



ECCOMAT

CATALOGUE
ÉDITION 25

ÉCHAFAUDAGE
COFFRAGE
MATÉRIELS





ECCOMAT

VENTE ET LOCATION DE MATÉRIELS BTP - 02 99 37 51 75

FONDÉE EN 2003, ECCOMAT VOUS ACCOMPAGNE DEPUIS 20 ANS

NOTRE GAMME DE MATÉRIEL SE DISTINGUE EN 3 CATÉGORIES PRINCIPALES

- AUTOUR DU COFFRAGE -

- **Coffrage métallique**
- **Manuportable**
- **Accessoire des panneaux de coffrage**
- **Benne**
- **Aiguille vibrante à béton** et accessoire

- ENVIRONNEMENT DE CHANTIER - ORGANISATION / SÉCURITÉ -

LOGISTIQUE

- **Bungalow**
- **Conteneur de stockage**
- **Bac**
- **Panier de stockage**
- **Armoire électrique**

SÉCURITÉ SUR VOTRE CHANTIER

- **Potelet, lisse**
- **Nacelle, plateforme, escalier**
- **Protection périphérique**

- MATÉRIEL DE REPRISE DE CHARGE ET D'ACCÈS -

- **Étaie**
- **Échafaudage**

ACCÈS À NOTRE SITE



 SERVICE COMMERCIAL VENTE - 02 99 37 08 19
SERVICE COMMERCIAL LOCATION - 02 99 37 08 17



10 RUE DE L'ÉPINE
Z.A. LA RICHARDIÈRE SUD
35530 NOYAL-SUR-VILAINE, FRANCE



[HTTPS://ECCOMAT.FREE.FR/](https://eccomat.free.fr/)



ECCOMAT

VENTE ET LOCATION DE MATÉRIELS BTP - 02 99 37 51 75

RECONDITIONNEMENT DE VOS PANNEAUX

Objectif : **Obtenir des peaux planes et sans aspérités**

- NETTOYAGE -

- **Lavage** intérieur des banches à haute pression et grattage manuel
- **Vérification** de l'état du panneau
- **Triage** des pièces

- SERRURERIE -

- **Ponçage** de la face coffrante
- **Réparation** des mécanismes endommagés
- **Vérification** des accessoires
- **Dégrippage et graissage** des vis et taquets
- **Polissage de finition** de la face coffrante
- **Huilage** de la peau coffrante
- **Peinture** des rives

- PRESTATION SUPPLÉMENTAIRE (SELON L'ÉTAT) -

- **Réparation** des déformations et des blessures
- **Dégrippage** des accessoires
- **Réparation** des peaux coffrantes

- LOCATION DE BANCHE POUR MATRIÇAGE -

- **Réparation** des trous de vis (ex : matrice)
- **Réparation** des griffures/impacts

SERVICE PIÈCE

- **Vente** de pièces neuves & occasion pour vos banches OUTINORD et SATECO

DEMANDE SPÉCIFIQUE

- **Tige** de banche (Longueur à la demande)
- **Tige** sabot de passerelles



N'hésitez pas à nous contacter aux coordonnées indiquées en bas de page

SERVICE COMMERCIAL VENTE - 02 99 37 08 19
SERVICE COMMERCIAL LOCATION - 02 99 37 08 17



10 RUE DE L'ÉPINE
Z.A. LA RICHARDIERE SUD
35530 NOYAL-SUR-VILAINE, FRANCE



[HTTPS://ECCOMAT.FREE.FR/](https://eccomat.free.fr/)

SOMMAIRE

01 AIGUILLE VIBRANTE
PAGE : 6 - 7

02 ARMOIRE DE CHANTIER
PAGE : 8 - 10

03 BAC
PAGE : 11 - 12

04 BENNE
PAGE : 13 - 20

05 CLÔTURE
PAGE : 21 - 24

06 COFFRAGE
PAGE : 25 - 41

07 ÉCHAFAUDAGE
PAGE : 42 - 45

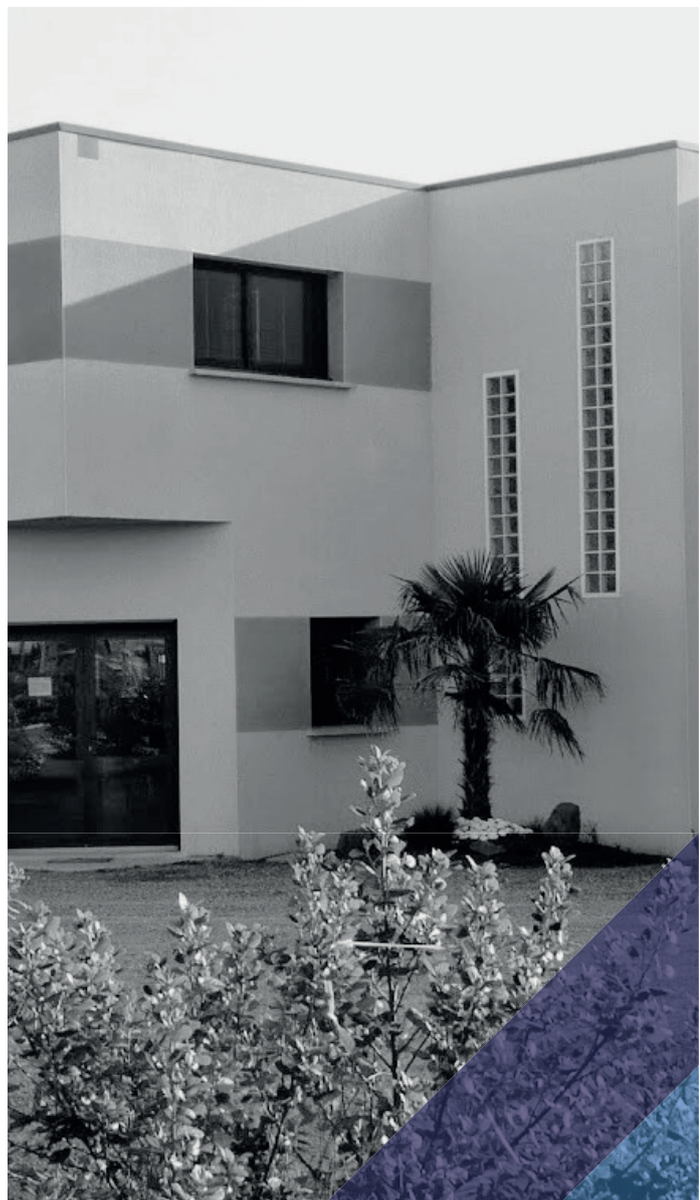
08 ÉTAIEMENT
PAGE : 46 - 54

09 LOGISTIQUE | MANUTENTION
PAGE : 55 - 65

10 PANIER
PAGE : 66 - 68

11 SÉCURITÉ
PAGE : 69 - 83

12 LES ESSENTIELS
PAGE : 84 - 87



CLASSEMENT ALPHABÉTIQUE

- 56. Accès camion
- 23. Accessoire de clôture
- 58. Accroche préfabriqué
- 25. Aimant de banche
- 06. Aiguille vibrante
- 32. Araignée
- 08. Armoire de chantier
- 09. Armoire pied de grue
- 26. Axe

- 11. Bac de rétention
- 17. Bac de rétention podium **EICHINGER**
- 69. Baie d'ascenseur fixe
- 21. Barrière de chantier
- 15. Benne à béton couchée 1034 **EICHINGER**
- 14. Benne à béton droite **EICHINGER**
- 13. Benne à déchet **EICHINGER**
- 13. Benne à terre **EICHINGER**
- 64. Benne preneuse **EICHINGER**
- 61. Bungalow

- 60. Cabane à plan **EICHINGER**
- 50. Cadre étau fixe
- 27. Clé de coffrage
- 22. Clôture de chantier
- 35. Coffrage manuable Alufix
- 39. Coffrage manuable plastique
- 59. Coffre à outils
- 10. Coffret de comptage
- 71. Console de trémie
- 62. Conteneur
- 07. Convertisseur
- 76. Coulisseau

- 30. Disque à poncer

- 28. Écrou
- 44. Échafaudage accessoire
- 42. Échafaudage Fixe | Multidirectionnel
- 43. Échafaudage façade | roulant
- 59. Élingue
- 73. Escalier incliné
- 72. Escalier modulable
- 46. Étau droit Ø57
- 47. Étau TP Ø57
- 48. Étau TP Ø76 +

- 52. Fourche double position

- 78. Garde-Corps prédalle
- 58. Garde-Corps dalle alvéolaire

- 31. Huile de décoffrage

- 16. Kit de rénovation **EICHINGER**

- 32. Lest béton
- 55. Lève palette **EICHINGER**
- 75. Lisse extensible téton ou équerre

- 33. Mannequin d'huissierie
- 34. Moule poutre

- 79. Nacelle Secours | Travail **EICHINGER**

- 11. Palbac
- 66. Panier de stockage
- 68. Panier Attache volante
- 68. Panier Compas
- 67. Panier Clôture
- 21. Panier Barrière
- 67. Panier Poutrelle
- 38. Panneau circulaire **SATECO**
- 37. Panneau métallique **OUTINORD**
- 36. Panneau métallique **SATECO**
- 80. Passage Piéton
- 41. Passerelle P3D
- 40. Passerelle PRM
- 65. Pince **EICHINGER**
- 77. Pince-dalle Universelle | Réversible
- 83. Plateforme A.P.I.
- 45. Plateforme ciseaux électrique
- 81. Plateforme Fixe | Plateforme Roulante - P.I.R.
- 82. Plateforme Individuelle Polyvalente Cabri
- 74. Planche
- 76. Platine à visser
- 17. Podium de lavage **EICHINGER**
- 24. Portail de chantier
- 75. Potelet Garde-Corps à réservation
- 51. Poutrelle bois
- 78. Protection de maçonnerie

- 57. Quai de déchargement

- 63. Recette à matériaux **EICHINGER**

- 70. Safety door baie d'ascenseur
- 71. Sécurité de la baie d'ascenseur
- 18. Station de lavage | Rampe à tuyau **EICHINGER**
- 32. Stabilisateur banche
- 12. Support big bag **EICHINGER**
- 76. Support potelet
- 52. Support de couloir

- 29. Tige de coffrage
- 20. Tour de lavage verticale
- 54. Tour échelle ECCOFLEX
- 53. Tour échelle TER
- 49. Trépied d'étau
- 74. Tube

- 19. Unité de traitement **EICHINGER**

- VENTE
 LOCATION

AIGUILLE VIBRANTE

ÉCONOMIQUE BÂTIMENT

GÉNIE CIVIL - TP

CARACTÉRISTIQUE	VHN 38	VHN 50	VHN 59
Diamètre mm	38	50	59
Vitesse T/mn	12000		
Capacité de vibration M3/H	10	20	30
Force centrifuge N	1700	3080	4560
Tension alimentation V	42		
Fréquence alimentation Hz	200		
Intensité maxi A	8	11	12
Poids Kg	11	14	16
Zone influence maxi mm	190	470	650
Long élément vibrant mm	404	403	420



CARACTÉRISTIQUE	VHP 50	VHP 59
Diamètre mm	50	59
Vitesse T/mn	12000	
Capacité de vibration M3/H	30	40
Force centrifuge N	3760	5640
Tension alimentation V	42	
Fréquence alimentation Hz	200	
Intensité maxi A	15	17
Poids	15	18
Zone influence maxi mm	500	680
Long élément vibrant mm	468	498

CARACTÉRISTIQUE :

GRANDE AMPLITUDE DE VIBRATION - ROUEMENTS SPÉCIAUX POUR HAUTE VITESSE

MOTEUR ÉLECTRIQUE TRIPHASÉ - TENSION DE SÉCURITÉ 42 V 200 Hz

- ALIMENTATION PAR CONVERTISSEUR
- PUISSANCE ET FORCE CENTRIFUGE ÉLEVÉES
- POSSIBILITÉ CANNE RIGIDE
- CÂBLE DE 10 M
- TUBE ACIER TRAITÉ HAUTE RÉSISTANCE
- PROTECTION THERMIQUE
- GAINÉ STANDARD DE 5 M - AUTRE LONGUEUR SUR DEMANDE



CARACTÉRISTIQUE	LATI 35	LATI 42	LATI 51	LATI 57	LATI 68
Diamètre mm	35	40	51	57	68
Vitesse T/mn	12000				
Capacité de vibration M3/H	10	15	20	30	35
Force centrifuge N	802	1750	2350	4520	5950
Tension alimentation V	42				
Fréquence alimentation Hz	200	200	200	200	200
Intensité maxi A	3.4	6.4	8	13	15
Poids	10	11	13	15	20
Zone influence maxi mm	190	360	470	650	800
Long élément vibrant mm	283	335	294	340	340



EXISTE AUSSI AVEC : CONVERTISSEUR INTÉGRÉ



MOTEUR SURDIMENSIONNÉ AVEC RÉSERVE DE PUISSANCE POUR TRAVAUX DIFFICILES

BOÎTIER ET GAINÉ RENFORCÉS POUR UNE DURÉE DE VIE PLUS IMPORTANTE

CONVERTISSEUR

VENTE
LOCATION



CONVERTISSEUR



DÉSIGNATION	POIDS
Convertisseur monophasé haute fréquence - CM15M	22
Convertisseur monophasé haute fréquence - CM25M	32
Convertisseur triphasé haute fréquence - CM35T	39
Convertisseur triphasé haute fréquence - CM55T	42
Convertisseur triphasé haute fréquence - CM85T	58

PROTECTION IP65

- (= Étanche poussière et eau)
- Service continu
- Double carcasse métallique

Équipés d'aimants permanents et conçus spécialement pour l'alimentation de vibreurs à béton à haute fréquence 42 V 200 Hz.

Des matériaux de qualité et des solutions innovantes garantissent la fiabilité de cette gamme, ainsi que l'absence totale d'entretien.

