |
| 2,07 - 3,07 m | 6,2 kg | *AS0021/075 |

^{*} sur commande





PLUS DE PRODUCTIVITÉ

Grâce à l'adaptateur Life Tube, vous pouvez placer un garde-corps à un niveau supérieur même en l'absence de planchers d'échafaudage? Cette méthode augmente votre productivité, votre sécurité et votre confort de travail.

ADAPTEUR LIFE TUBE

| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. |
|----------|--------|------------|
| 0,5 m | 2,6 kg | AS0021/000 |

X GROUP.COM

MONTANTS D'ÉCHAFAUDAGE

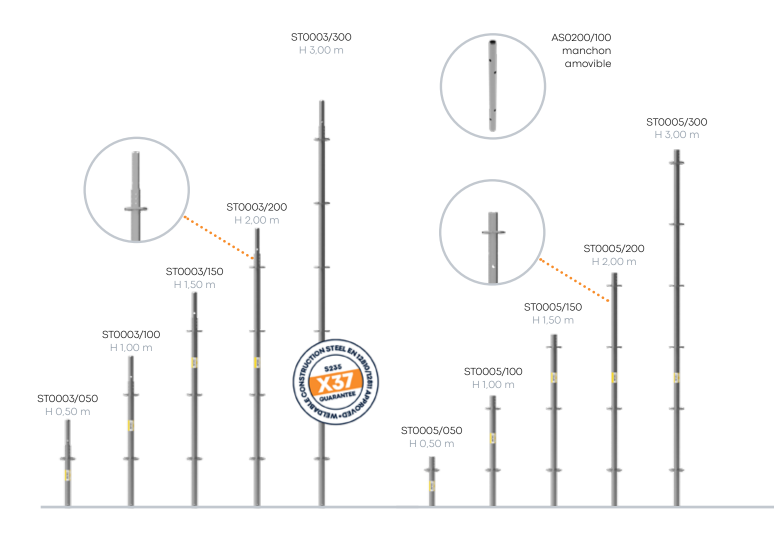
MONTANTS

Les montants AFIXFAST ont une épaisseur de 3,2 mm afin de supporter une forte pression verticale jusqu'à 4.200 kg pour autant que les lisses soyent placées toutes les 2 m.

MONTANTS MANCHON AMOVIBLE

Régulièrement utilisés en cas de

- platelage
- · déplacements avec grue



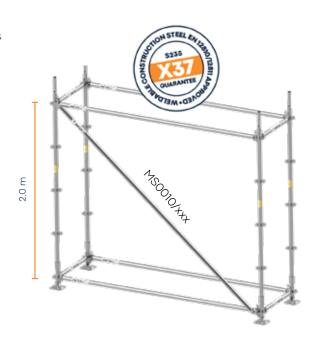
| MONTANI | rs | |
|---------|---------|------------|
| HAUTEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 0,50 m | 3,5 kg | ST0003/050 |
| 1,00 m | 5,5 kg | ST0003/100 |
| 1,50 m | 8,0 kg | ST0003/150 |
| 2,00 m | 10,4 kg | ST0003/200 |
| 300 m | 15,1 kg | ST0003/300 |

| MONTANTS SANS MANCHON AMOVIBLE | | |
|--------------------------------|--------|------------|
| HAUTEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 0,50 m | 2,3 kg | ST0005/050 |
| 1,00 m | 4,2 kg | ST0005/100 |
| 1,50 m | 6,4 kg | ST0005/150 |
| 2,00 m | 8,6 kg | ST0005/200 |
| Manchon amovible | 1,2 kg | AS0200/100 |
| Boulon | | AS0300/100 |
| | | |

DIAGONALES D'ÉCHAFAUDAGE

Les diagonales standard permettent de relier les montants d'une hauteur de 2,0 m. Les autres diagonales sont utilisées pour des applications plus spécifiques lors du montage d'échafaudages et de scènes.

| DIAGONA | LE VERTICA | LE | |
|----------|------------|---------|------------|
| LONGUEUR | HAUTEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 0,70 m | 2,0 m | 7,8 kg | MS0010/070 |
| 1,00 m | 2,0 m | 8,0 kg | MS0010/100 |
| 1,50 m | 2,0 m | 8,4 kg | MS0010/150 |
| 2,00 m | 2,0 m | 9,5 kg | MS0010/200 |
| 2,50 m | 2,0 m | 10,3 kg | MS0010/250 |
| 3,00 m | 2,0 m | 11,9 kg | MS0010/300 |





La **nouvelle conception** des diagonales réduit l'excentricité et le jeu entre les composants, assurant une meilleure répartition des forces.





PLANCHERS SP EN ACIER

Les planchers d'échafaudage SP en dimensions métriques sont profilés en acier auto-cicatrisant. Les planchers avec une hauteur de bord de 78 mm, disponibles en 20 et 30 cm de largeur, peuvent supporter des charges lourdes jusqu'à la classe 6.



