



CYBERMETAL

protections de chantiers



Arc de Triomphe - Chantier Christo



Tour Eiffel

LE GROUPE

Société	Date de création	Effectif	Surface des bâtiments	C.A. annuel moyen
CYBERMETAL	2013	15	1 500 m ²	5,6 M€
LES ATELIERS DE YEBLES	1969	42	5 100 m ²	7,0 M€
ADYWEST	2017	14	3 000 m ²	2,1 M€



Soucieux de satisfaire les exigences et contraintes liées à l'évolution des métiers et des matériaux, la société **CYBERMETAL**, grâce à son atelier moderne de production, est à même de répondre à l'ensemble des demandes relatives à la protection de chantier : barrières, portails, profil palissade type bac acier ou anti-affiche, et leurs accessoires (plots, jambes de forces, platines, passages couverts, etc.).

L'entreprise est dotée d'un équipement complet, garant de sa réactivité et de sa parfaite maîtrise de la qualité et des coûts :

- 2 centres de profilage anti-affiche,
- 1 centre de profilage de profils acier,
- 1 découpe laser Trumpf 3KW Fibre d'une capacité de 1500 x 3000mm,
- 1 poinçonneuse numérique Trumpf 1000,
- 2 cisailles numériques Amada de 4m,
- 3 plieuses (1 Adira de 2m, 2 Amada de 4m),
- 9 postes à souder MIG MAG,
- 1 chaîne de laquage d'une capacité en longueur de 6,5m et d'un débit de 500 m²/j,
- Service livraison équipé de 3 camions dont 2 avec bras de grue.

La société CYBERMETAL dessert les départements d'Île de France.

Elle fait partie du groupe DELINVEST qui comprend également les sociétés :

■ ADYWEST :

Site de production et de stockage de clôtures mobiles, desservant les départements de l'Ouest de la France.

■ LES ATELIERS DE YEBLES :

Département de production de l'ensemble des accessoires nécessaires à l'habillage des bâtiments :

- Pliage de profils acier, alu, inox, revêtus ou non, laqués ou bruts, tôles perforées ou gaufrées.
- Fabrication de la simple cornière à la cassette ou lame de façade.
- Ateliers de soudure acier, alu ou inox : fabrication de chéneaux, cuvettes, pièces cintrées reconstituées par soudure, cadres tubulaires ou protections inox.
- Chaîne de laquage époxy : ligne CEST AND PI avec système de préparation de surface par sablage.

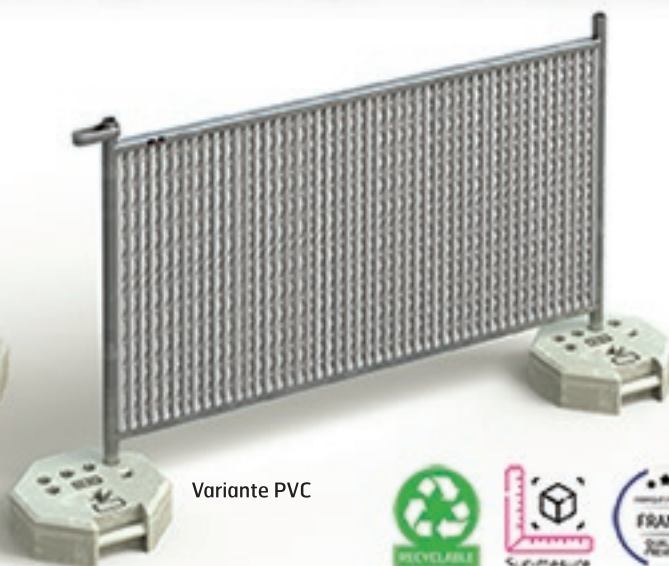
Equipement :

- 4 cisailles numériques (1 Amada de 2m, 3 Amada de 4m),
- 8 plieuses (1 Adira de 1m, 1 Amada de 2m, 2 Amada de 3m, 2 Amada de 4.5m, 1 Amada de 6m, 1 RAS XXL UpDown de 4m),
- 1 ligne de poinçonnage automatisée Trumpf 5000 d'une capacité de 1500 x 3000mm,
- 1 panneauteuse cisailleuse robotisée Salvagnini P4 Lean,
- 4 postes à souder MIG MAG + 3 postes TIG,
- 1 banc de scie Kasto semi-auto capacité diamètre 300,
- 1 transtockeur Kasto Uniline 200 d'une capacité de stockage de 260 T,
- Outils informatiques : CAO DDS Solidworks 3D, DraftSight,
- Service livraison équipé de 4 camions plateaux dont 2 avec bras de grue.