CARACTÉRISTIQUE	CM15M	CM25M	CM35T	CM55T	CM85T
Tension d'alimentation V	230 V 1PH -50 Hz - Mono		400 V 3PH - 50 Tri		
Ampérage entrée A	6	10	6	9	12
Puissance (Kw)	1.5	2.5	3.5	5.3	7.5
Tension de sortie	42 V 3 PH -Tri				
Ampérage sortie A	15	25	36	55	85
Puissance KVA	1	1.8	2.6	4	6.2
Prise(s) de sortie	1	2	3	3	4
Longueur de câble (M)	3.5	3.5	5	5	5
Préhension	Poignée	Chariot métal 2 roues			

ARMOIRE PIED DE GRUE

VENTE
LOCATION

Pour chantier important avec installation de GRUE À TOUR
S'utilise avec une armoire de comptage type CGO - Tarif jaune (36 à 250 kVa)

* OPTION :

SÉLECTIONNEZ LA PUISSANCE ADAPTÉE SELON LA PUISSANCE DE LA GRUE
NOMBRE DE PRISES EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES (1 à 3)
PRÉSENCE DE LA COUPURE D'URGENCE

ANNEAUX DE LEVAGE POUR LE TRANSPORT



1 PORTE INTÉRIEURE MONTÉE SUR CHARNIÈRES, FERMETURE PAR SERRURE À CLÉ
AUVENT DE PROTECTION
PLAQUES PASSE-CÂBLES RÉGLABLES EN PARTIE INFÉRIEURE

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES :

PIEDS À ANCRAGE DÉMONTABLES :
PIEDS ARMOIRE APG 480 MM

CARACTÉRISTIQUE	DÉTAILS
Départ	Grue et départs divers
Prises de courant	Monophasées, triphasées
Alimentation	À droite (accès poignée à clé)
Distribution	À gauche (accès poignée à clé)
Courant nominal (I)	160/190/220 A
Tension nominale (U)	400V
Puissance (S)	110/130/150 kVA
Protection différentielle	30 mA - réglable
Fréquence	50-60 Hz
Tension d'isolement	500 V
Température d'utilisation	-25°C à +35°C
Finition	Tôle acier électrozinguée



Armoire de chantier

COFFRET DE COMPTAGE

1



CARACTÉRISTIQUE :

- COFFRET EN POLYESTER ARMÉ DE FIBRE DE VERRE
- ARRIVÉE ET DÉPARTS PAR ENCOCHES DÉFONÇABLES
- 1 PLATINE ISOLANTE
- 1 COUPE CIRCUIT NORMALISÉ
- 1 EMPLACEMENT EDF POUR COMPTEUR
- FERMETURE PAR SERRURE TRIANGLE EDF

2



SUIVANT VERSION :

- 1 DISJONCTEUR DE BRANCHEMENT DIFFÉRENTIEL
- 1 PROTECTION DIFFÉRENTIELLE HAUTE SENSIBILITÉ 30mA
- BORNES DE RACCORDEMENT IP2X

N°	DÉSIGNATION	OPTION
1	Coffret de comptage - 20 KVA - Tarif Bleu 3 x 400V + Neutre - Sensibilité 500 + 30mA immunisé	PIEDS
2	Coffret de comptage - 40 KVA - Tarif Bleu 3 x 400V + Neutre - Sensibilité 500 + 30mA immunisé	



EMPLIABLE POUR GAIN DE PLACE

CONCEPTION RÉSISTANTE :
 ANNEAUX ET OUILLETS RENFORCÉS
 PASSAGE DE FOURCHE



Bac

DÉSIGNATION	CAPACITÉ	POIDS (Kg)	FINITION
PalBac 1047 - Bac palette / Bac à mortier - EICHINGER	De 500 à 1500 L	80	Peint Orange
			Peint Rouge (Économique)

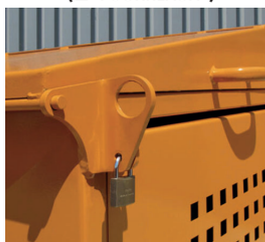
AUTRES VOLUMES : NOUS CONSULTER

BAC DE RÉTENTION

STOCKAGE SÉCURISÉ DE PRODUITS LIQUIDES EN **EXTÉRIEUR**

MANUTENTION :

- A LA GRUE (4 CEILLETS)
- AU CHARIOT ÉLÉVATEUR (2 FOURREAUX)



BAC DE RÉTENTION 200L
 - 1 FÛT



BAC DE RÉTENTION 400L
 - 2 FÛTS



OUVERTURE PAR :

- LE TOIT
- LES 2 CÔTÉS
- LA PORTE AVANT

CARACTÉRISTIQUE :

SUPPORT DE FÛT :

2 ROULEAUX

Ø. 75MM X 120 MM (LONG.)

TOIT DE PROTECTION :

- 2 PARTIES MOBILES

POSSIBILITÉ DE DÉPOSER FÛT/CUVE PAR LE DESSUS

PORTE EN TÔLE ET SOUDURE ÉTANCHES

SYSTÈME D'ÉCOULEMENT D'EAU ET DE DÉVERROUILLAGE

CONFORME AUX ATTENTES ÉCOLOGIQUE POUR LES CHANTIERS

PERSONNALISATION AU NOM DE L'ENTREPRISE POSSIBLE

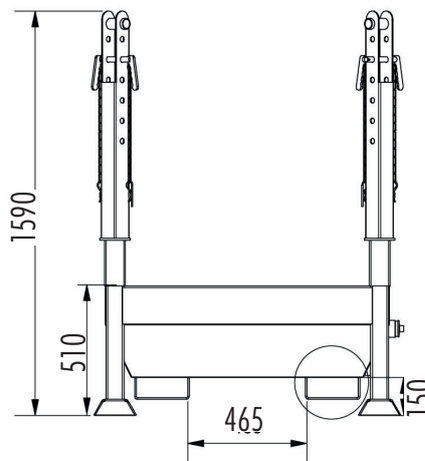
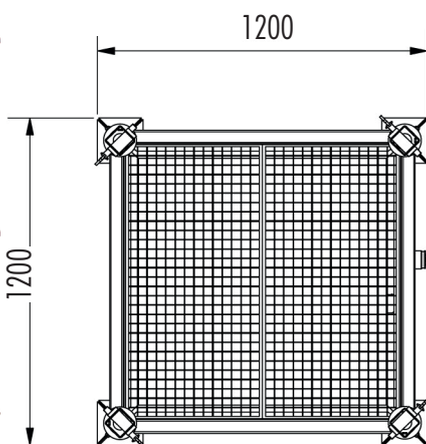
DÉSIGNATION	CAPACITÉ	DIMENSION	POIDS (Kg)	FINITION
Bac de rétention 3030.2 - EICHINGER	200 L - 1 fût	L 1630 x l 800 x HT 1575	300	Galva ou Peint
Bac de rétention 3030.7 - EICHINGER	400 L - 2 fûts	L 1570 x l 1660 x HT 1705	510	
Bac de rétention 3030.12 - EICHINGER	1000 L - 1 cuve	L 1000 x l 1780 x HT 1580	800	

- VENTE
- LOCATION

SUPPORT BIG BAG

DÉSIGNATION	POIDS (Kg)
Support BigBag avec Bac de rétention 375 L - 3039 - EICHINGER	190 Kg
Capacité Max	450 L
C.M.U	900 Kg
Poids total	1 090 Kg

Bac



SUPERPOSABLE À VIDE



LES ROUES SONT EN OPTION

- 1 SORTIE POUR UTILISATION AVEC STATION DE LAVAGE
- 1 SORTIE POUR VIDANGE COMPLÈTE

BENNE À TERRE

VENTE
LOCATION

LE GRUTIER PEUT ÊTRE EN AUTONOMIE



POSSIBILITÉ DE BENNE DE 200 À 12 000 L
TRÈS GRANDES CAPACITÉS SUR DEMANDE

LE DISPOSITIF SE VERROUILLE ET DÉVERROUILLE ALTERNATIVEMENT.
LORSQUE LE PALONNIER EST POSITIONNÉ À L'HORIZONTALE,
IL PERMET DE SOULEVER LA BENNE, PUIS DE LA VIDER.

DÉSIGNATION	VOLUME	CMU (Kg)	POIDS (Kg)	FINITION
Benne à terre 1045 - AUTO - EICHINGER	1 000	2 400	210	Peint
	1 500	3 600	280	
	2 000	4 800	545	



DENSITÉ MAXIMALE DE LA
MATIÈRE À LEVER
= Vol x 2.4

AUTRES VOLUMES : NOUS CONSULTER

BENNE À DÉCHET

LE GRUTIER PEUT ÊTRE EN AUTONOMIE



MANUTENTION :

4 ROUES POLYAMIDE
(2 FIXES ET 2 ORIENTABLES)

LARGEUR :

INFÉRIEURE À 77 CM
(POUR LE PASSAGE DE PORTES)

FINITION :

- PEINT
- GALVA

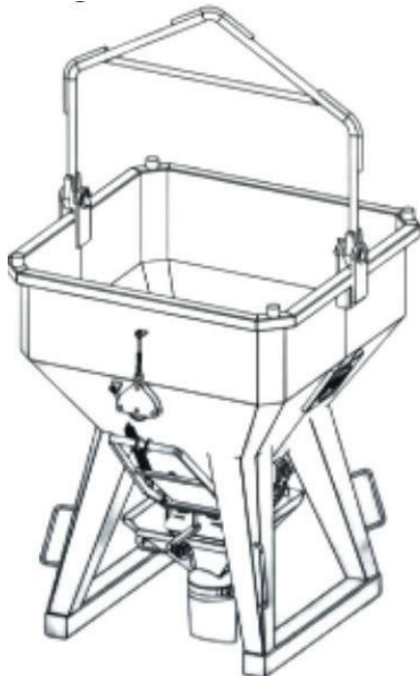
DÉSIGNATION	CMU (Kg)	DIMENSIONS*	FINITION
Benne à déchet - à roulette 1040 - EICHINGER	200	1390 x 820 x 860	Galva ou Peint
	500	1525 x 800 x 740	
	750	1525 x 800 x 760	
	1 000	1780 x 810 x 750	

* PROFONDEUR EXTÉRIEURE (MM) x LARGEUR EXTÉRIEURE (MM) x HAUTEUR EXTÉRIEURE (MM)

VENTE
 LOCATION

BENNE À BÉTON 1034

DROITE À ANSE - 1034 DA



CARACTÉRISTIQUES COMMUNES :

DISPONIBLE AVEC SORTIE Ø200

CONCEPTION TRÈS ROBUSTE

SYSTÈME DE FERMETURE :

PAR LEVIER ET SA CORDE QUI ENTRAÎNE LE MÉCANISME D'AUTO-FERMETURE

OPTION :

SORTIE Ø150 ET Ø300 MM

À PARTIR ≥ 1000 L, UNE POULIE FACILITE LA FERMETURE

DÉSIGNATION	VOLUME (L)	POIDS (Kg)	FINITION
Benne à béton 1034 DA - EICHINGER Droite à anse - Tuyau : 3m	1 000	355	Peint
	1 500	495	
	2 000	575	

AUTRES VOLUMES : NOUS CONSULTER

DROITE À ÉLINGUE - 1034 DE

POSSIBILITÉ DE BENNE DE 250 À 4 000 L

DISPONIBLE EN Ø150 ET Ø300



ANNEAUX DE LEVAGE

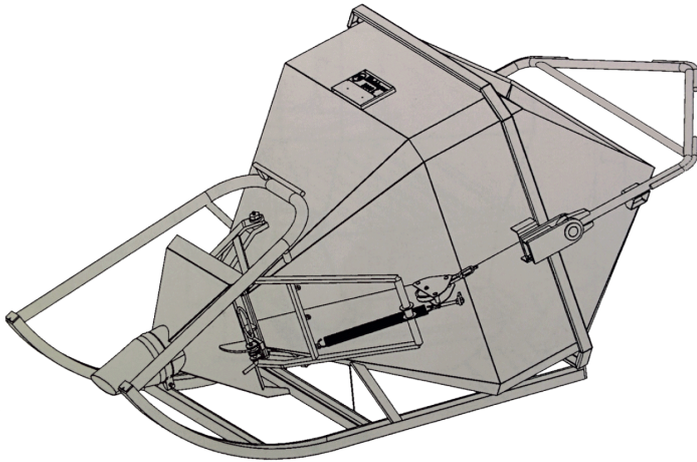
DÉSIGNATION	VOLUME (L)	POIDS (Kg)	FINITION
Benne à béton 1034 DE - EICHINGER Droite à élingue - Tuyau : 3m	1 000	355	Peint
	1 500	495	
	2 000	575	

AUTRES VOLUMES : NOUS CONSULTER

BENNE À BÉTON 1034

VENTE
LOCATION

COUCHÉE À ANSE - 1034 CA



CARACTÉRISTIQUES COMMUNES :

DISPONIBLE AVEC SORTIE Ø200

CONCEPTION TRÈS ROBUSTE

SYSTÈME DE FERMETURE :

PAR LEVIER ET SA CORDE QUI ENTRAÎNE LE MÉCANISME D'AUTO-FERMETURE

OPTION :

SORTIE Ø150 ET Ø300 MM

POSSIBILITÉ DE BENNE DE 250 À 4 000 L

DÉSIGNATION	VOLUME	POIDS (Kg)	FINITION
Benne à béton 1034 CA - EICHINGER Couchée à anse + Tuyau : 3m	1 000	380	Peint
	1 500	570	
	2 000	650	

AUTRES VOLUMES : NOUS CONSULTER

À PARTIR ≥ 1000 L, UNE POULIE FACILITE LA FERMETURE

COUCHÉE À ÉLINGUE - 1034 CE



ANNEAUX DE LEVAGE



DÉSIGNATION	VOLUME	POIDS (Kg)	FINITION
Benne à béton 1034 CE - EICHINGER Couchée à élingue + Tuyau : 3m	1 000	380	Peint
	1 500	570	
	2 000	650	