EXTRA DURABLE

Revêtement d'acier auto-cicatrisant avec haute résistance à la corrosion



Rigidité et stabilité accrue



Les poignées amovibles légers améliorent la manipulation du planchers

| PLANCHER SP30 - 78 MM HAUTEUR | | | |
|-------------------------------|---------|---------|-------------|
| LONGEUR | LARGEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 0,70 m | 0,30 m | 5,8 kg | *MS0030/070 |
| 1,00 m | 0,30 m | 8,1 kg | *MS0030/100 |
| 1,50 m | 0,30 m | 11,3 kg | MS0028/150 |
| 2,00 m | 0,30 m | 14,2 kg | MS0028/200 |
| 2,50 m | 0,30 m | 17,5 kg | MS0028/250 |
| 3,00 m | 0,30 m | 19,5 kg | MS0028/300 |

| _ | | . , |
|---|------|----------|
| * | sans | poignées |

| PLANCHON SP20 - 78 MM HAUTEUR | | | |
|-------------------------------|---------|---------|------------|
| LONGUEUR | LARGEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 0,70 m | 0,20 m | 5,2 kg | MS0031/070 |
| 1,00 m | 0,20 m | 6,3 kg | MS0031/100 |
| 1,50 m | 0,20 m | 8,3 kg | MS0031/150 |
| 2,00 m | 0,20 m | 10,3 kg | MS0031/200 |
| 2,50 m | 0,20 m | 12,4 kg | MS0031/250 |
| 3,00 m | 0,20 m | 13,9 kg | MS0031/300 |



| EMBOUT | EMBOUTS POUR PLANCHER SP30 | | | | |
|---------|----------------------------|--------|------------|--|--|
| HAUTEUR | LARGEUR | POIDS | N° RÉF. | | |
| 78 mm | 0,30 m | 1,4 kg | MS9500/009 | | |



| EMBOUTS POUR PLANCHON SP20 | | | | |
|----------------------------|---------|--------|------------|--|
| HAUTEUR | LARGEUR | POIDS | N° RÉF. | |
| 78 mm | 0,20 m | 1,3 kg | MS9500/012 | |

PLANCHERS SPL EN ACIER

Les planchers d'échafaudage SPL métriques sont profilés en acier standard avec une hauteur de bord de 68 mm. Ces planchers, disponibles en 30 et 36 cm de largeur, sont deployés en différents longueurs. Les planchers SP et SPL peuvent être combinés dans la même structure d'échafaudage.



| PLANCHER SPL30 - 68 MM HAUTEUR | | |
|--------------------------------|---------|-------------|
| LONGUEUR | LARGEUR | N° RÉF. |
| 0,70 m | 0,30 m | *ST0030/070 |
| 1,00 m | 0,30 m | *ST0030/100 |
| 1,50 m | 0,30 m | ST0028/150 |
| 2,00 m | 0,30 m | ST0028/200 |
| 2,50 m | 0,30 m | ST0028/250 |
| 3,00 m | 0,30 m | ST0028/300 |

| sans poignees | |
|---------------|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

PLANCHER SPL36 - 68 MM HAUTEUR

| LONGUEUR | LARGEUR | N° RÉF. |
|----------|---------|-------------|
| 0,80 m | 0,36 m | *SL0028/080 |
| 1,50 m | 0,36 m | *SL0028/150 |
| 1,80 m | 0,36 m | SL0028/180 |
| 2,00 m | 0,36 m | SL0028/200 |
| 2,50 m | 0,36 m | SL0028/250 |
| 3,00 m | 0,36 m | SL0028/300 |

^{*} sans poignées



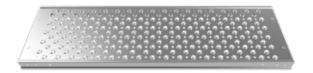
| EMBOUTS POUR PLANCHER SPL30 | | | |
|-----------------------------|---------|--------|------------|
| HAUTEUR | LARGEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 68 mm | 0,30 m | 1,0 kg | ST9500/010 |



| EMBOUTS POUR PLANCHER SPL36 | | | | |
|-----------------------------|---------|--------|------------|--|
| HAUTEUR | LARGEUR | POIDS | N° RÉF. | |
| 68 mm | 0,36 m | 1,2 kg | ST9500/008 | |

PLANCHES EN ACIER

Les planches d'échafaudage sont polyvalentes et ferment les ouvertures de construction irrégulières.





| PLANCHE 30 | | | |
|------------|---------|---------|------------|
| LONGUEUR | LARGEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 1,00 m | 0,30 m | 4,9 kg | AS0032/710 |
| 1,50 m | 0,30 m | 7,4 kg | AS0032/715 |
| 2,00 m | 0,30 m | 9,9 kg | AS0032/720 |
| 2,50 m | 0,30 m | 12,5 kg | AS0032/725 |

| PLANCHE 20 | | | |
|------------|---------|--------|-------------|
| LONGUEUR | LARGEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 1,00 m | 0,20 m | 4,5 kg | *AS0031/710 |
| 1,50 m | 0,20 m | 6,5 kg | *AS0031/715 |