BARRIÈRE 2x1 AGRÉÉE VDP ACIER / PVC



Variante Acier



Variante PVC



N° Agrément : **BVP2 CYBERMETAL A-02**

N° Agrément : **BVP2-CYBERMETAL PVC A03**

CARACTÉRISTIQUES

Cadre en acier galvanisé

Remplissage en acier prélaqué micro-perforé

Profil anti-affiche

Hauteur : 1000 mm

Longueur : 2000 mm (sur mesure possible)

Variante : Acier, PVC recyclable

RAL 7012

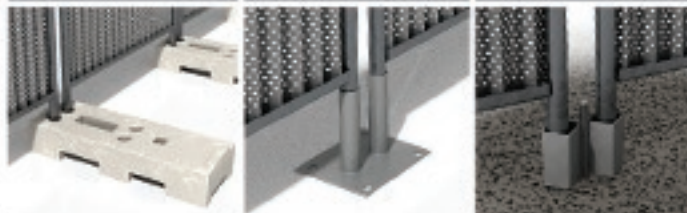
ACCESSOIRES



Plot béton 25Kg

Plot résine octogonal 26Kg

Plot résine trapèze 16Kg



Plot résine palettisable 18Kg

Platine à cheviller

Fourreau

BARRIÈRE DEMI-GRILLAGÉE AGRÉÉE VDP ACIER / PVC



Variante Acier

Variante PVC



N° Agrément : BVP2 CYBERMETAL A-03

N° Agrément : BVP2 CYBERMETAL PVC A-04

CARACTÉRISTIQUES

Cadre en acier galvanisé

Remplissage en acier prélaqué micro-perforé

Profil anti-affiche

Hauteur : 2000 mm

Longueur : 2000 mm

Maillage standard : 300 x 80 mm
File : H diam. 4 mm, V diam. 5 mm

Variante : Acier, PVC recyclable

RAL 7012

ACCESSOIRES



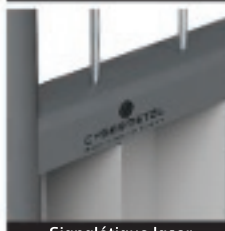
Plot béton 36Kg



Plot résine octogonal 26Kg



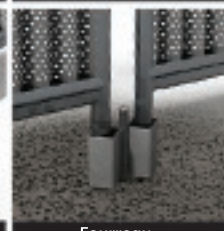
Jambe de force à lester



Signalétique laser



Platine à cheville



Fourreau

BARRIÈRE 2x1



CARACTÉRISTIQUES

Cadre en acier galvanisé

Remplissage en acier prélaqué ou PVC

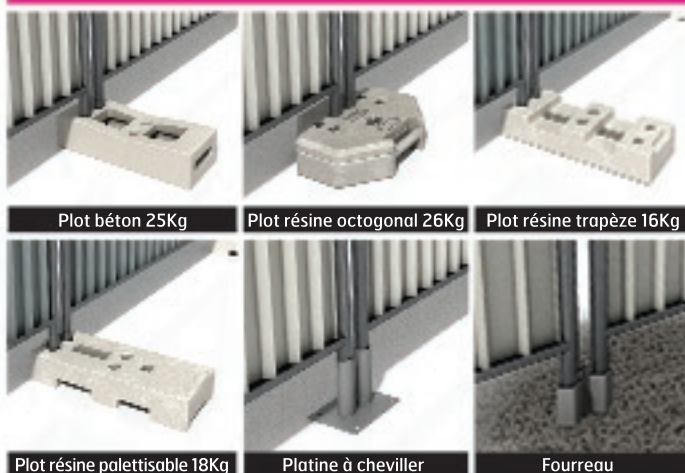
Profil anti-affiche

Hauteur : 1000 mm

Longueur : 2000 mm (sur mesure possible)

Toute couleur RAL applicable

ACCESSOIRES



Plot béton 25Kg

Plot résine octogonal 26Kg

Plot résine trapèze 16Kg

Plot résine palettisable 18Kg

Platine à cheviller

Fourreau

BARRIÈRE 2x2



CARACTÉRISTIQUES

Cadre en acier galvanisé

Remplissage en acier prélaqué

Profil anti-affiche

Hauteur : 2000 mm

Longueur : 2000 mm (sur mesure possible)