AUTRES VOLUMES : NOUS CONSULTER

VENTE
 LOCATION

KIT DE RÉNOVATION

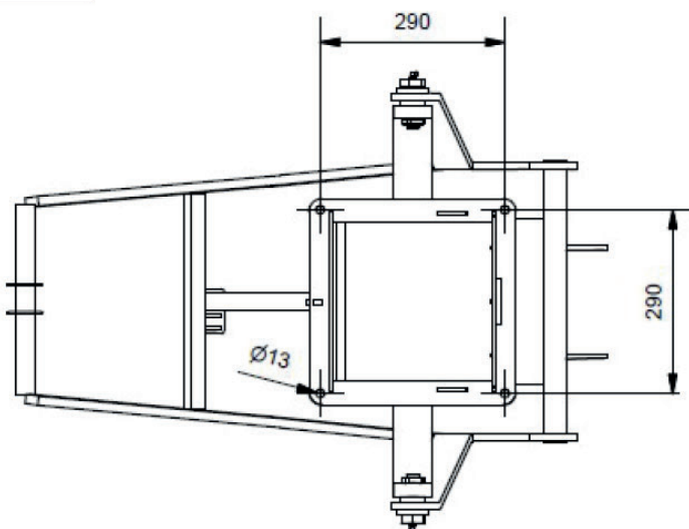
KIT DE RÉNOVATION POUR BENNE 1034
 (EXISTE AUSSI POUR D'AUTRES TYPES DE BENNE)

- 1 TRAPPE D'OUVERTURE
- 1 RESSORT POUR TRAPPE
- 1 BUSE DE SORTIE ET FIXATION
- + 1 CORDE DE 3 MÈTRES INCLUSE

Benne



COLLIER + TUYAU 3 MÈTRES NON INCLUS



N°	DÉSIGNATION	POIDS (Kg)	FINITION
1	Kit de rénovation - EICHINGER [+ Cône de sortie Ø200] pour benne à béton	70	Peint
2	Tuyau en caoutchouc de 3 à 30 mètres linéaires [+ Collier de serrage]		

PODIUM DE LAVAGE

VENTE
LOCATION



DÉSIGNATION	POIDS (Kg)	FINITION
Podium de lavage 3021 EICHINGER	500	Galva ou Peint

ENCOMBREMENT			
POSITION	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR
Déplié	2.90 m	2.33 m	2.05 m
Replié	1.20 m		1.55 m



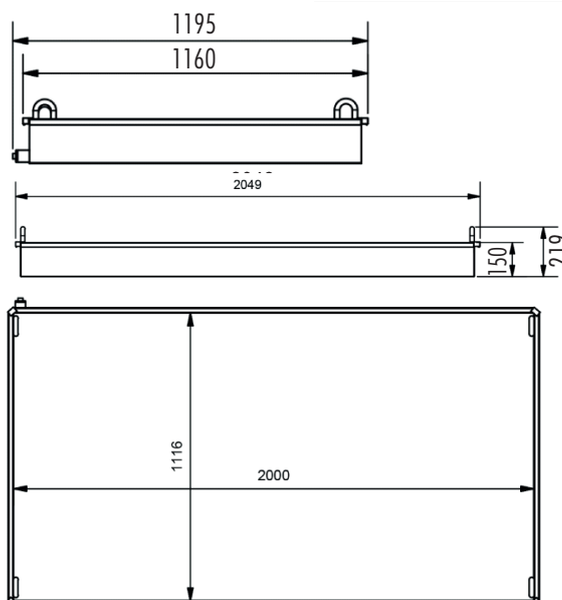
BAC DE RÉTENTION NON INCLUS

COMPATIBLE AVEC TOUS TYPES DE BENNES

- COMPATIBLE BENNE DROITE & COUCHÉE
- BENNE DE 250 À 2 000 L
- PODIUM DE LAVAGE POUR BENNE DE PLUS DE 2 000 L - SUR DEMANDE



BAC DE RÉTENTION



DÉSIGNATION	FINITION
Bac de rétention - EICHINGER Pour podium de lavage 3020	Galva ou Peint

ENCOMBREMENT			
POSITION	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR
Déplié	3.315 m	2.65 m	0.69 m
Replié	1.20 m	2.20 m	0.95 m

VENTE
 LOCATION

STATION DE LAVAGE

GERBABLE ET NE NÉCESSITE PAS D'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

SE TRANSPORTE REPLIÉ À LA GRUE / CHARIOT ÉLÉVATEUR

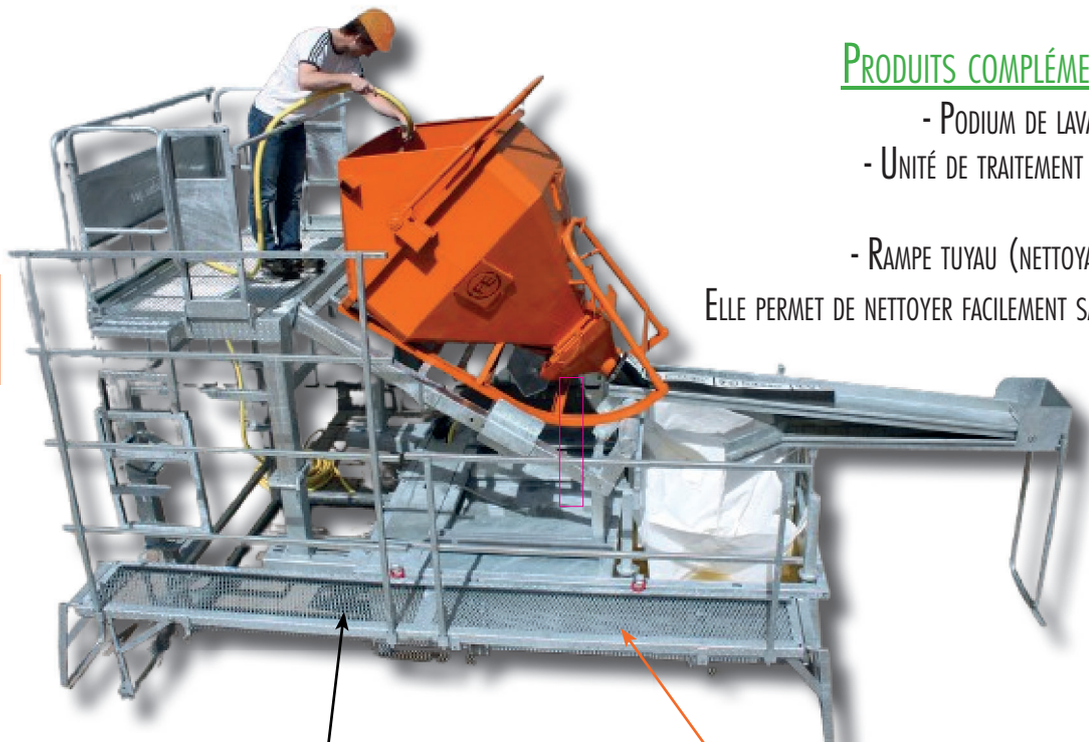
LA STATION CONTIENT PLUSIEURS BACS PERMETTANT LE NETTOYAGE DE L'EAU PAR DÉCANTATION PUIS FILTRATION

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES :

- PODIUM DE LAVAGE
- UNITÉ DE TRAITEMENT PAR CO²

- RAMPE TUYAU (NETTOYAGE EAU) :

ELLE PERMET DE NETTOYER FACILEMENT SANS DÉMONTAGE DU TUYAU

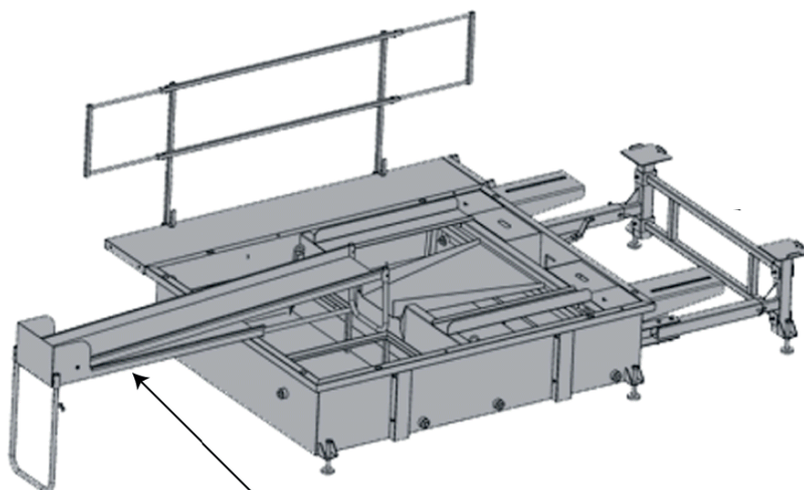


Benne

DÉSIGNATION	FINITION
Station de lavage 3022	Galva ou Peint
Rampe à tuyau	

POSITION	DIMENSION (L x l x H)
Déplié	3 315 mm x 1 490 mm x 690 mm
Replié	3 315 mm x 2 200 mm x 950 mm

RAMPE À TUYAU POUR STATION



RAMPE À TUYAU

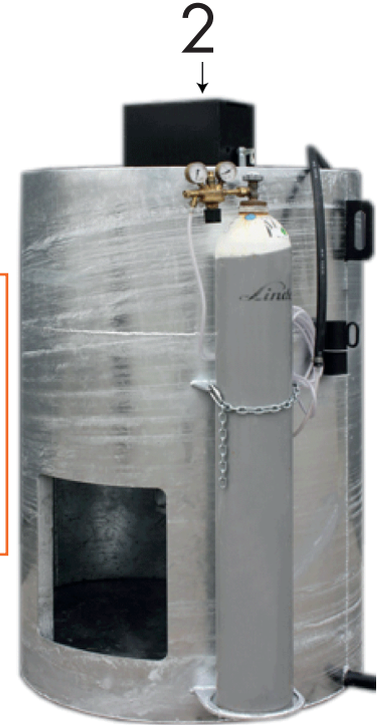
UNITÉ DE TRAITEMENT

VENTE
 LOCATION

ENTIÈREMENT EN ACIER : SOLIDITÉ ET STABILITÉ
 FONCTIONNEMENT SIMPLIFIÉ : PEU DE MAIN D'ŒUVRE



3024.1



Benne

TRAITEMENT DE 300 OU 600 L D'EAU
 PAR 1/4 D'HEURE
 (Soit 1 200 ou 2 400 L/Heure)

L'UNITÉ DE TRAITEMENT DE L'EAU SE COMPOSE :

- UN BAC SUPÉRIEUR (300 L : N°1/ 600 L : N°2)
- UN AGITATEUR
- UN ROBINET DE VIDANGE
- UN SAC FILTRANT
- UNE SORTIE D'ÉVACUATION
- UN BAC RÉCUPÉRATEUR (QUI EST INTÉGRÉ DANS LE N°2)

UN KIT CO2 COMPLET :

- UNE FIXATION POUR BOUTEILLE DE GAZ DE 30 KG
- UN DÉTENDEUR
- UN FLEXIBLE 6 MM

MANUTENTION :

- À LA GRUE VIA ANNEAUX DE LEVAGE



UNITÉ DE TRAITEMENT

STATION DE LAVAGE + RAMPE À

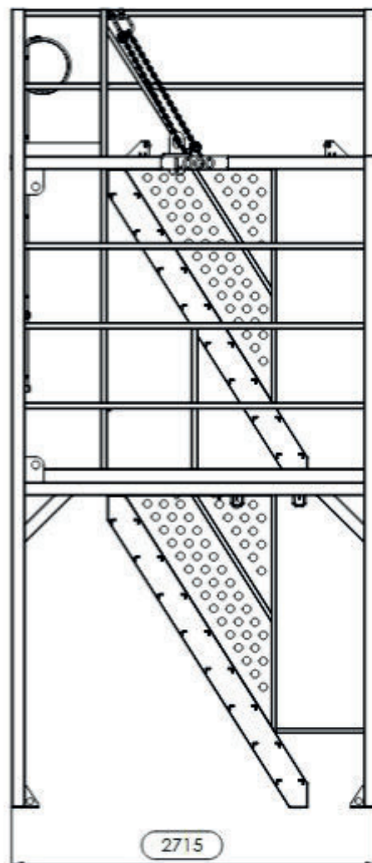
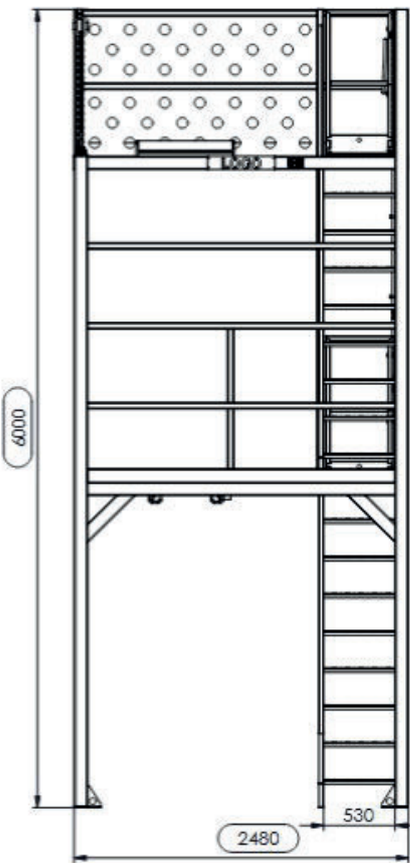
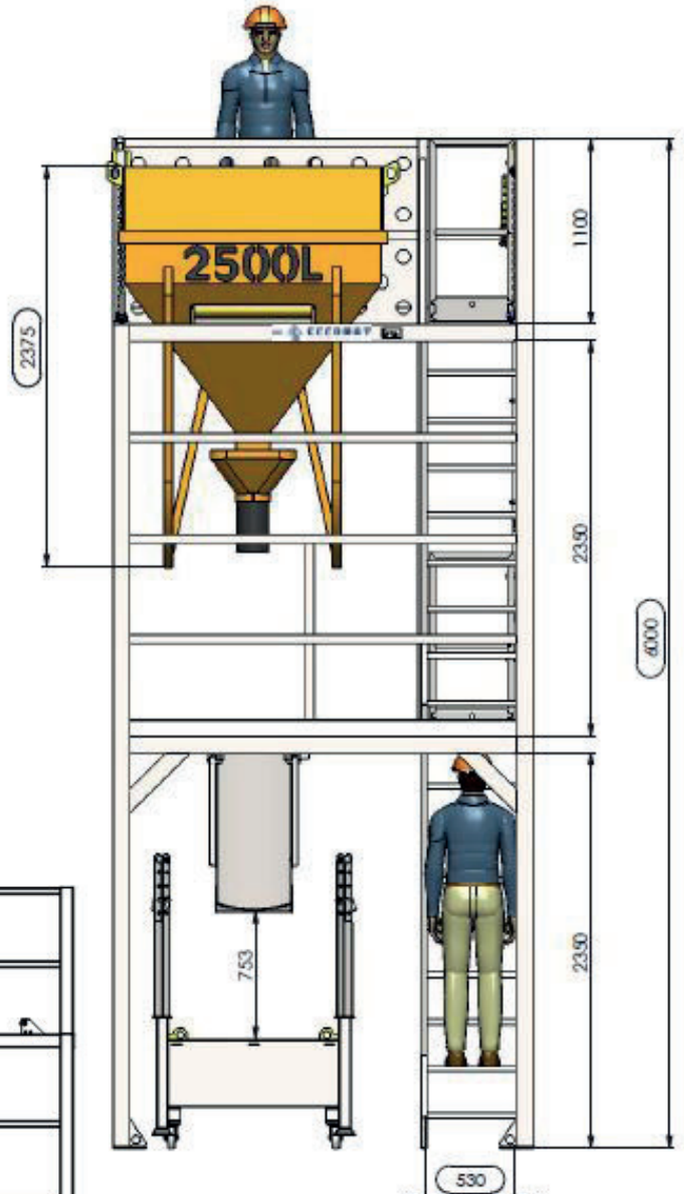
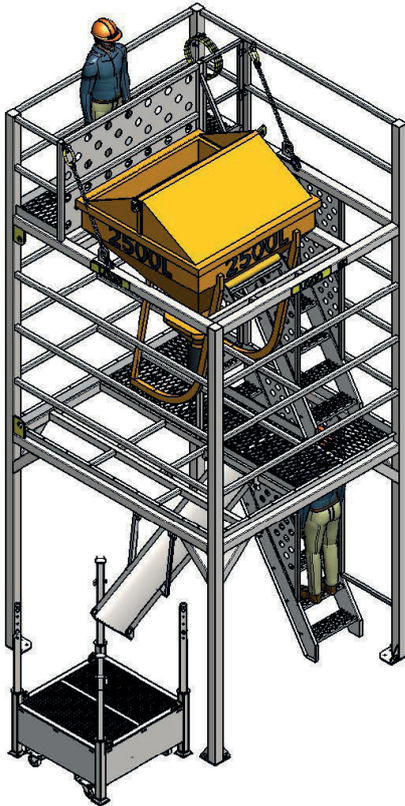
TUYAU