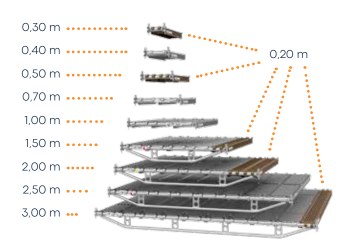


| EMBOUTS POUR PLANCHE 30 | | |
|-------------------------|--------|------------|
| LARGEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 0,30 m | 0,5 kg | AS9500/120 |

| EMBOUTS POUR PLANCHE 20 | | | |
|-------------------------|--------|------------|--|
| LARGEUR | POIDS | N° RÉF. | |
| 0,20 m | 0,4 kg | AS9500/125 | |

BONNES COMBINAISONS

| COMMENT COMBINER? | | | |
|-------------------|-------------|---|-------------|
| LISSE | # PLANCHONS | | # PLANCHERS |
| 0,30 m | 1 x 0,20 m | , | |
| 0,40 m | | | 1 x 0,30 m |
| 0,50 m | 2 x 0,20 m | | |
| 0,70 m | | | 2 x 0,30 m |
| 1,00 m | | | 3 x 0,30 m |
| 1,50 m | 1 x 0,20 m | + | 4 x 0,30 m |
| 2,00 m | 2 x 0,20 m | + | 5 x 0,30 m |
| 2,50 m | | | 8 x 0,30 m |
| 3,00 m | 1 x 0,20 m | + | 9 x 0,30 m |



| CLASSE D'ÉCHAFAUDAGE AUTORISÉE POUR LES PLANCHERS SP EN ACIER | | | | | | |
|---|------|------|------|------|------|------|
| longueur en m | 0,70 | 1,00 | 1,50 | 2,00 | 2,50 | 3,00 |
| charge uniformément répartie en kN/m² | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 450 |
| classe d'échafaudage | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 5 |

PLAQUE DE COUVERTURE EN ACIER

Évitez les ouvertures dans les planchers. Les plaques de couverture en acier sont disponibles en différentes tailles entre 0,73 m et 1,57 m. Elles sont réductibles de la même manière que les planchers et les plateaux d'échafaudage.

| PLAQUE DE COUVERTURE SP | | | |
|-------------------------|---------|-------------|--|
| LONGUEUR | LARGEUR | N° RÉF. | |
| 0,73 m | 0,32 m | *AS0029/710 | |
| 1,09 m | 0,32 m | *AS0029/715 | |
| 1,40 m | 0,32 m | *AS0029/720 | |
| 1,57 m | 0,32 m | *AS0029/725 | |

^{*} sur commande



GARDE-CORPS MDS







| MDS MODÈLE 1 | | | |
|--------------|--------|------------|--|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. | |
| 0,70 m | 7,2 kg | MS0022/070 | |
| 1,00 m | 8,5 kg | MS0022/100 | |
| | | | |

Donne la sécurité en permanence et se met en place au niveau inférieur déjà protégé.

| | MDS MODÈLE 2 | | |
|---|--------------|---------|------------|
| | LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. |
| _ | 1,50 m | 11,6 kg | MS0022/150 |
| | 2,00 m | 13,7 kg | MS0022/200 |
| | 2,50 m | 15,5 kg | MS0022/250 |
| | 3,00 m | 17,3 kg | MS0022/300 |

| MDS MODÈLE 3 | | | |
|--------------|--------|------------|--|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. | |
| 0,70 m | 6,5 kg | MS0023/070 | |
| 1,00 m | 8,6 kg | MS0023/100 | |
| | | | |

Avec lisse intégrée

| PORTILLON | | |
|-----------|---------|-------------|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF |
| 0,75 m | 10,4 kg | AS2500/0501 |



Le portillon se ferme automatiquement grâce à l'inclinaison spécifique du pivot

PLINTHES D'ÉCHAFAUDAGES

| PLINTHES | EN ACIER | |
|----------|----------|------------|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 0,70 m | 1,4 kg | DF0040/070 |
| 1,00 m | 1,8 kg | DF0040/100 |
| 1,50 m | 2,5 kg | DF0040/150 |
| 2,00 m | 3,9 kg | DF0040/200 |
| 2,50 m | 4,8 kg | DF0040/250 |
| 3,00 m | 5,7 kg | DF0040/300 |

| PLINTHES | EN BOIS | |
|----------|---------|------------|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 0,70 m | 1,9 kg | MS0040/070 |
| 1,00 m | 2,6 kg | MS0040/100 |
| 1,50 m | 3,8 kg | MS0040/150 |
| 2,00 m | 5,0 kg | MS0040/200 |
| 2,50 m | 6,2 kg | MS0040/250 |
| 3,00 m | 7,4 kg | MS0040/300 |



Bois résineux de catégorie 2 traités avec fongicide et insecticide.