Toute couleur RAL applicable

ACCESSOIRES



Plot béton 36Kg



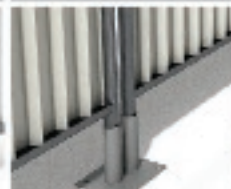
Plot résine octogonal 26Kg



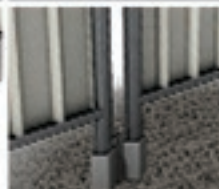
Jambe de force à lester



Roulette pivotante



Platine à cheviller



Fourreau

BARRIÈRES DEMI-GRILLAGÉES



H. 2000 mm, Lg. 2000 mm



H. 2000 mm, Lg. 3500 mm



CARACTÉRISTIQUES

Cadre en acier galvanisé

Remplissage en acier prélaqué ou PVC

Profil anti-affiche

Hauteur : 2000 mm

Longueur : 2000, 3500 mm

Maillage standard : 300 x 80 mm
File : H diam. 4 mm, V diam. 5 mm

Variantes : Standard, Renforcé, Round-Top

Toute couleur RAL applicable

ACCESSOIRES



Plot béton 36Kg



Plot résine octogonal 26Kg



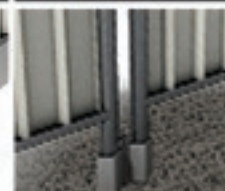
Jambe de force à lester



Roulette pivotante



Platine à cheville



Fourreau

BARRIÈRE BAC ACIER



CARACTÉRISTIQUES

Cadre en acier galvanisé

Remplissage en acier prélaqué

Profil BAC acier

Hauteur : 2000 mm

Longueur : 2250 mm

RAL 9010 (postlaquage possible)

ACCESSOIRES



Plot béton 36Kg



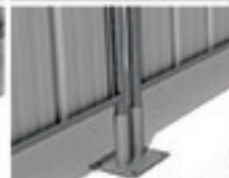
Plot résine octogonal 26Kg



Jambe de force à lester



Roulette pivotante

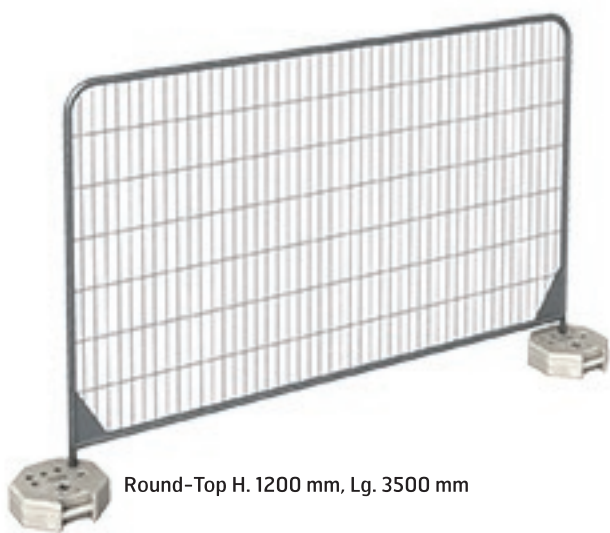


Platine à cheviller



Fourreau

BARRIÈRES GRILLAGÉES



Round-Top H. 1200 mm, Lg. 3500 mm



H. 2000 mm, Lg. 3500 mm



CARACTÉRISTIQUES

Cadre en acier galvanisé

Hauteur : 1200, 2000 mm

Longueur : 2000, 3500 mm (sur mesure possible)

Maillage standard : 290 x 80 mm
File : H diam. 5.85 mm, V diam. 3.30 mm

Variantes : Standard, Renforcé, Round-Top

Toute couleur RAL applicable

ACCESSOIRES



Plot béton 36Kg

Plot résine octogonal 26Kg

Jambe de force à lester

Roulette pivotante

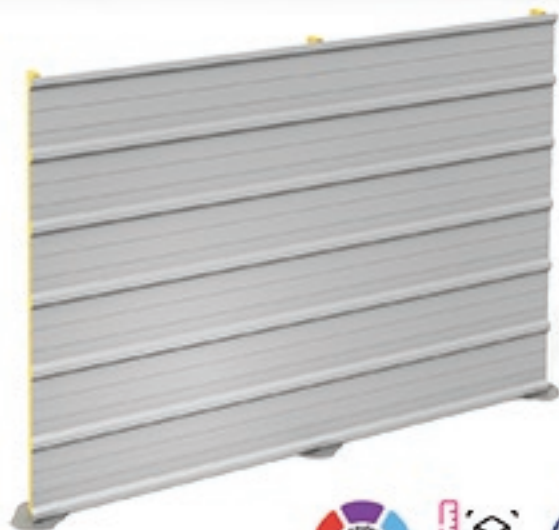
Platine à cheviller

Fourreau

PALISSADES



Profil anti-affiche



Profil BAC acier



CARACTÉRISTIQUES

Acier galvanisé ou prélaqué

Profil plat, anti-affiche, BAC acier ou Lames

Pose horizontale ou verticale

Largeur : 840, 1000 mm

Longueur : 2000, 2500, 3000, 6000 mm (+ coupe à la demande). Toutes dimensions possibles