N°	DÉSIGNATION	VOLUME	DIMENSION	POIDS	FINITION
1	Unité de traitement 3024.1 - EICHINGER	300 L	1200 x 900 x HT 1200	200	Galva
2	Unité de traitement 3024.2 - EICHINGER	600 L	1500 x 1200 x HT 175	310	

ÉQUIPÉ D'UN KIT CO2 POUR UNE BOUTEILLE DE GAZ DE 30KG

- VENTE
- LOCATION

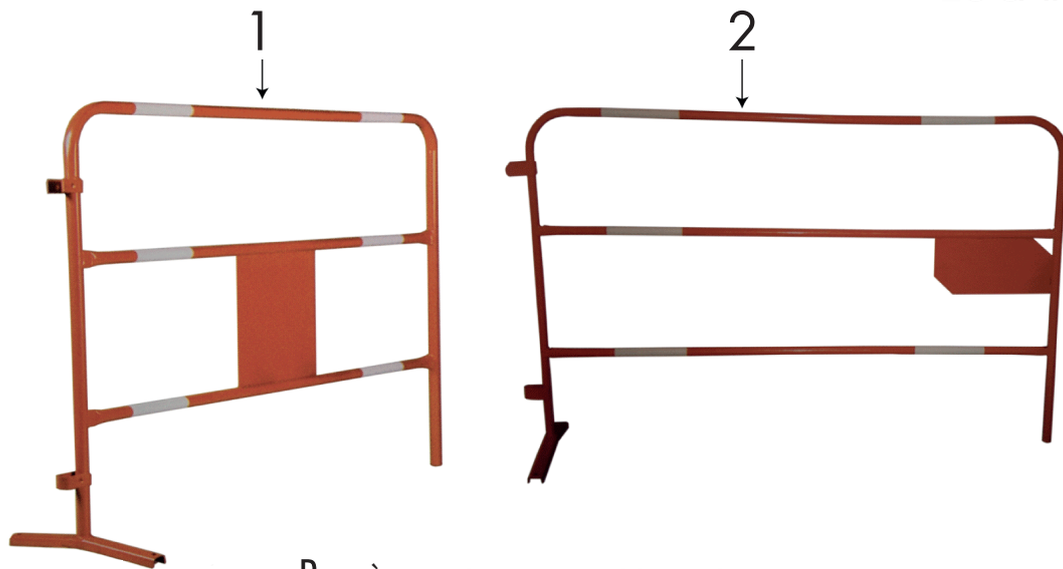
TOUR DE LAVAGE VERTICALE



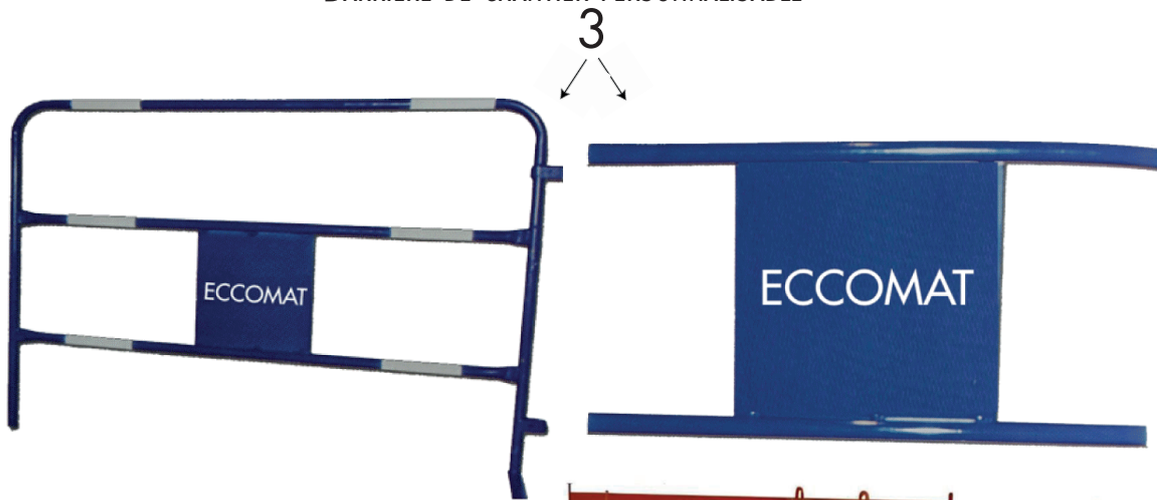
DÉSIGNATION	DIMENSIONS (H x l x L)	POIDS (Kg)	FINITION
Podium de lavage vertical 6m	6000 x 2480 x 2715 mm	1456	Galva

BARRIÈRE DE CHANTIER

VENTE
LOCATION



BARRIÈRE DE CHANTIER PERSONNALISABLE



PANIER DE STOCKAGE POUR BARRIÈRE

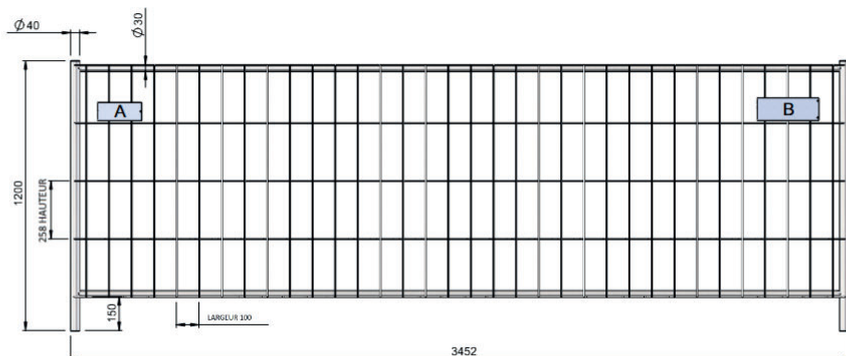
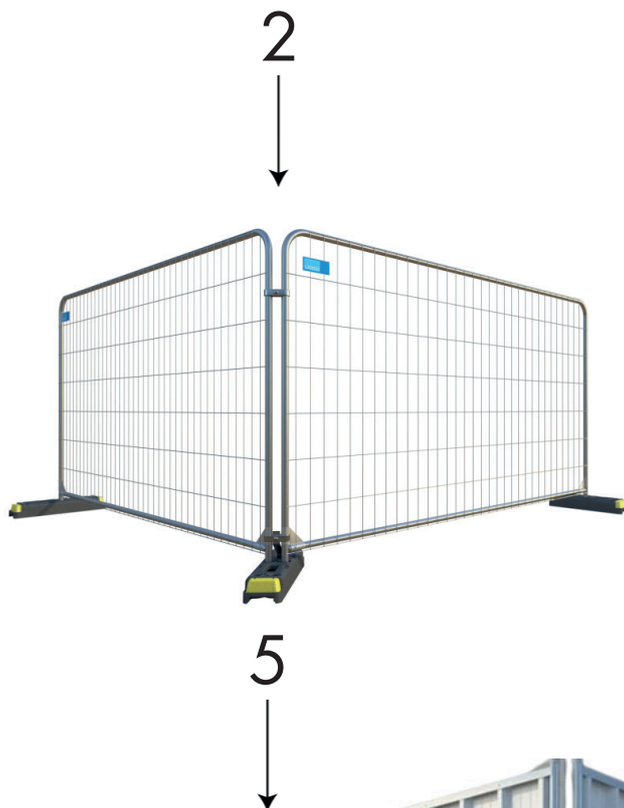
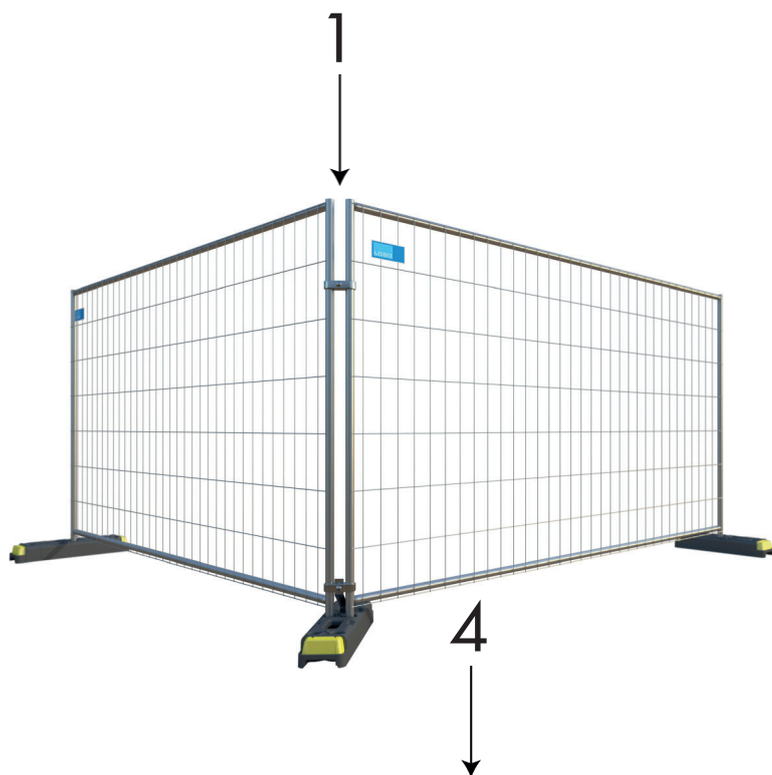
N°	DÉSIGNATION	DIMENSION	OPTION	POIDS (Kg)	FINITION
1	Barrière de chantier rouge Ø28	1.50 x HT 1.00 m	- Plaque d'identification 330 x 330 x 1 mm - Bande rétro-réfléchissante - Cadre tube acier Ø28 - Norme NF98-470	9	Peint
2	Barrière de chantier rouge Ø25		- Plaque d'identification 150 x 200 x 1mm - Bande rétro-réfléchissante - Cadre tube acier Ø25	6	
3	Barrière personnalisable Ø28		- Plaque d'identification 330 x 330 x 1 mm - Bande rétro-réfléchissante - Cadre tube acier Ø28 - Norme NF98-470 - Couleur au choix : Marquage laser	9	
4	Panier de stockage	(L x l x Ht) 2000 x 1000 x 1220 mm	Capacité : 60 Barrières TP		Peinture Epoxy Polyester

PHOTOS NON CONTRACTUELLES

VENTE
 LOCATION

CLÔTURE DE CHANTIER

Clôture



OPTION :