VOTRE NOM



GAIN DE PLACE

Les plinthes en acier galvanisé profilé prennent beaucoup moins d'espace de stockage que les plinthes en bois.

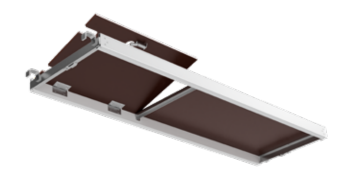
PERSONNALISER

Personnalisez vos plinthes en bois avec le nom de votre entreprise en peinture blanche.

PLANCHER Á TRAPPE ALU/BOIS

| PLANCHER À TRAPPE ALU/BOIS | | | |
|----------------------------|---------|---------|------------|
| LONGUEUR | LARGEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 1,50 m | 0,60 m | 15,8 kg | MS0033/150 |
| 2,00 m | 0,60 m | 20,3 kg | MS0033/200 |

| PLANCHER À TRAPPE ALU/BOIS + ÉCHELLE | | | |
|--------------------------------------|---------|---------|------------|
| LONGUEUR | LARGEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 2,50 m | 0,60 m | 29,2 kg | MS0034/250 |
| 3,00 m | 0,60 m | 32,8 kg | MS0034/300 |



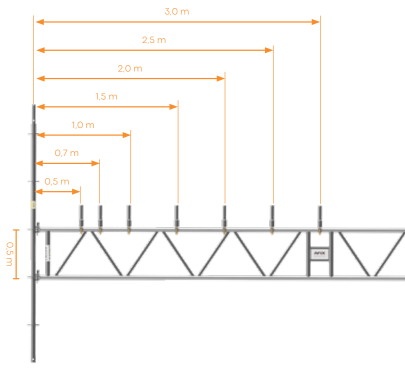


POUTRES EN TREILLIS

SYSTÈME AFIXFAST

Les poutres en acier galvanisé ont une hauteur de 50 cm. La charge totale sur les poutres de franchissement dépend de la longueur de la poutre et de la répartition de la charge.

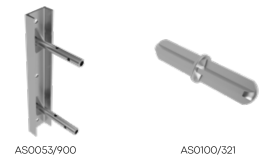
| POUTRES DE FRANCHISSEMENT | | | |
|---------------------------|---------|------------|--|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. | |
| 3,00 m | 34,4 kg | MS0052/300 | |
| 4,00 m | 45,2 kg | MS0052/400 | |
| 5,00 m | 55,8 kg | MS0052/500 | |
| 6,00 m | 66,3 kg | MS0052/600 | |



ACCESSOIRES SYSTÈME AFIXFAST



AS0053/990 AS0053/911

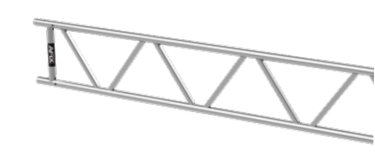


| ACCESSOIRES POUTRES EN TREILLIS | | |
|---------------------------------|---------|------------|
| DÉSIGNATION | POIDS | N° RÉF. |
| manchon dia. 38 mm | 1,8 kg | AS0053/990 |
| manchon coude 11° | 12,3 kg | AS0053/911 |

| ACCESSOIRES POUTRES EN TREILLIS | | | |
|---------------------------------|---------|---------|------------|
| DÉSIGNATION | POIDS | HAUTEUR | N° RÉF. |
| goujon étoile | 1,0 kg | 0,17 m | AS0100/231 |
| ancrage | 12,3 kg | 0,70 m | AS0053/900 |

SYSTÈME TRADITIONELLE

| POUT | POUTRES EN TREILLIS - ALU | | | |
|--------|---------------------------|-----------|------------|--|
| LONGUE | EUR POID | S HAUTEUF | R N° RÉF. | |
| 3,25 m | 10,9 kg | g 0,50 m | AS0055/325 | |
| 4,25 m | 14,9 kg | g 0,50 m | AS0055/425 | |
| 5,25 m | 18,2 kg | g 0,50 m | AS0055/525 | |
| 6,25 m | 21,3 kg | g 0,50 m | ASO055/625 | |
| 8,25 m | _ | 0,50 m | AS0055/825 | |
| 8,25 m | - | 0,50 m | AS0055/825 | |