Toute couleur RAL applicable

ACCESSOIRES



Plot béton amovible



Platine à cheviller



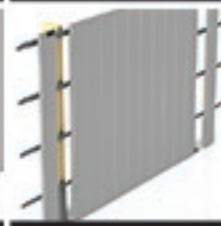
Plot béton à couler



U de coiffe



Cornière d'angle



Ossature galva

PORTAILS STANDARDS



Profil anti-affiche



Profil anti-affiche demi-grillagé



CARACTÉRISTIQUES

1 ou 2 vantaux. Cadre en acier galvanisé. Poteaux à sceller ou cheviller

Remplissage en acier prélaqué, demi-grillagé ou grillagé

Profil anti-affiche ou BAC acier

Dimensions sur mesure

Fermeture par chaîne + cadenas, serrure canon européen, barre anti-panique ou digicode

Toute couleur RAL applicable

ACCESSOIRES



Poteau à sceller

Poteau à cheviller

Ceinture ajustable

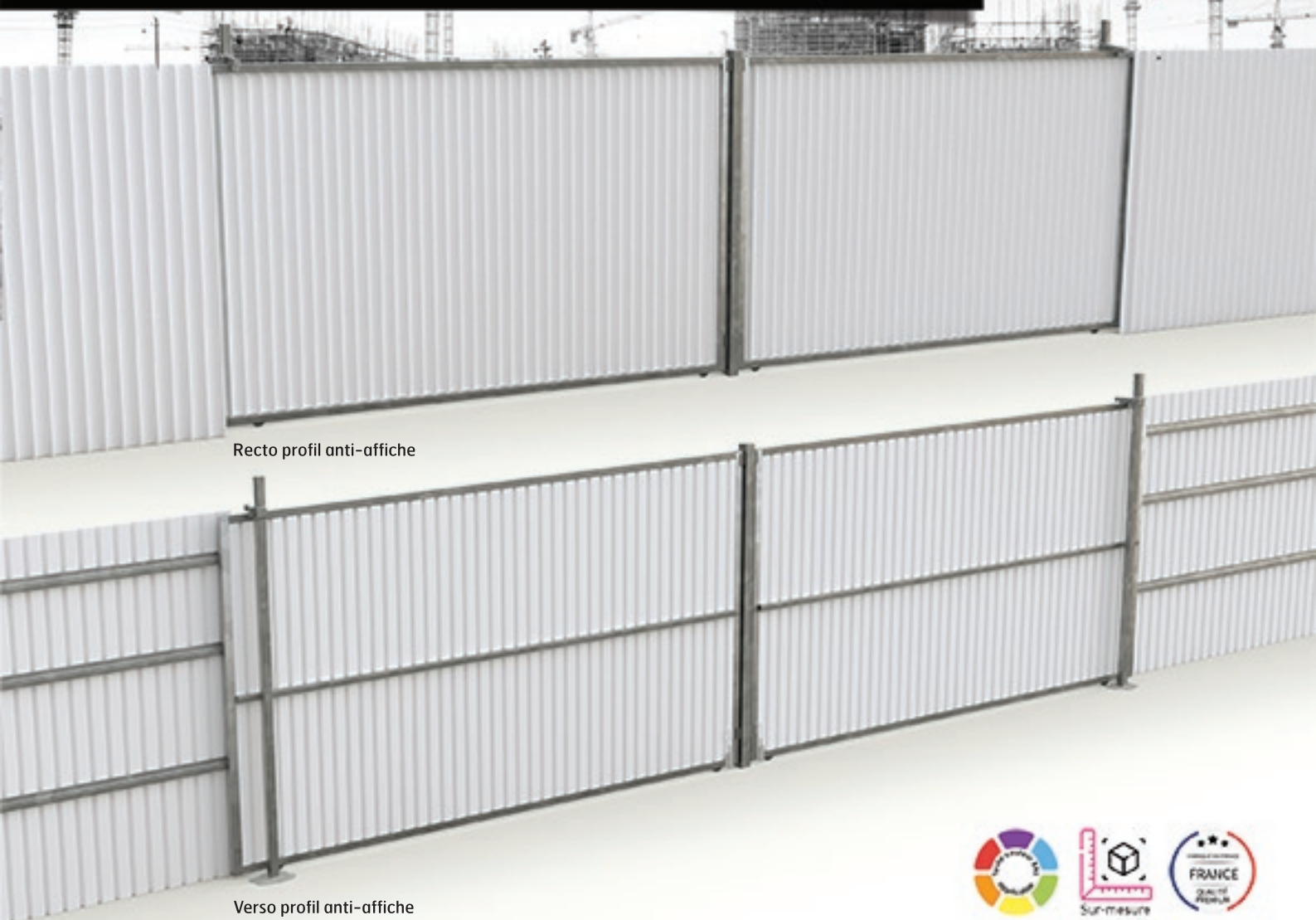


Roulette pivotante

Chaîne + cadenas

Targette

PORTAILS COULISSANTS



Recto profil anti-affiche

Verso profil anti-affiche



CARACTÉRISTIQUES

Cadre en acier galvanisé

Remplissage en acier prélaqué, demi-grillagé ou grillagé

Profil anti-affiche ou BAC acier

Dimensions sur mesure

Fermeture par chaîne + cadenas

Toute couleur RAL applicable

ACCESSOIRES



Poteau à sceller



Poteau à cheviller



Guide olive



Chaîne + cadenas



Targette

PORTILLON



CARACTÉRISTIQUES

Cadre en acier galvanisé

Remplissage en acier prélaqué ou PVC

Profil anti-affiche

Hauteur : 2000 mm

Longueur : 1000 mm (sur mesure possible)