PANIER DE STOCKAGE CLÔTURE - EN VENTE : PAGE 67

ACCESSOIRES - EN VENTE/LOCATION : PAGE 23

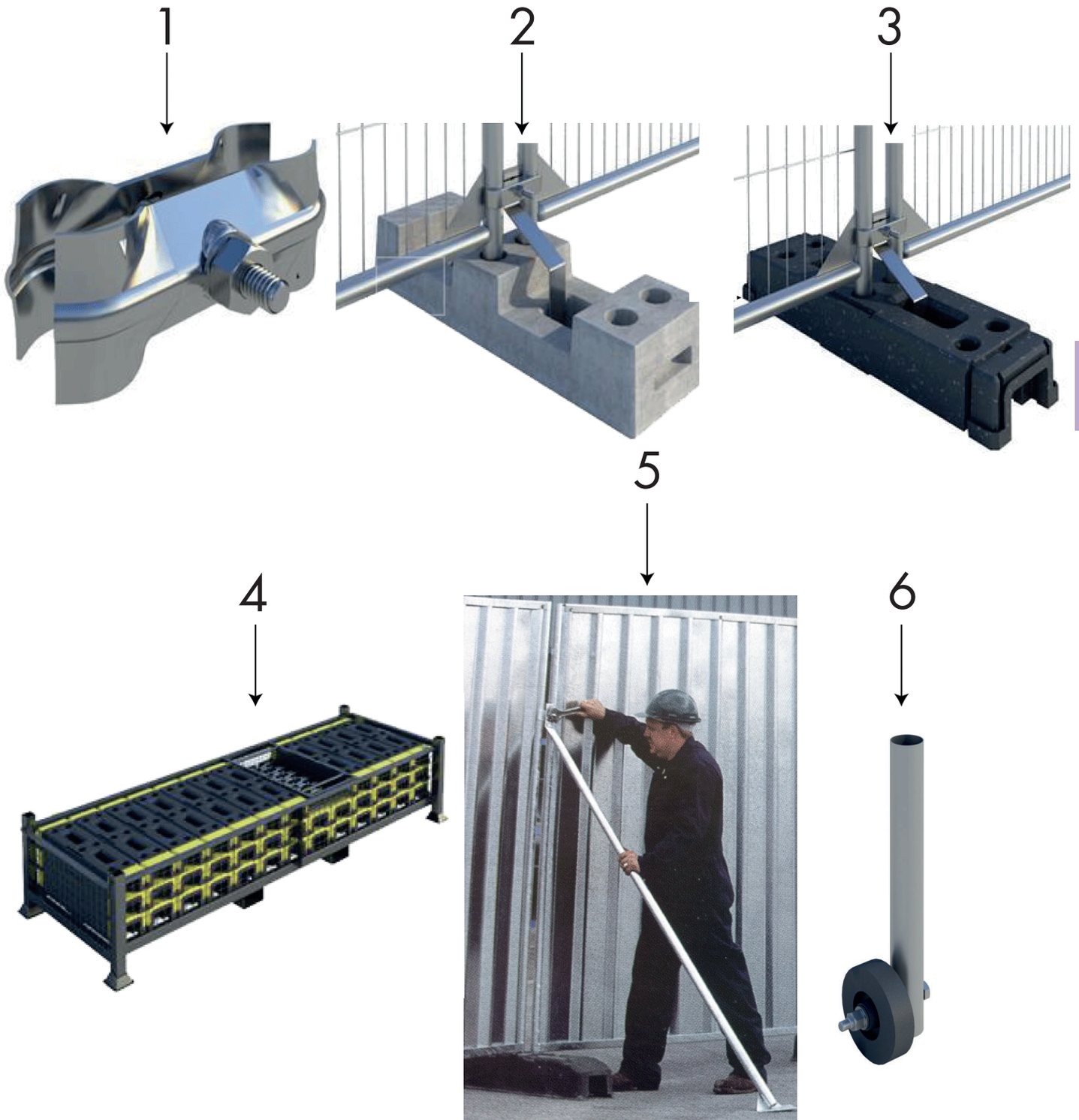
N°	DÉSIGNATION	POIDS (Kg)
1	Clôture de chantier - 3 500 x HT 2 070 - 4 tubes	11
2	Clôture de chantier - 3 500 x HT 2 000 - Bords ronds	13.40
4	Barrière - 3 500 x HT 1 200 - Angle carré	10.80
5	Clôture à bardage - 2 100 x HT 2 000 -> Forte prise au vent, jambe de force ou équivalent obligatoire	25.60

UNE GAMME ÉTENDUE PEUT ÊTRE DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

ACCESSOIRE CLÔTURE

VENTE
 LOCATION

ATTACHE, PLOT ET JAMBE DE FORCE POUR CLÔTURE



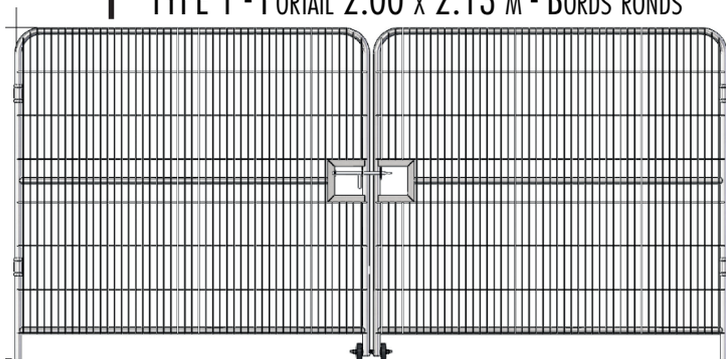
Clôture

N°	DÉSIGNATION	POIDS
1	Attache métallique standard pour clôture	0.40
2	Plot béton	25
3	Plot résine - plastique noir	18
4	Panier pour plot en résine	
5	Jambe de force pour clôture bardage - <u>Obligatoire</u>	
6	Kit roulettes (transformation d'une grille en portail)	

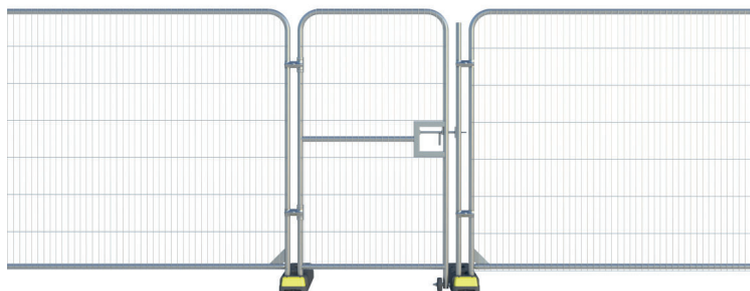
VENTE
 LOCATION

PORTAIL DE CHANTIER

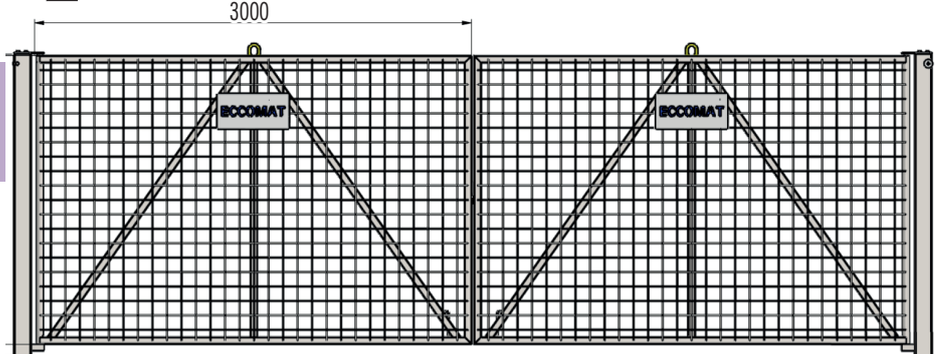
1 TYPE 1 - PORTAIL 2.00 x 2.13 M - BORDS RONDS



6 PORTE PIÉTONNE



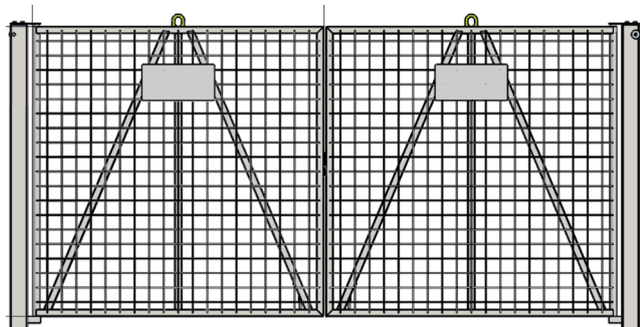
2 TYPE 2 - PORTAIL 3.00 x 2.00 M - SUR MESURE



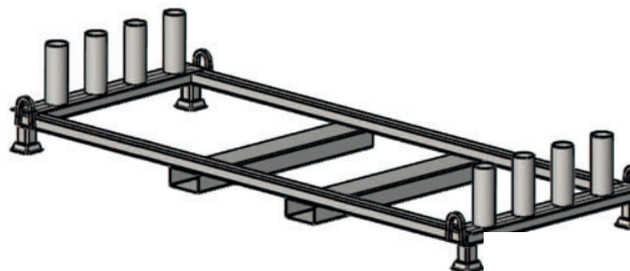
5 TYPE 2 - POTEAU POUR BATTANT PORTAIL



3 TYPE 2 - PORTAIL 2.00 x 2.00 M - SUR MESURE



4 TYPE 2 - PANIER SPÉCIAL BATTANTS DE PORTAIL



ÉCONOMIQUE : PENSEZ AU KIT ROULETTE POUR TRANSFORMER VOTRE CLÔTURE EN PORTAIL (PAGE 23, N°6)

N°	DÉSIGNATION	DIMENSION	POIDS	FINITION
1	Portail de chantier 2 battants (2 x 2.13 m de largeur)	Lg 4.26 x HT 2.00	32	Galva
2	Portail de chantier 2 battants (2 x 3 m de largeur)	Lg 6.00 x HT 2.00	140	
3	Portail de chantier (2 x 2m de largeur)	Lg 4.00 x HT 2.00	188	
4	Panier spécial battants de portail pour rangement vertical des portails	Lg 3.29 x L 1.24 x HT 0.50	175	
5	Poteau pour portail de chantier	Les portails 2 battants nécessitent 2 poteaux Lg 0.25 x HT 2.12	37	
6	Porte piétonne	Verrouillable Lg 1151 x HT 2000	13.3	ACIER Pré-Galva

UNE GAMME ÉTENDUE PEUT ÊTRE DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

AIMANT DE BANCHE

VENTE
LOCATION

DOMAINE D'UTILISATION :

MAINTIEN DE MANNEQUINS DE PORTE/FENÊTRE

- ABOUTS DE VOILE SUR COFFRAGE MÉTALLIQUE

- MAINTIEN DE JOUES DE COFFRAGE SUR BANC DE PRÉFABRICATION



1 SANS CLÉ M12



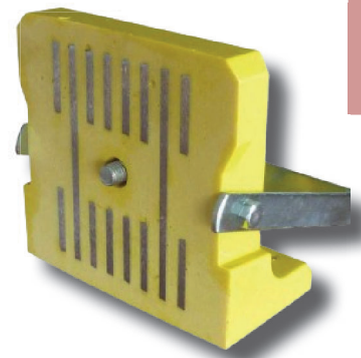
2 AVEC CLÉ M12



3 CARCASSE ACIER ZINGUÉ



4 CLÉ EN T M12



Coffrage

INDICATIONS :

- VISSER LA CLÉ AFIN DE DÉCOLLER LÉGÈREMENT L'AIMANT PUIS UTILISER LA POIGNÉE POUR LE RETIRER
- L'AIMANT **SPÉCIAL INOX** EST PLUS PUISSANT, IL PERMET DE COMPENSER LA PERTE D'AIMANTATION LIÉ À LA PEAU INOX (PEAUX INOX = ALLIAGE INOX + ACIER : L'INOX N'EST PAS AIMANTABLE)

L'INDICATION EN **TENUE DE GLISSEMENT CONTRÔLÉE** INDIQUE LE POIDS À PARTIR DUQUEL L'AIMANT COMMENCE À GLISSER



SI CETTE LIMITE EST DÉPASSÉE, VOTRE RÉSERVATION RISQUE DE BOUGER (GLISSER)

N°	DÉSIGNATION	DIMENSION	POIDS
1	Aimant TT 280Kg - à poignée en U	- 15 x 13 x HT 8cm - Tenue traction installée 280 daN - Glissement contrôlée 95 daN + Support Cône	2.20
2	Aimant TT 400Kg - à poignée en U + Clé M12 - Pour INOX	- 15,5 x 14.5 x HT 8cm - Tenue traction installée 400 daN - Glissement contrôlée 145 daN + Support Cône	2.80
3	Aimant TT 355Kg - à poignée en U + Clé M12 à Carcasse Acier	- 16 x 15 x HT 9.5cm - Tenue traction installée 355 daN - - Glissement contrôlé 120 daN + Support Cône	3.85
4	Option : Clé TM12		

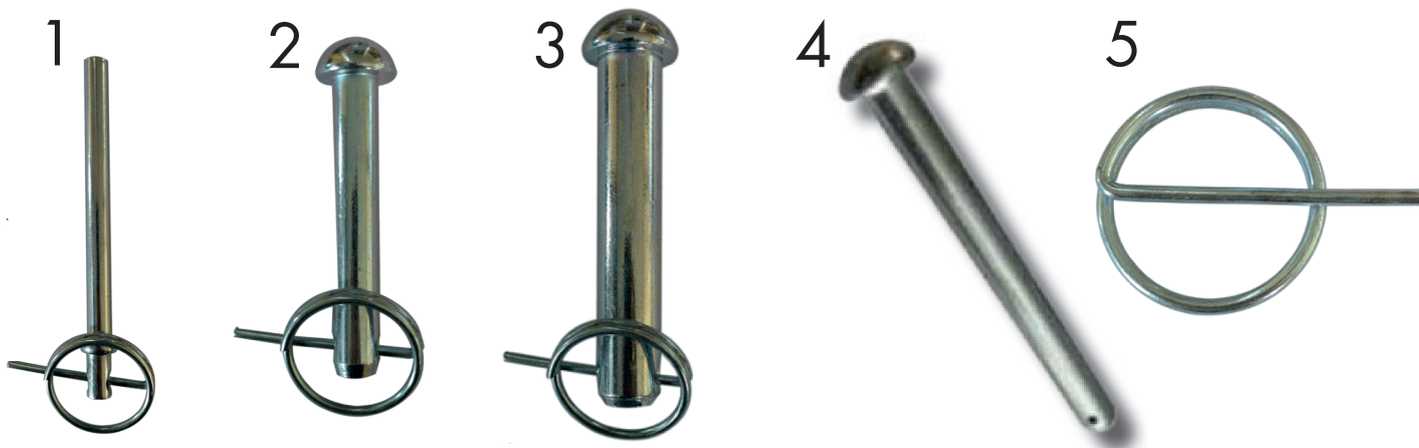
UNE GAMME ÉTENDUE EST DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