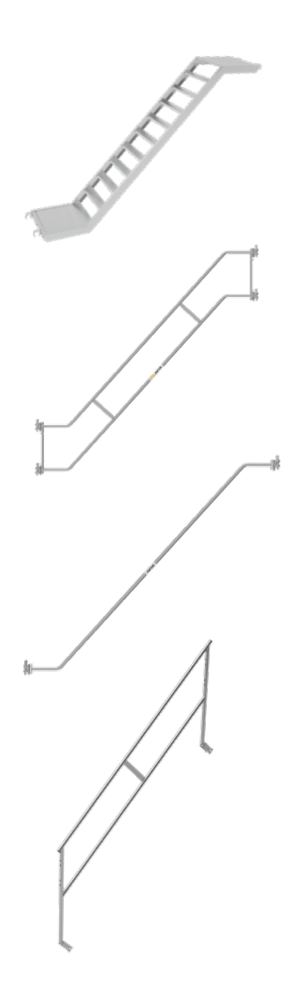
ESCALIERS D'ÉCHAFAUDAGES EN ALU

| ESCALI | ESCALIER AVEC PALLIER - ALU | | | |
|--------|-----------------------------|---------|---------|------------|
| MAILLE | LARGEUR | HAUTEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 1,50 m | 0,60 m | 1,00 m | 16,0 kg | MS0050/150 |
| 2,50 m | 0,60 m | 2,00 m | 23,0 kg | MS0050/250 |
| 3,00 m | 0,60 m | 2,00 m | 27,0 kg | MS0050/300 |
| 1,50 m | 0,90 m | 1,00 m | 23,4 kg | MS0050/151 |
| 2,50 m | 0,90 m | 2,00 m | 34,0 kg | MS0050/251 |
| 3,00 m | 0,90 m | 2,00 m | 40,5 kg | MS0050/301 |

| GARDE-CORPS DOUBLE | | | |
|--------------------|---------|---------|------------|
| LONGUEUR | HAUTEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 2,50 m | 2,00 m | 18,8 kg | MS0050/310 |
| 3,00 m | 2,00 m | 20,3 kg | MS0050/330 |

| GARDE-CORPS SIMPLE | | | |
|--------------------|---------|--------|------------|
| LONGUEUR | HAUTEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 2,50 m | 2,00 m | 7,2 kg | MS0050/320 |
| 3,00 m | 2,00 m | 8,1 kg | MS0050/340 |

| GARDE-CORPS INTÉRIEUR | | |
|-----------------------|---------|------------|
| HAUTEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 0,50 m | 8,5 kg | AS0050/505 |
| 1,00 m | 10,2 kg | AS0050/510 |
| 1,50 m | 12,0 kg | AS0050/515 |
| 2,00 m | 14,0 kg | AS0050/520 |



PIÈCE D'EXTRÉMITÉ REMPLAÇABLE

100% DE FONCTIONALITÉ

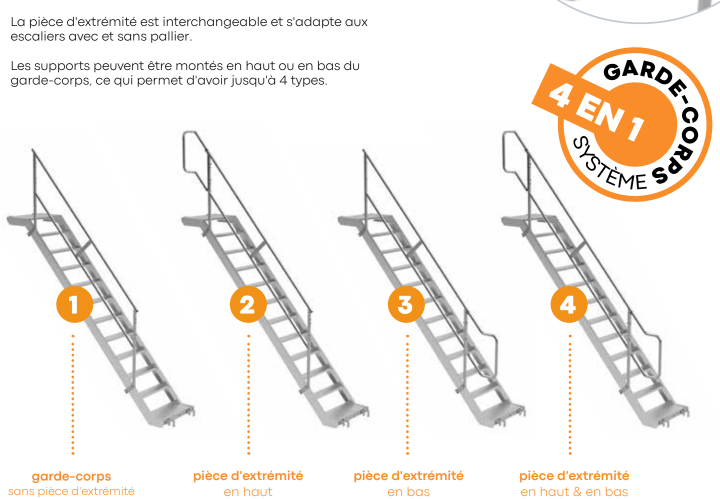
MOINS DE STOCK

& RÉDUISEZ VOS DÉPENSES!

La pièce d'extrémité est interchangeable et s'adapte aux escaliers avec et sans pallier.

Les supports peuvent être montés en haut ou en bas du





en bas

| | - | | | - |
|----|-----|-----|------------|-----------|
| GA | KIP | E-C | O R | P5 |

| POIDS | N° RÉF |
|--------|------------|
| 9,7 kg | AS0050/600 |



en haut

| POIDS | N° RÉF |
|--------|------------|
| 2,9 kg | AS0050/601 |

| GARDE-CORPS POUR PALLIER |
|--------------------------|
| |

en haut & en bas

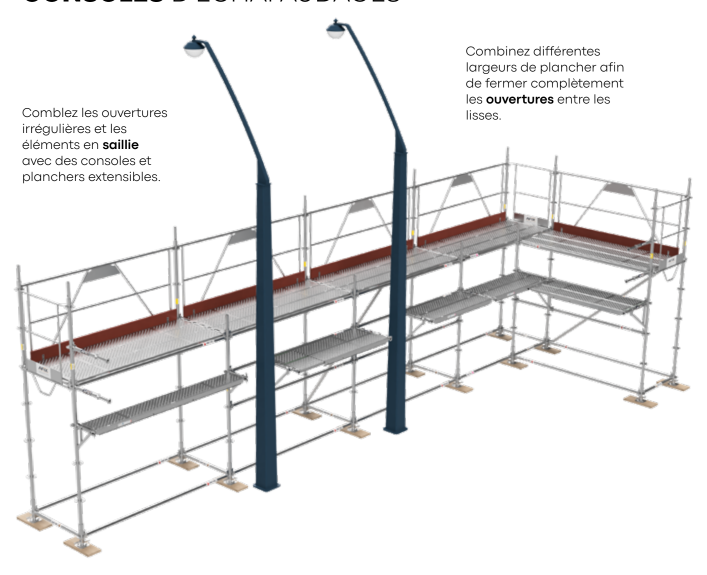
| POIDS | N° RÉF |
|--------|------------|
| 5,8 kg | AS0050/602 |