Toute couleur RAL applicable

ACCESSOIRES



Poteau à sceller

Poteau à cheviller

Ceinture ajustable



Serrure

Chaîne + cadenas

Digicode

PASSAGE COUVERT



CARACTÉRISTIQUES

Cadre en acier galvanisé

Remplissage en acier prélaqué

Profil plat, anti-affiche ou BAC acier

Hauteur : 2000 mm

Maillage standard : 300 x 80 mm
File : H diam. 4 mm, V diam. 3 mm

Toute couleur RAL applicable

ACCESSOIRES



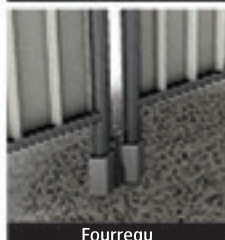
Plot résine octogonal 26Kg



Plot béton 36Kg



Platine à cheviller



Fourreau

ACCESSOIRES



Plot béton 36Kg



Plot béton 24Kg



Plot résine trapèze 16Kg



Plot résine 22Kg



Plot résine palettisable 18Kg



Plot résine octogonal 26Kg



Platine à lester



Pieux carré



Menotte



Menotte haute sécurité



Jambe de force



Platine support bastaing



Support GBA



Protection arbre

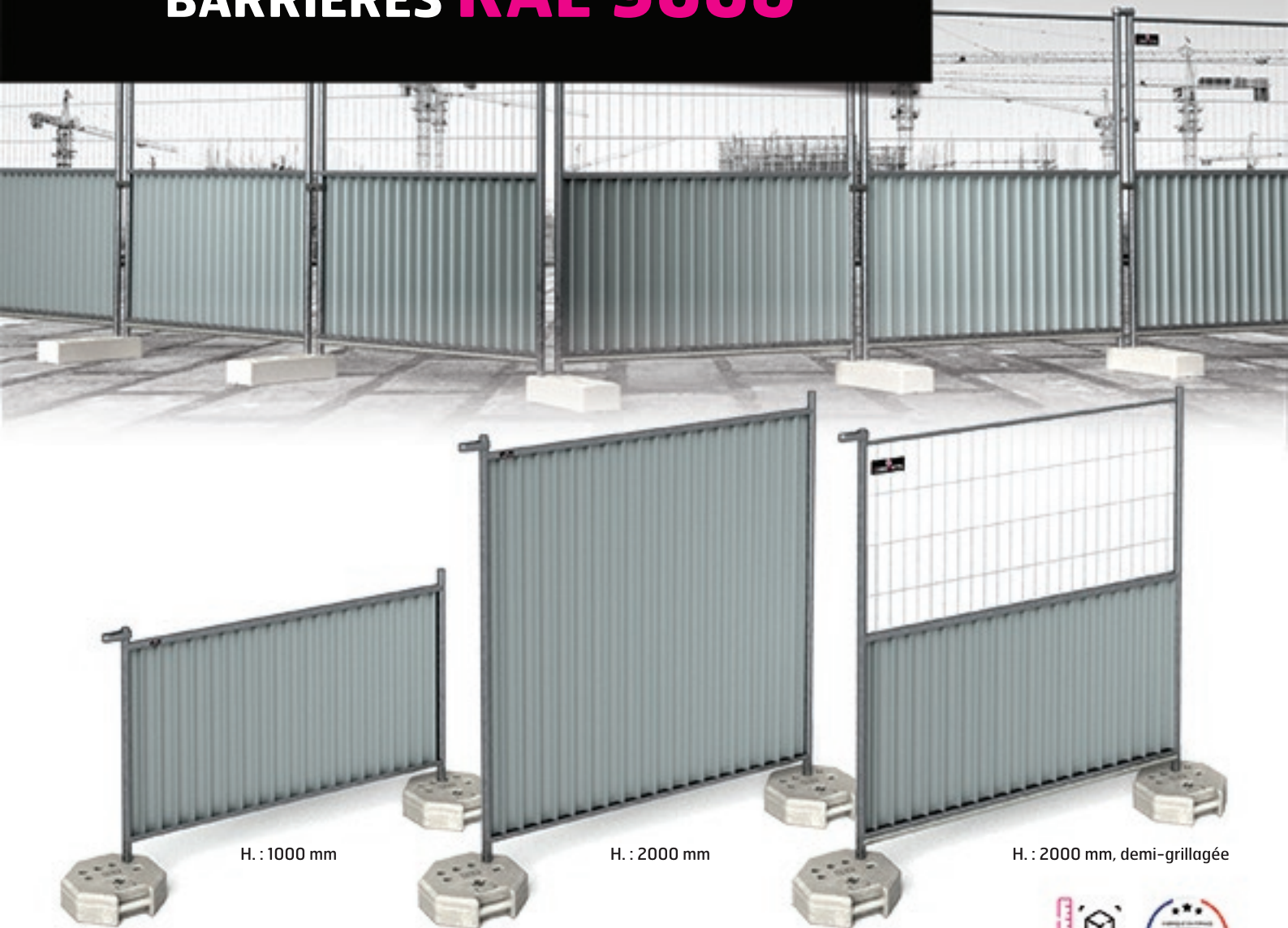


Rack

GRAND PARIS



BARRIÈRES RAL 9006



H. : 1000 mm

H. : 2000 mm

H. : 2000 mm, demi-grillagée



CARACTÉRISTIQUES

Cadre en acier galvanisé

Remplissage en acier prélaqué

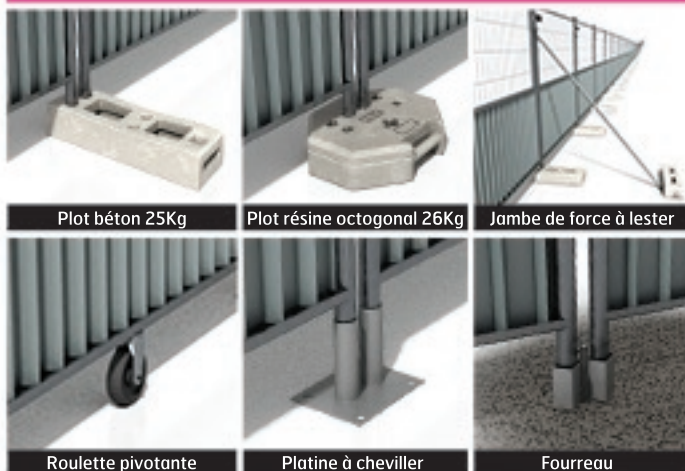
Profil anti-affiche

Hauteur : 1000, 2000 mm

Longueur : 2000 mm (sur mesure possible)

RAL 9006

ACCESSOIRES



Plot béton 25Kg

Plot résine octogonal 26Kg

Jambe de force à lester

Roulette pivotante

Platine à cheviller

Fourreau

PALISSADES RAL 9006



Profil anti-affiche



Profil lames



CARACTÉRISTIQUES

Acier galvanisé ou prélaqué

Profil plat, anti-affiche ou lames

Pose horizontale ou verticale

Largeur : 840, 1000 mm

Longueur : 2000, 2500, 3000, 6000 mm (+ coupe à la demande). Toutes dimensions possibles