- VENTE
 LOCATION

AXE

AXES LES PLUS UTILISÉS DANS LE COFFRAGE MÉTALLIQUE

LES GOUPILLES SONT FOURNIES À PART AXES POUR PANNEAUX **OUTINORD**

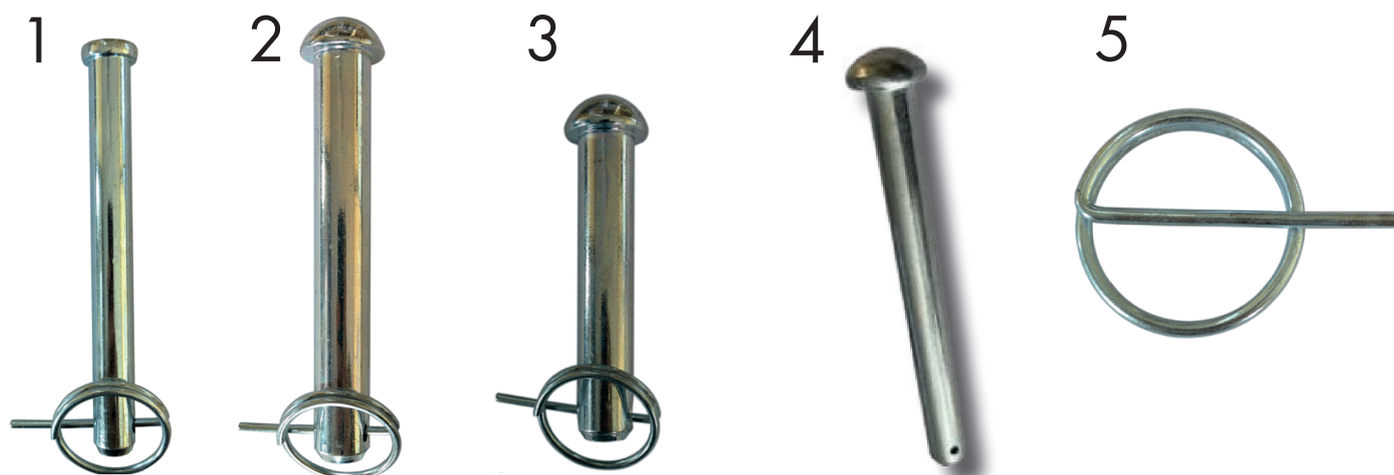


Coffrage

N°	DÉSIGNATION	FINITION
1	Axe 8 x 110 (Pour BAAM) - OUTINORD	Zinguée
2	Axe 12 x 75 (Pour Garde-Corps) - OUTINORD	
3	Axe 16 x 85 (Pour Accessoire) - Mixte	
4	Axe 16 x 130 (Pour passerelle) - OUTINORD	
5	Goupille ronde pour axe	

AUTRES MODÈLES : NOUS CONSULTER

AXES POUR PANNEAUX **SATECO**



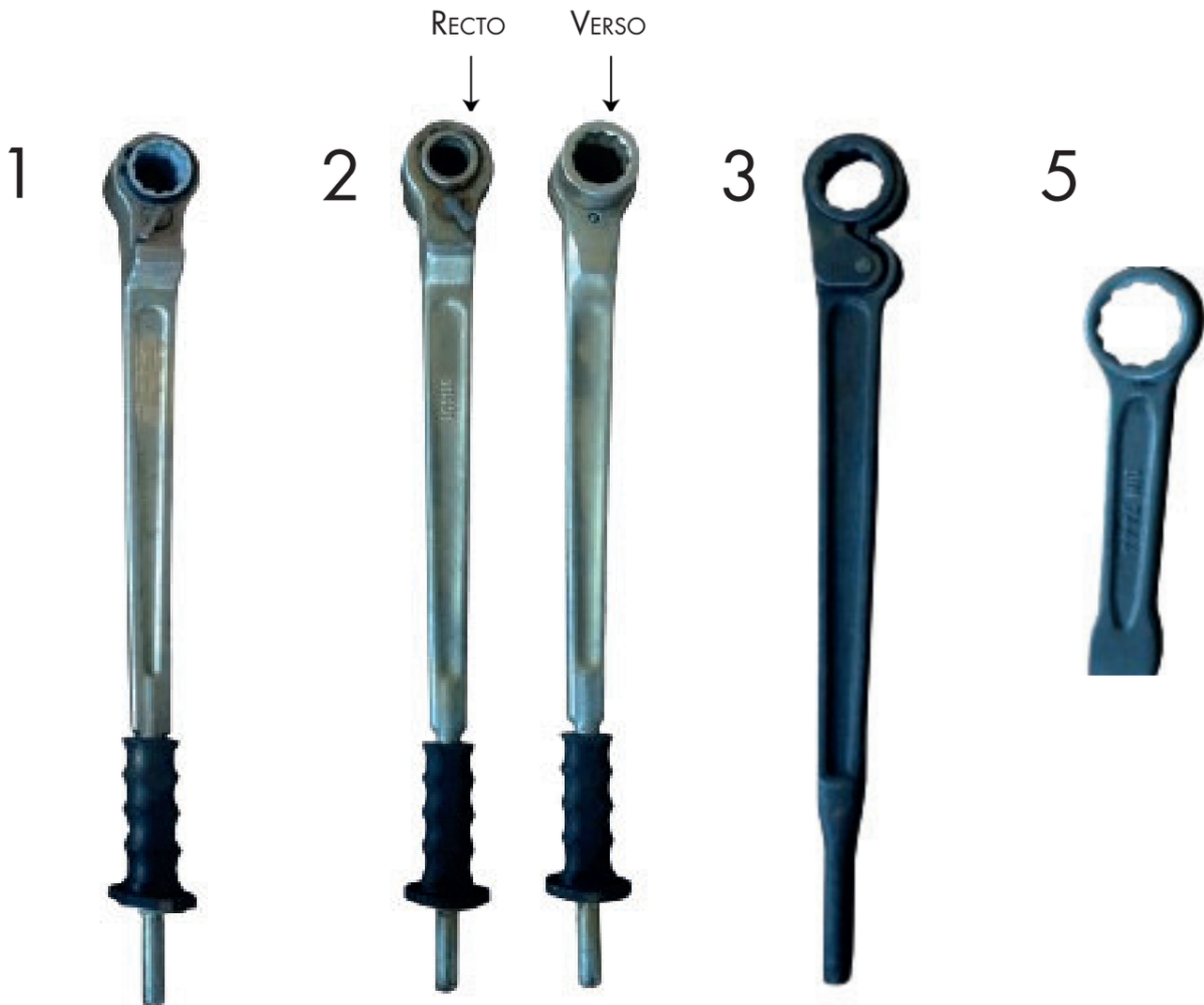
N°	DÉSIGNATION	FINITION
1	Axe 12.5 x 116 (Pour Blocs) - SATECO	Zinguée
2	Axe 16 x 110 (Pour Garde-Corps) - SATECO	
3	Axe 16 x 85 (Pour Accessoire) - Mixte	
4	Axe 12 x 200 (Pour Tringlerie - vis de rive box)	
5	Goupille ronde pour axe	

AUTRES MODÈLES : NOUS CONSULTER

CLÉ DE COFFRAGE

VENTE
LOCATION

CLÉ À CLIQUET, À FRICTION ET À FRAPPER



N°	DÉSIGNATION	UTILISATION	POIDS
1	Clé à cliquet traversante Ø36 (SATECO)	Pour <u>bloquer</u> l'écrou	2.30
2	Clé à cliquet à rochet Ø38 (OUTINORD)		2.80
3	Clé à friction Ø36 (SATECO)	Pour <u>visser/dévisser</u> + vite	1.90
4	Clé à friction Ø38 (OUTINORD)		1.90
5	Clé à frapper Ø36 (SATECO)	Pour <u>débloquer</u> l'écrou	0.50
6	Clé à frapper Ø38 (OUTINORD)		0.50

ÉCROU

PRINCIPAUX ÉCROUS À AILETTES UTILISÉS DANS LE COFFRAGE



N°	DÉSIGNATION	POIDS
1	Écrou forgé Ø20/23 - 2 ailettes base 62	0.73
2	Écrou forgé Ø20/23 - 3 ailettes base 80	1.05

COFFRAGE MANUPORTABLE

Coffrage

3	Écrou moulé Ø15/17 - 3 ailettes base 110	0.82
4	Écrou moulé Ø15/17 - 3 ailettes base 70	0.47
5	Écrou moulé Ø15/17 - 3 ailettes base 65	0.68
6	Écrou moulé Ø15/17 - 2 ailettes base 60	0.52
7	Écrou moulé Ø15/17 - 2 ailettes base 36	0.30

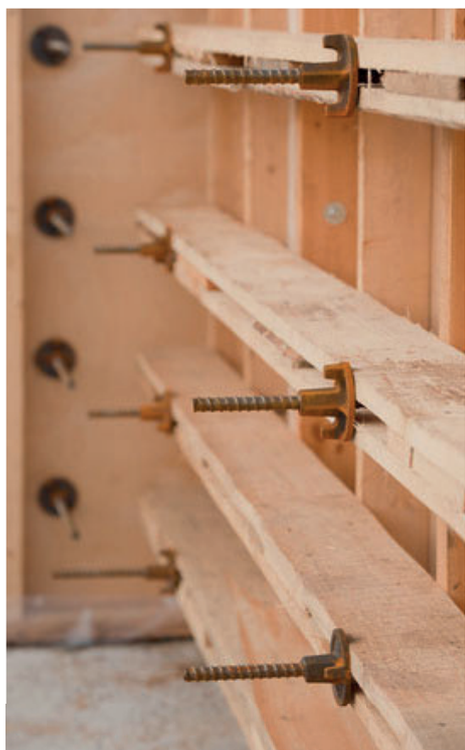
PRINCIPAUX ÉCROUS CARRÉS OU À RONDELLES UTILISÉS DANS LE COFFRAGE



N°	DÉSIGNATION	POIDS
1	Écrou Ø36 Rondelle Flottante - SW36 Ø20/23 Base 95 (SATECO)	1.00
2	Écrou carré Ø20/23 - SW32 Base 90 (OUTINORD)	0.94
3	Écrou Ø38 Rondelle Flottante - SW38 Ø20/23 Base 95 (OUTINORD)	1.07
4	Écrou carré Ø20/23 - SW32 Base 90 (HUSSOR)	0.83
5	Écrou Ø36 Rondelle Flottante - SW36 Ø15/17 Base 120 (HUSSOR)	1.27
6	Écrou Ø36 Rondelle Flottante - SW36 Ø20/23 Base 120 (HUSSOR)	1.27
7	Écrou Ø36 Rondelle Flottante - SW36 Ø20/23 Base 120 T10 (HUSSOR) - Pour bande T10-2000	1.29

TIGE DE COFFRAGE

VENTE
LOCATION



Coffrage

N°	DÉSIGNATION	POIDS	FINITION
1	Tige SAS900 noire complète - Ø20/23 - 1.00M OUTINORD	4.57	Noire ou Zinguée
2	Tige SAS900 noire complète - Ø20/23 - 1.00M SATECO	3.90	
3	Tige SAS900 Ø20/23 - 1.00M	2.56	Noire ou Zinguée
4			

COFFRAGE MANUPORTABLE

5	Tige SAS900 - Ø15/17 - 1.00M	1.44	Noire ou Zinguée
6			

TIGE SAS900 = CONFORME À LA NORME NFP 93 350

VENTE
 LOCATION

DISQUE À PONCER

SPÉCIAL POUR PEAU DES PANNEAUX MÉTALLIQUES

SPÉCIFIQUE ET ADAPTÉ POUR UN GAIN DE TEMPS ET D'EFFICACITÉ - N'ABÎME PAS LES PEAUX



Coffrage



DÉSIGNATION	DIAMÈTRE
Disque à poncer	Ø125
	Ø180

SA COMPOSITION DONNANT UN ASPECT D'ÉPONGE RUGUEUSE LUI PERMET DE S'ADAPTER AUX DIFFÉRENTES PLANÉITÉ DES PANNEAUX

HUILE DE DÉCOFFRAGE

VENTE
LOCATION

L'HUILE DE DÉCOFFRAGE EST UTILISÉE AFIN QUE LE BÉTON GLISSE
SUR LA PEAU DES PANNEAUX DE COFFRAGES SANS ACCROCHAGES

UTILISATION :

ENTRE 2 COULAGES DE BÉTON, CELA PERMET DE GARDER LES PEAUX PROPRES PLUS LONGTEMPS.
L'HUILE DE STOCKAGE PERMET D'ÉVITER QUE LA ROUILLE NE S'INSTALLE RAPIDEMENT SUR LES PEAUX DES PANNEAUX.

1



FÔT DE 215 L

2

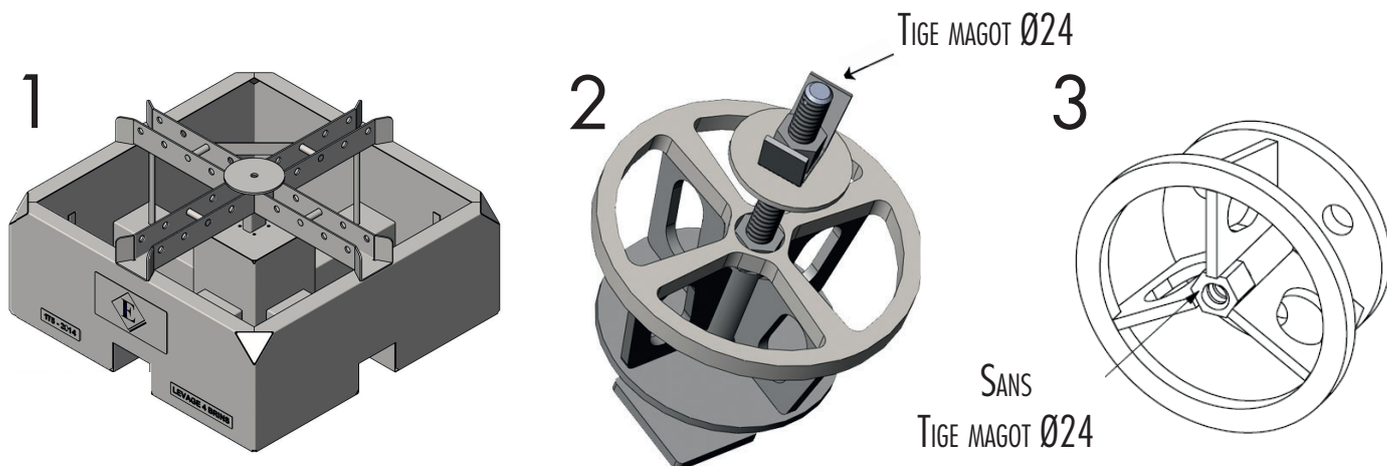


CUVE DE 1 000 L

Coffrage

N°	DÉSIGNATION	POIDS
1	Fût 215L - Huile de décoffrage - Pour environ 7 225 à 8 600 m ²	186
2	Container 1 000L - Huile de décoffrage - Pour environ 35 000 à 40 000 m ²	860