CONSOLES D'ÉCHAFAUDAGES



CONSOLES TÉLÉSCOPIQUES

| CONSOLE TÉLÉSCOPIQUE | | | |
|----------------------|--------|------------|--|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. | |
| 0,40 à 0,60 m | 5,5 kg | AS0075/080 | |



| CONSOLE TÉLESCOPIQUE BALUSTRADE | | | |
|---------------------------------|--------|------------|--|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. | |
| 0,40 à 0,60 m | 3,3 kg | AS0075/082 | |







| TRAVERSE | LISSE/PLANC | HER |
|----------|-------------|------------|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 0,30 m | 2,7 kg | MS0009/501 |
| 0,70 m | 2,7 kg | MS0009/502 |
| 1,00 m | 5,2 kg | MS0009/503 |



| TRAVERSE COUPE MAILLE | | | | |
|-----------------------|---------|------------|--|--|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. | | |
| 0,70 m | 3,8 kg | MS1050/070 | | |
| 1,00 m | 4,9 kg | MS1050/100 | | |
| 1,50 m | 6,6 kg | MS1050/150 | | |
| 2,00 m | 8,4 kg | MS1050/200 | | |
| 2,50 m | 10,2 kg | MS1050/250 | | |
| 3,00 m | 12,0 kg | MS1050/300 | | |



| CONSOLE ALLEGÉE | | | | |
|-------------------|--------|------------|--|--|
| LONGUEUR POIDS N° | | | | |
| 0,40 m | 2,1 kg | MS0076/040 | | |

| CONSOLE | | |
|------------|--------|------------|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF. |
| 1 plateau | 3,3 kg | MS0075/040 |
| 2 plateaux | 5,4 kg | MS0075/070 |
| 3 plateaux | 9,7 kg | MS0075/100 |









ANCRAGESD'ÉCHAFAUDAGES

L'ancrage augmente la stabilité de l'échafaudage, de sorte qu'il ne puisse pas se renverser ou se déplacer.

| CONSOLE MURALE | | | | | |
|----------------|---------|------------|--|--|--|
| DÉSIGNATION | N° RÉF. | | | | |
| simple | 3,6 kg | AS0075/800 | | | |
| double | 12,1 kg | AS0075/805 | | | |

| ANCRAGE SUR PLATINE | | | | | | |
|------------------------|--------|------------|--|--|--|--|
| LONGUEUR POIDS N° RÉF. | | | | | | |
| 1,50 m | 7,0 kg | MS0060/150 | | | | |

Á fixer sur le mur avec tige M18

| ANCRAGE FACADE | | | | | |
|----------------|--------|------------|--|--|--|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF | | | |
| 0,45 m | 1,8 kg | AS0060/045 | | | |
| 0,80 m | 3,3 kg | AS0060/080 | | | |
| 1,00 m | 3,4 kg | AS0060/100 | | | |
| 1,50 m | 5,1 kg | AS0060/150 | | | |

ACCESSOIRES

| TUBES EN | N ACIER | |
|----------|---------|------------|
| LONGUEUR | POIDS | N° RÉF |
| 1,00 m | 3,7 kg | AS0080/100 |
| 1,50 m | 5,6 kg | AS0080/150 |
| 2,00 m | 7,4 kg | AS0080/200 |
| 2,50 m | 9,3 kg | AS0080/250 |
| 3,00 m | 11,1 kg | AS0080/300 |
| 4,00 m | 14,8 kg | AS0080/400 |
| 5,00 m | 18,5 kg | AS0080/500 |
| 6,00 m | 22,0 kg | AS0060/600 |









Tubes en acier galvanisé Ø 48,3 mm

CHASSIS D'ÉCHAFAUDAGES

| CHASSIS EMPILABLE - PLANCHERS | | | | | | | |
|-------------------------------|--|--------|---------|------------|--|--|--|
| LONGUEUR | LONGUEUR LARGEUR HAUTEUR POIDS N° RÉF. | | | | | | |
| 1,25 m | 1,00 m | 1,00 m | 47,0 kg | AS9125/063 | | | |

Les chassis ont 6 pieds afin qu'elles puissent être placées sur les palettes 085. Un chassis peut empiler jusqu'à 30 planchers.