RAL 9006

ACCESSOIRES



Plot béton amovible



Platine à cheviller



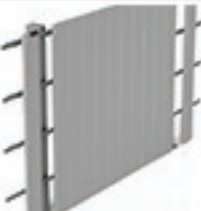
Plot béton à couler



U de coiffe



Cornière d'angle



Ossature galva

PORTAILS STANDARDS RAL 9006



Profil anti-affiche



Profil anti-affiche demi-grillagé

CARACTÉRISTIQUES

1 ou 2 vantaux. Cadre en acier galvanisé. Poteaux à sceller ou cheviller

Remplissage en acier prélaqué, demi-grillagé ou grillagé

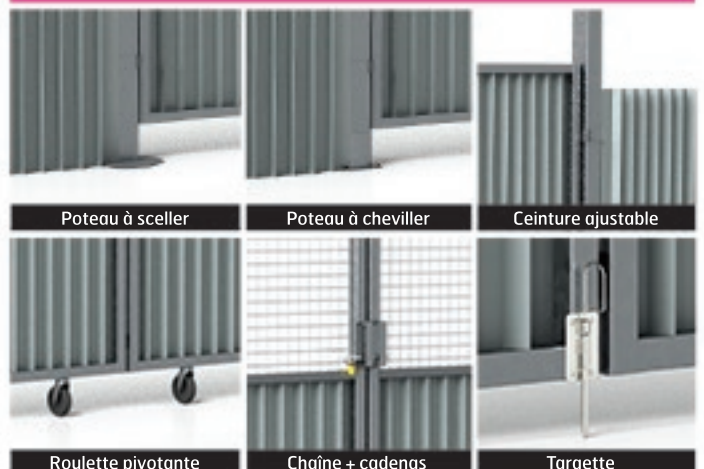
Profil anti-affiche ou BAC acier

Dimensions sur mesure

Fermeture par chaîne + cadenas, serrure canon européen, barre anti-panique ou digicode

RAL 9006

ACCESSOIRES



Poteau à sceller

Poteau à cheviller

Ceinture ajustable

Roulette pivotante

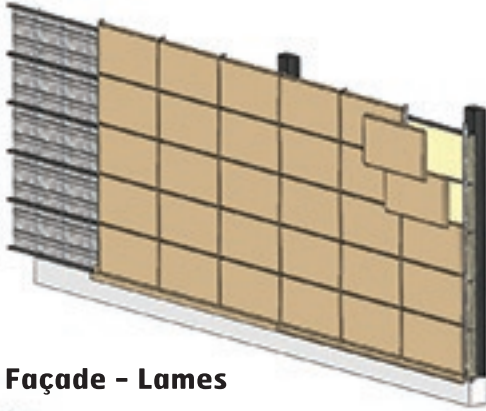
Chaîne + cadenas

Targette

ACTIVITÉ **PLIAGE**



Façade - Cassettes



ADYPLAN 1
Jonction à
joints creux

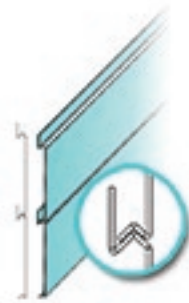
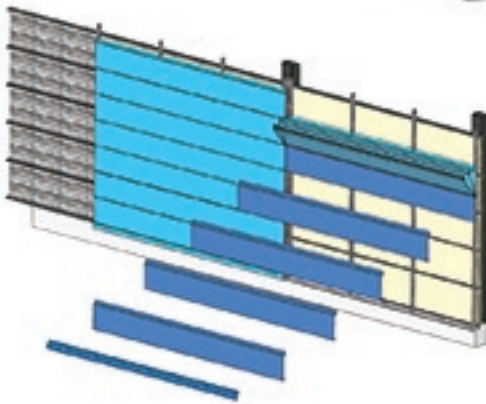