L'ARAIGNÉE TYPE «COURONNE» S'UTILISE AVEC DES STABILISATEURS MUNIS DE CROCHETS



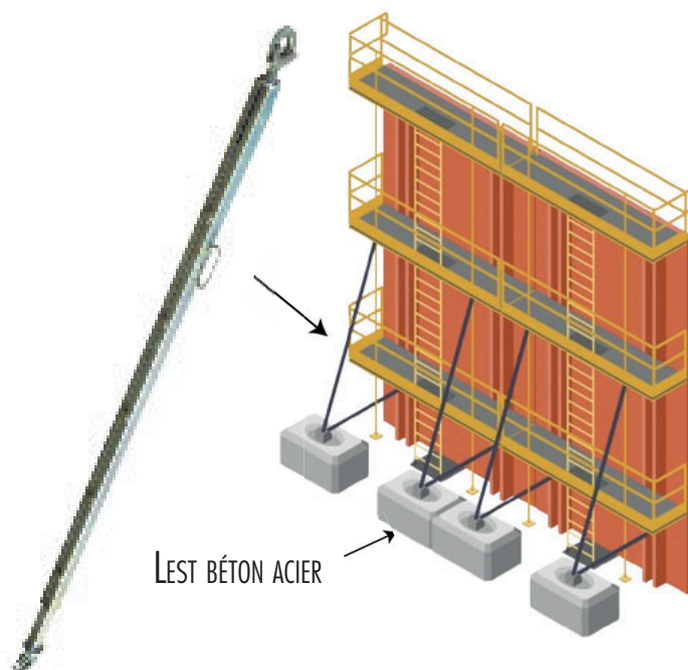
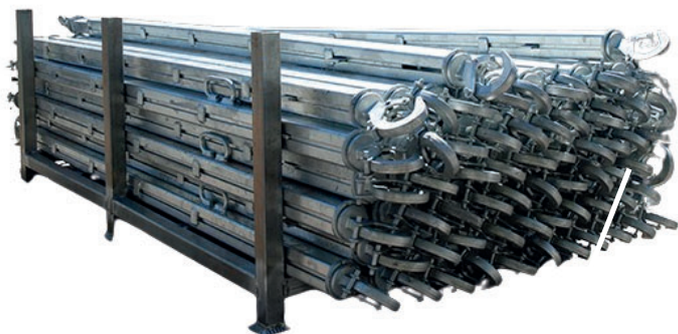
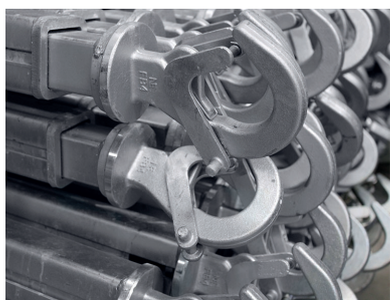
Coffrage

N°	DÉSIGNATION	DIMENSION/OPTION	POIDS	FINITION
1	Lest béton acier - Type 1 - 1,5 T. - Vide	1.5T = 1200 x 1200 x 480 mm	165	Galva
2	Araignée lest pour stabilisateur crochet automatique	Tige magot Ø24	12.5	
3		SANS tige	9.90	

UNE GAMME ÉTENDUE EST DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

STABILISATEUR 3

CROCHET/CROCHET

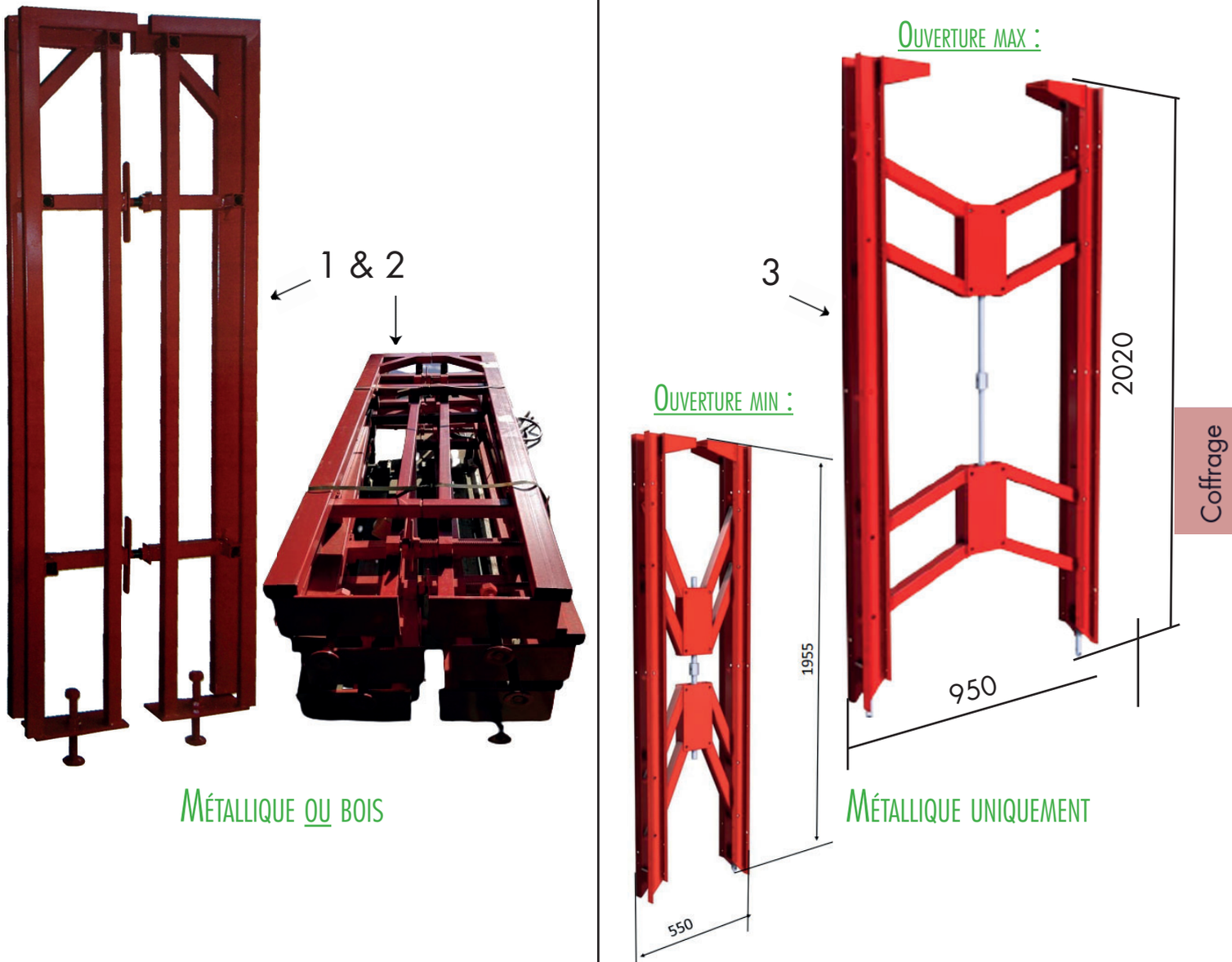


DÉSIGNATION	DIMENSION	CARACTÉRISTIQUE	POIDS	FINITION
Étai stabilisateur N°3 - Crochet/Crochet	EXTENSIBLE : de 2,56 à 4,50 m	Double crochet tournant	31.30	Galva

UNE GAMME ÉTENDUE EST DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

MANNEQUIN D'HUISSERIE

VENTE
 LOCATION



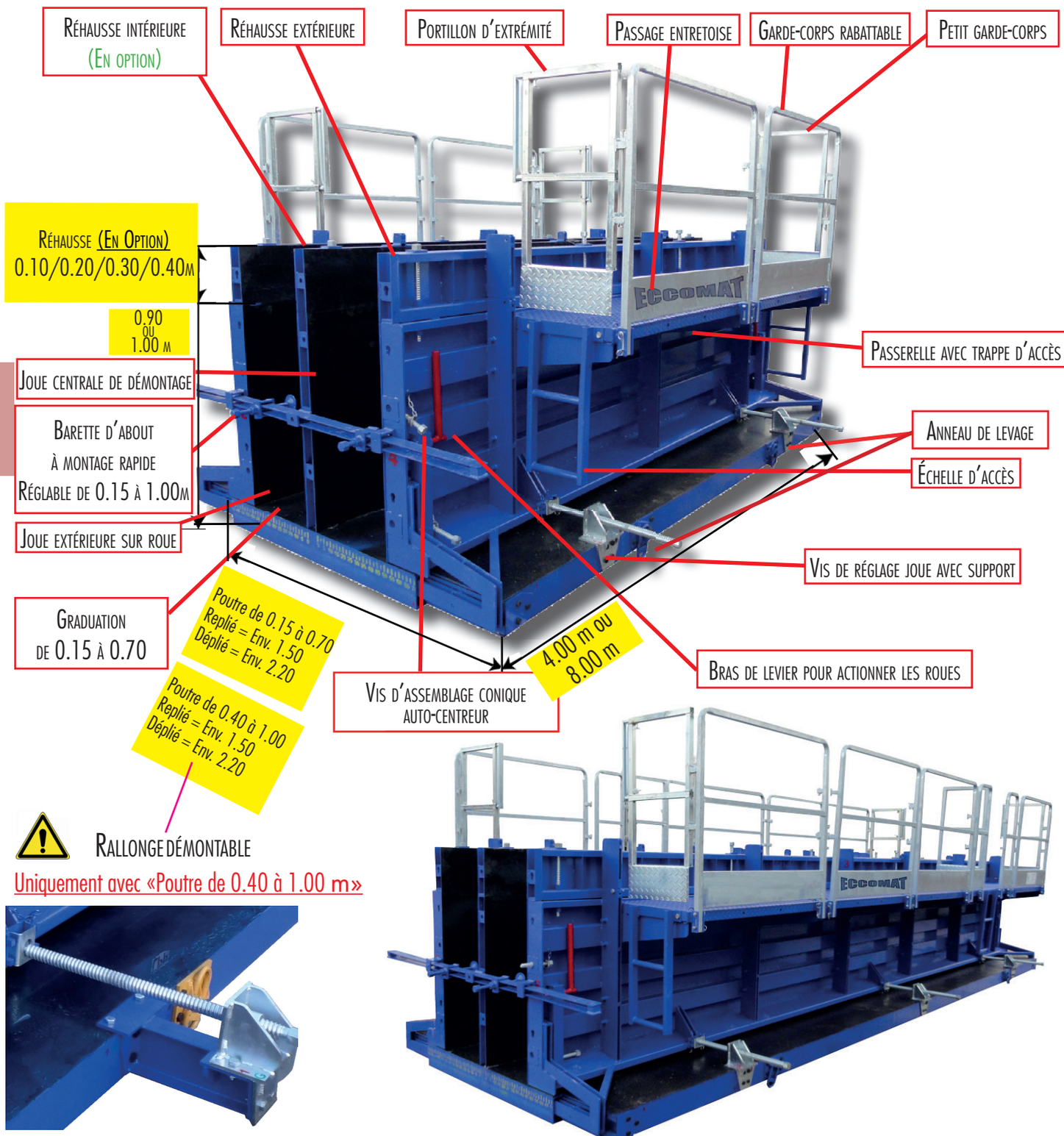
N°	DÉSIGNATION	CARACTÉRISTIQUE	LARGEUR	HAUTEUR	ÉPAISSEUR	FINITION
1	Mannequin	Réglage de l'épaisseur	700 à 930	1970 à 2100	140 à 200	Peint
2			900 à 1 200			
3		MAXI : Voile de 20 - Mannequin non coffrant : doit être habiller en CP	550 à 950	1955 à 202	200 maxi.	

- VENTE
- LOCATION

MOULE POUTRE

AUTRES MODÈLES AVEC :

- OPTION PEAU INOX
- HAUTEUR ET LARGEUR DES POUCHES SUR MESURE
- MODÈLE PLATEAU / TABLE

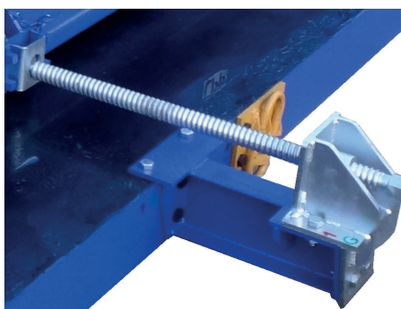


Coffrage



RALLONGE DÉMONTABLE

Uniquement avec «Poutre de 0.40 à 1.00 m»



N°	DÉSIGNATION	DIMENSION	LARGEUR des poches	FINITION
1	Moule de poutre - bipoutre	4 m x HT 0.90	Poche : 0.15 à 0.70 m ou 0.40 à 1.00 m	Peint
2		4 m x HT 1.10		
3		8 m x HT 0.90		
4		8 m x HT 1.10		

COFFRAGE MANUPORTABLE

VENTE
LOCATION

COFFRAGE MANUPORTABLE ALUFix - MEVA



MISE EN OEUVRE HORIZONTALE OU VERTICALE

DÉSIGNATION	HAUTEUR (cm)	LARGEUR	ANGLE
Coffrage manuable AluFix	350	25 à 90 cm	<u>INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR :</u> à 90° <u>ARTICULÉ & RÉGLABLE EN CONTINU :</u> 50° à 180°
	300		
	270		
	250		
	150		
	135		

Coffrage



COMPATIBLE AVEC STARTEC



INDICATIONS :

FAIBLE POIDS : PANNEAU PEAU ALKUS 150 x 75 = 24.8 KG

PEAU COFFRANTE ALKUS : 500 à 600 RÉ-EMPLOI MINIMUM

TRaverse multifonction - UTILISABLE POUR VOILES ET DALLES - MODULAIRE - PEINTURE EPOXY

- 7 ans d'utilisation sans restrictions
- ✓ Garantie anti-décomposition
 - ✓ Garantie contre la formation de stries
 - ✓ Garantie anti-décoloration
 - ✓ Garantie de résistance à la flexion
 - ✓ Garantie de résistance aux rayons UV