CHASSIS EMPILABLE - LISSES / MONTANTS

| LONGUEUR | LARGEUR | HAUTEUR | POIDS | N° RÉF. |
|----------|---------|---------|---------|------------|
| 0,90 m | | | 3,0 kg | AS9125/185 |
| 1,25 m | 0,85 m | 0,90 m | 44,0 kg | AS9125/085 |

tubes en acier + oeuil de levage

Jusqu'à 150 lisses ou 85 montants peuvent être empilés sur le chasis.



ANNEAUX DE LEVAGE - 4 PIECES

| FORMAT | N° RÉF. |
|----------|------------|
| M20 x 75 | AS9125/075 |

Tous nos chassis sont pourvues de trous tout autour, dans lesquels des anneaux de levage AS9125/075 peuvent être montés si nécessaire.

Les chassis peuvent être empilées ensemble

|--|

| PANIER CONTENEUR | | | | | |
|------------------|---------|---------|---------|------------|--|
| LONGUEUR | LARGEUR | HAUTEUR | POIDS | N° RÉF. | |
| 1,25 m | 0,85 m | 0,70 m | 80,0 kg | AS9125/081 | |

Les paniers conteneurs supportent de materieaux d'échafaudages jusqu'au 1.500 kg.



ACCESSOIRES D'ÉCHAFAUDAGES



ASO100/100 Ø 48,3 mm - 1,3 kg



COLLIER ANNULAIRE AS0100/222Ø 48,3 mm - 1,1 kg



COLLIER ORIENTABLE TETE A CLAVETTE
AS0100/380
Ø 48,3 mm - 1,4 kg



COLLIER ORTHOGONAL AS0100/200 Ø 48,3 mm - 1,2 kg



COLLIER D'ECARTEMENT ASO100/226 Ø 48,3 mm - 1,1 kg



COLLIER D'ANCRAGE AS0100/228 Ø 48,3 mm - 1,7 kg



DEMI-COLLIER AS0100/220 Ø 48,3 mm - 0,8 kg



COLLIER SIMPLE AS0100/230 Ø 48,3 mm - 1,8 kg



COLLIER POUTRE AS0100/270 Ø 48,3 mm - 1,8 kg



COLLIER CRAPAUD AS0100/250 Ø 48,3 mm - 1,1 kg



COLLIER BOIS-ACIER ASO100/260Ø 48,3 mm - 2,0 kg



GOUJON AVEC DEMI-COLLIER AS0200/105 Ø 48,3 mm - 1,8 kg



DOUBLE TETE A CLAVETTE AS0100/390 Ø 48,3 mm - 0,8 kg



COLLIER ROSETTE AS0100/400 Ø 48,3 mm - 1,0 kg



FIXATION PANNEAU PUBLICITAIRE AS0082/020 0,7 kg





PLANCHE FERREE
DF0039/100 - 1,00 x 0,21 x 0,2
DF0039/150 - 1,50 x 0,21 x 0,2



CALE MADRIER AS0039/001 0,22 x 0,5 x 0,08 - 3,7 kg



CALE BASTAING DF0039/002 0,25 x 0,17 x 0,07 - 2,2 kg



CALE DE PIED EN PLASTIQUE DF0001/999 0,4 kg



BOULON TETE MARTEAU AS0100/500 Ø 48,3 mm - 0,1 kg



TIGE EN PLASTIQUE ASO032/800 Ø 0,7 mm



PARE-GRAVATS AS0075/700 2,0 m - 11,4 kg



TOLE ONDULEE DF2200/002 2,00 x 0,9 m



FIXATION TOLE ONDULEE DF0400/210 0,05 kg



FOURREAU TPC DF0003/003 Ø 160 mm - 1.500m



PITON

DF0061/120 - 0,12 m - 0,2 kg

DF0061/190 - 0,19 m - 0,3 kg

DF0061/230 - 0,23 m - 0,5 kg

DF0061/300 - 0,30 m - 0,8 kg



CHEVILLE DF0061/070



SUPPORT ECHELLI AS0050/400 0,05 m - 0,7 kg



PLANCHER TRIANGULAIRE AS0032/501 0,73 x 0,73 m



FILETS & BÂCHES

DF2200/300 - filet blanc - 3 x 20 m - 35 gr

DF2200/001 - attache filet - 100 pièces

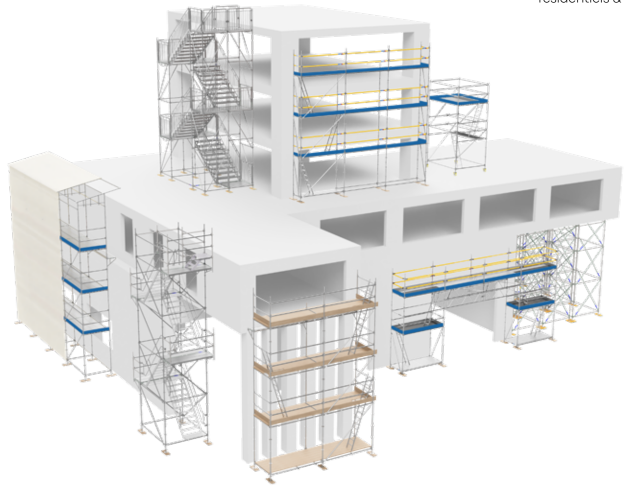
DF2200/400 - bâche armée - 3 x 20 m

AFIX POUR TOUTES LES APPLICATIONS

En moins de 15 ans, Afix Group a développé une expertise professionnelle dans les solutions d'accès temporaire avec échafaudages multi-directionnels pour les travaux de maintenance, d'inspection, de construction et de rénovation, ... dans différents secteurs