ADYPLAN 2
Jonction à
fentes / languettes



ADYPLAN 3
Jonction à
boutonnères

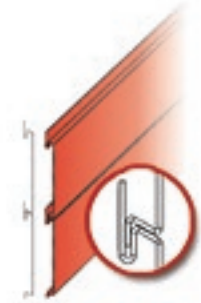
Façade - Lames



ADYLAM 1



ADYLAM 2



ADYLAM 3

Pliage à la demande - Tous types de transformation des métaux en feuilles



Rive



Rive cintrée



Couvertine



Couvertine cintrée



Bavette



Bavette à bords repliés



Sous-face



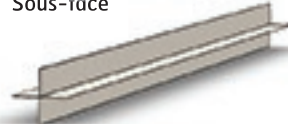
Chéneau double pente



Angle sortant



Angle rentrant



Epingle



Pare-graviers



Faitage double pente



Faitage à boudin



Bandeau roulé



Bande Solin



Ossature Z



Ossature Omega



Potelet



Crosse



EP cylindrique



Oculus



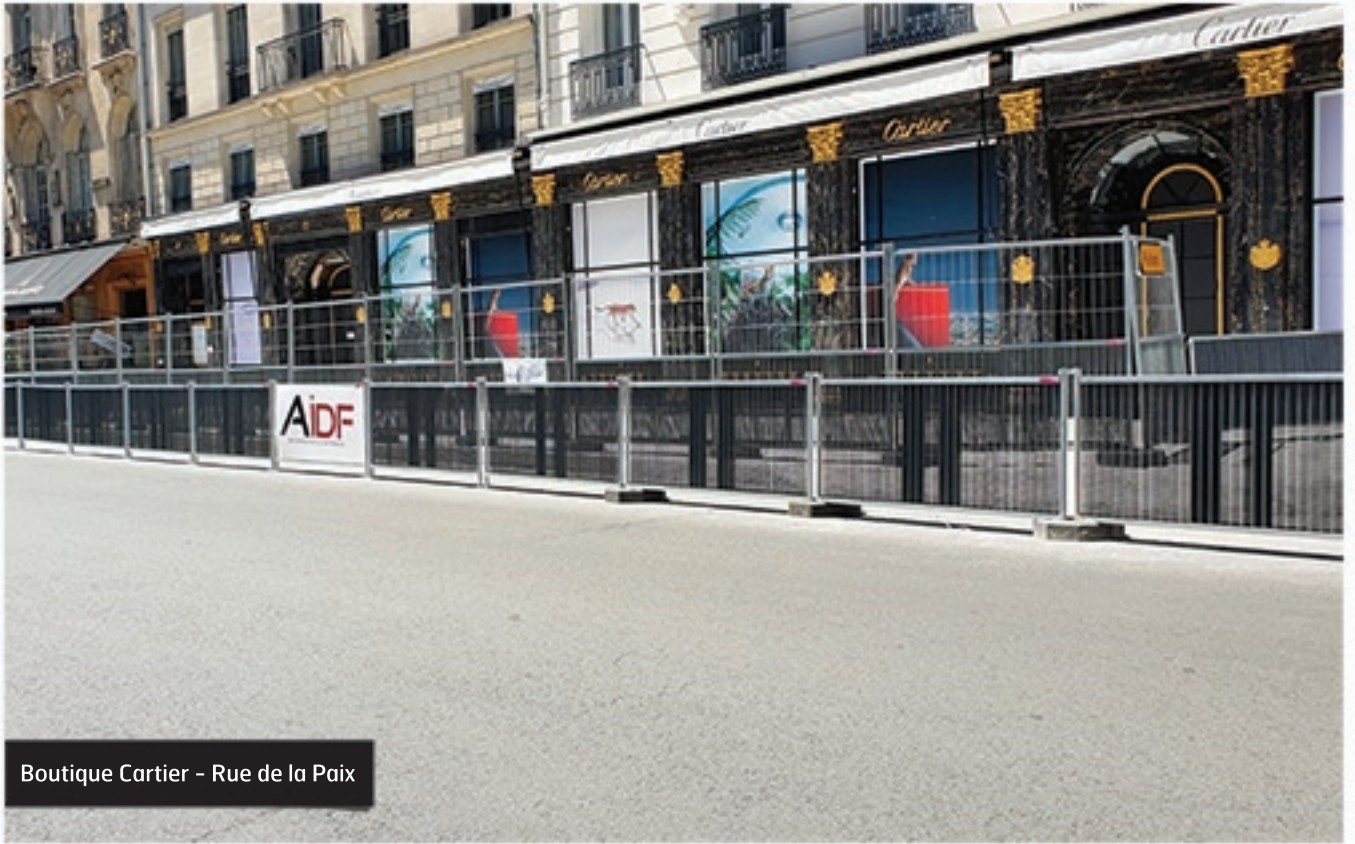
Costière soudée



Boîte à eau

NUANCIER RAL

1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017
1018	1019	1020	1021	1023	1024	1027	1028	1032	1033	1034	1035	2000	2001	2002
2003	2004	2008	2009	2010	2011	2012	3009	3011	3012	3013	3014	3015	3017	3019
3011	3012	3013	3014	3015	3016	3017	3018	3020	3022	3027	3031	4001	4002	4003
4004	4005	4006	4007	4008	4009	4010	5000	5001	5002	5003	5004	5005	5007	5008
5009	5010	5011	5012	5013	5014	5015	5017	5018	5019	5020	5021	5022	5023	5024
6000	6001	6002	6003	6004	6005	6006	6007	6008	6009	6010	6011	6012	6013	6014
6015	6016	6017	6018	6019	6020	6021	6022	6024	6025	6026	6027	6028	6029	6030
6031	6034	7000	7001	7002	7003	7004	7005	7006	7007	7008	7009	7010	7011	7012
7013	7015	7016	7021	7022	7023	7026	7025	7026	7030	7031	7032	7033	7034	7035
7036	7037	7038	7039	7040	7042	7043	7044	7045	7046	7047	8000	8001	8002	8003
8004	8007	8008	8011	8012	8014	8015	8016	8017	8019	8022	8023	8024	8025	8028
9001	9002	9003	9004	9005	9010	9011	9014	9017	9018					



Boutique Cartier - Rue de la Paix



Zone pavillonnaire - Charenton



CYBERMETAL



**1 Place de la Gare
77390 Yèbles**

Tél. : +33(0)1 64 06 02 75 - Fax : +33(0)1 73 86 00 49 - www.cybermetal.fr

SIRET : 513 745 273 00047 (RCS Valenciennes) - APE : 2599B - TVA INTRA : FR 18 513 745 273