PROJETS DE CONSTRUCTION ET DE RÉNOVATION

échafaudages de toit, de façade et d'accès, pour la construction et rénovation des bâtiments résidentiels & publics



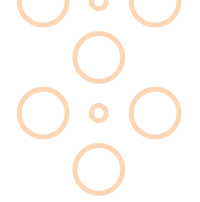


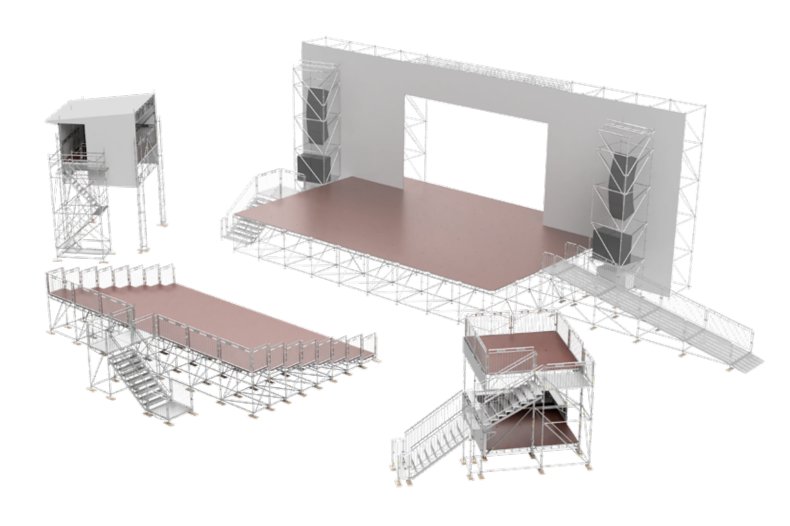




PROJETS D'ÉVÉNEMENTS

échafaudages des tours, scènes et tribunes pour événements temporaires et éléments spécifiques pour stades, passerelles d'accès, murs vidéo, ...





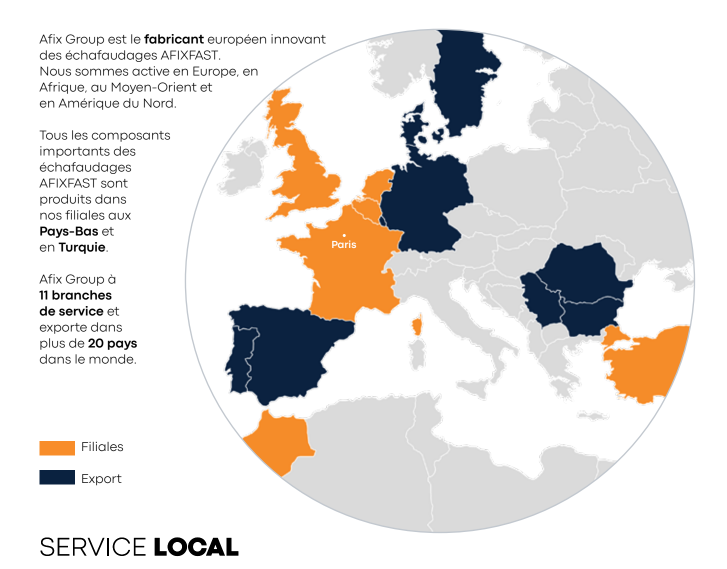






EXPERT ET FOURNISSEUR MONDIAL DE

SOLUTIONS D'ÉCHAFAUDAGES



Depuis 2004, Afix Group rend abordables les échafaudages multidirectionnels de haute qualité. Afix Group intègre également des services professionnels d'échafaudage dans votre région tels que: l'ingénierie, la gestion de projet, la vente/location, le financement et le (dé)montage d'échafaudages.

37 rue Raymond Brosse

93430 Villetaneuse

FRANCE

Contactez votre expert d'échafaudages pour obtenir des informations sur tous les produits, services et applications AFIXFAST.

SIÈGE SOCIAL

AFIX GROUP NV

Durmelaan 20 9880 Aalter BELGIQUE

+32 9 381 61 01 info@afixgroup.com

FILIALES EN FRANCE

AFIX FRANCE SA

100 Rue D'Epluches 95310 St Ouen l'Aumône FRANCE

+33 1 77 38 99 99 fr@afixgroup.com