- VENTE
- LOCATION

PANNEAU MÉTALLIQUE

SATECO

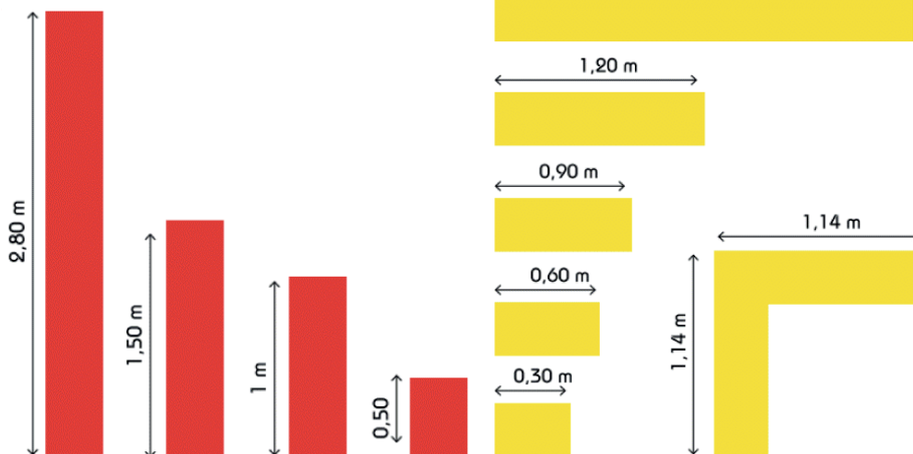


Coffrage

HAUTEUR :

LARGUEUR :

GAMME DE PANNEAU :



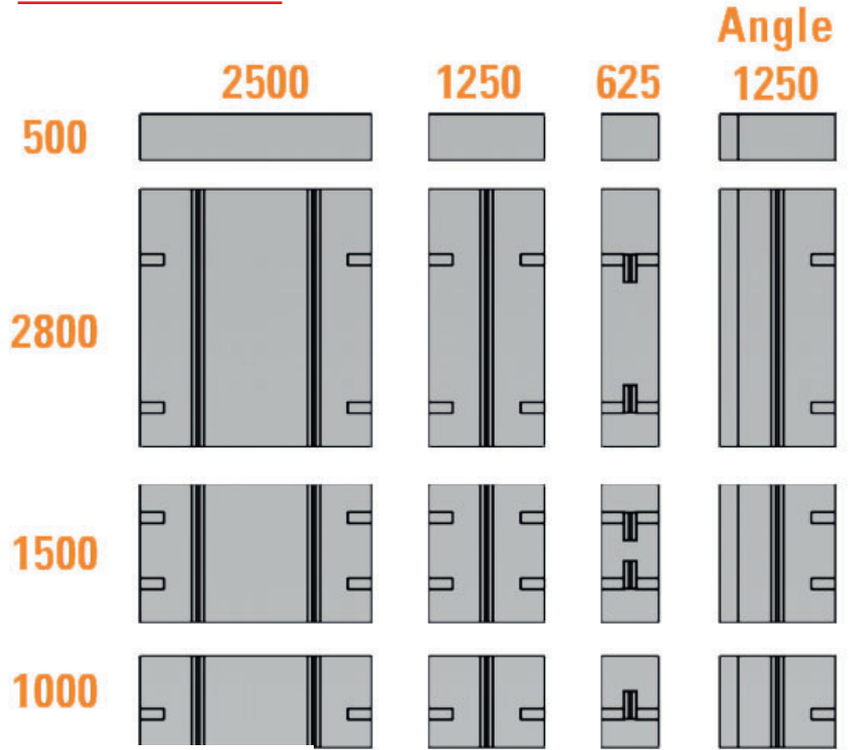
N°	DÉSIGNATION	DÉCLINAISON DE GAMME	ACCESSOIRE LIÉ AUX GAMMES
1	SC 1015 Box RS	- Angle intérieur et extérieur	- Barrette d'about de voile - Stabilisateur - Compas
2	SC 1015 Box	- Sous-hausse	
3	SC 9015	- Rehausse	
4	SC 9010	- Règle	

PANNEAU MÉTALLIQUE OUTINORD

VENTE
LOCATION



GAMME DE PANNEAU :



Coffrage

- ACCÈS ET DÉPLACEMENT SÉCURISÉS
- LIAISON LATÉRALE ET VERTICALE
- COMBINAISON EN HAUTEUR : RÉHAUSSE, SOUS-HAUSSE ET SUPERPOSITION



N°	DÉSIGNATION	DÉCLINAISON DE GAMME	ACCESSOIRE LIÉ AUX GAMMES
1	B10000 INTEGRA Evo5	- Angle intérieur et extérieur	- Barrette d'about de voile
2	B8000 Evo4	- Sous-hausses	- Stabilisateur
3	B8000 Evo3	- Rehausses	- Compas
4	B8000 Evo2	- Règle	

- VENTE
- LOCATION

PANNEAU CIRCULAIRE SATECO

CTR 4010



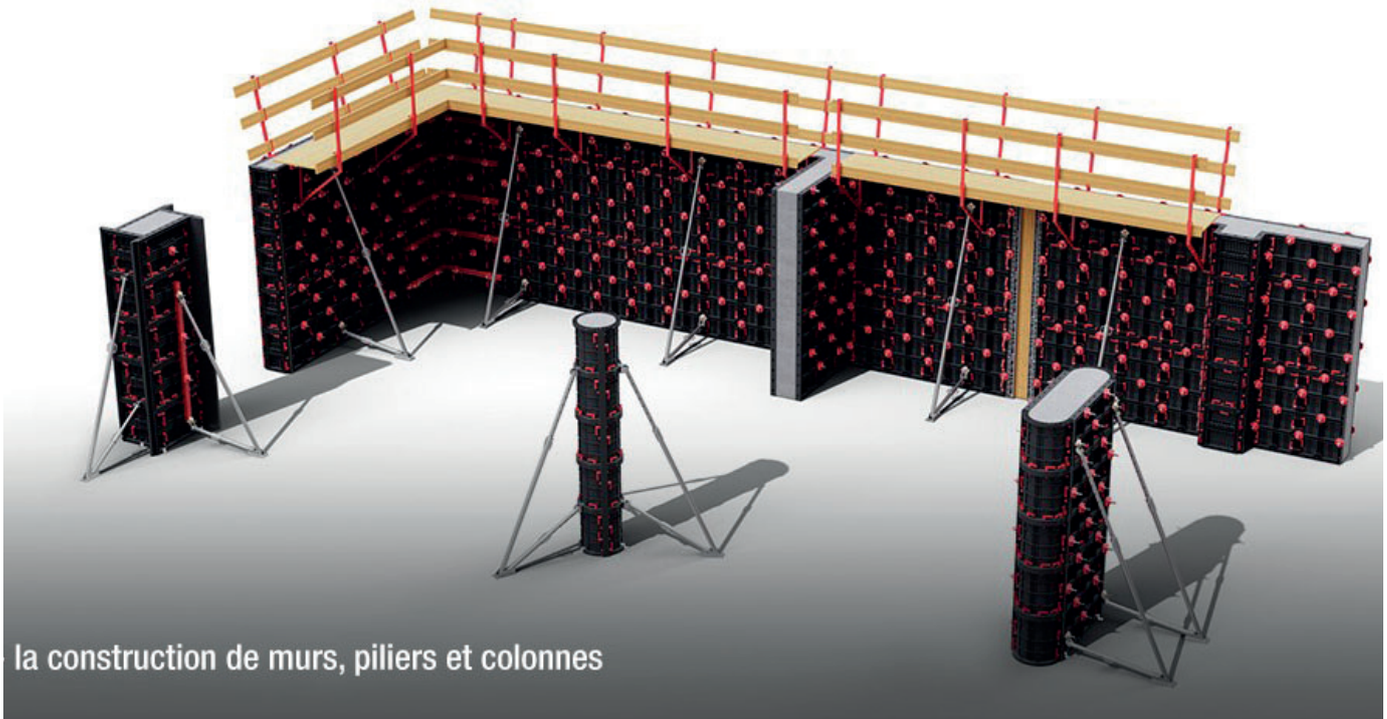
Coffrage

GAMME DE PANNEAU :

	Px Extérieur 2.4m	Px Intérieur 2.3m	Px Extér. 1.656m	Px Intér. 1.518m
0.5m				
3m				
1.5m				
1m				

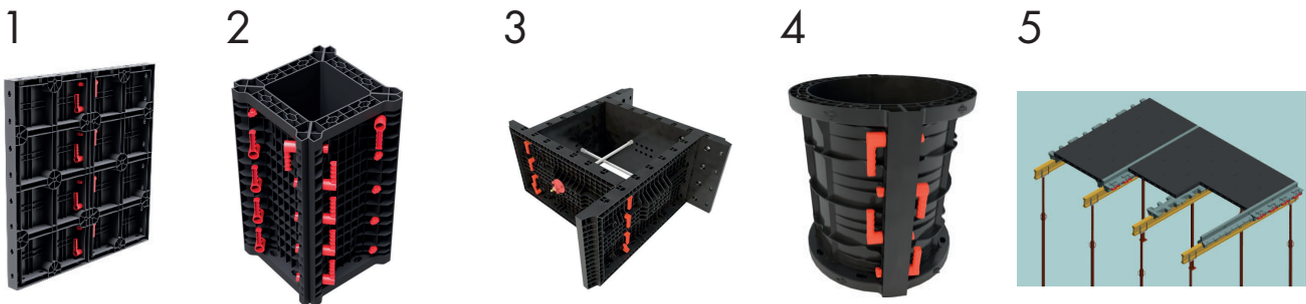
COFFRAGE MANUPORTABLE PLASTIQUE

VENTE
LOCATION



la construction de murs, piliers et colonnes

Coffrage



N°	DÉSIGNATION	UTILISATION
1	Simple	Facile et intuitif : <u>modulaire et réutilisable</u> - plastique recyclé - Pour réalisation de : Mur, Fondation et Poteau en béton
2	Tube carré	<u>Modulaire et réutilisable</u> - plastique ABS - Pour réalisation de : Poteau carré et rectangulaire
3	Étoile	<u>Modulaire et réutilisable</u> - ABS à haute résistance - Pour réalisation de : Poteau, plinthe et mur en béton armé
4	Tube rond	<u>Léger et facile à décoffrer</u> : <u>modulaire et réutilisable</u> - plastique ABS - Pour réalisation de : Poteau circulaire et elliptique
5	Plancher	Système d'échafaudage de coffrage en plastique <u>léger, modulaire et réutilisable</u> - Pour réalisation de : Dalle pleine et allégée

SIMPLICITÉ

- FACILE À ASSEMBLER AVEC LES POIGNÉES EN NYLON PERMETTANT UN EXCELLENT FIXAGE AVEC UNE SIMPLE ROTATION DE 90°

LÉGÈRETÉ

- PÈSE EN MOYENNE 15 Kg/m² | AUCUN ÉLÉMENT DE + DE 11 Kg

RENTABILITÉ

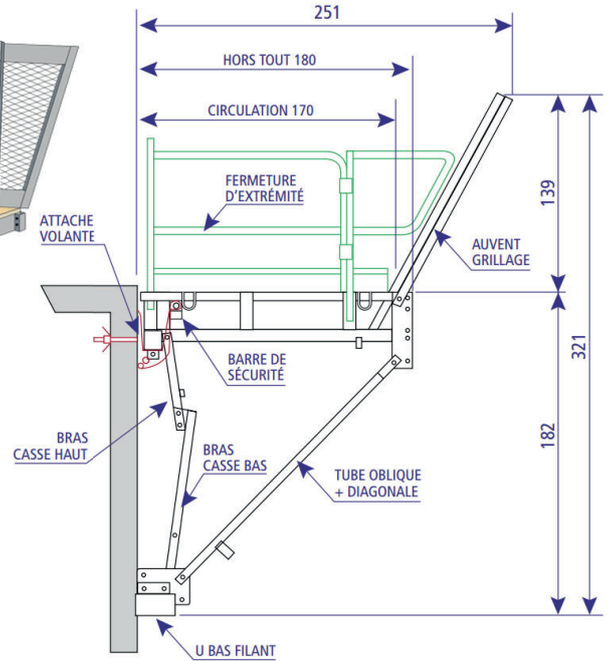
- PEUT ÊTRE INSTALLÉ PAR UNE SEULE PERSONNE, RÉDUCTION DU NOMBRE DE PANNEAUX UTILISÉS PAR POTEAU



PHOTOS NON CONTRACTUELLES

VENTE
 LOCATION

PASSERELLE PRM SATECO



Coffrage

POIDS	160 daN/ml (200 daN/ml - avec extension arrière)
SURCHARGE DE CIRCULATION	180 daN/m ²
HAUTEUR DE BANCHE MAXI	8.50 m (150 daN/m ²)

Module : 2F1100

Longueur : 1.10 à 2.50 m Le = 0.70 mini



Module : 2F1900

Longueur : 2.60 à 2.50 m Le = 1.10 mini



Module : 2F3700

Longueur : 4.00 à 6.60 m Le = 1.50 mini



Module : 4F5500

Longueur : 5.80 à 7.60 m Le = 1.10 mini



ROBUSTE :

- STRUCTURE MONOBLOC
- AUVENT GRILLAGÉ À L'ARRIÈRE
- SYSTÈME DE SÉCURITÉ ANTI-BASCULEMENT
- PLATEAU EN BOIS CONTRE-PLAQUÉ

MODULABLE :

- LONGUEUR : EXTENSIBLE, RÉGLABLE AU PAS DE 5 CM
- LARGEUR : LARGEUR DE CIRCULATION 1.70 M MINI JUSQU'À 2.50 M GRÂCE À SES EXTENSIONS ARRIÈRES
- APPUI BAS : RALLONGE DE CONSOLE, FERME DE REPRISE, ETC.

ADAPTABLE :

- MODULES POLYVALENTS ADAPTABLES À TOUTES VOS CONFIGURATIONS
- ATTACHES VOLANTES VARIÉES POUR UNE SÉCURITÉ OPTIMALE

REPLIABLE :

- ADAPTÉ AU IMPÉRATIF DE TRANSPORT ET DE STOCKAGE
- EMPILABLE EN COLIS STABLE AIDÉ PAR DES GUIDES

PASSERELLE P3D

SATECO

VENTE
 LOCATION

PLATEFORME P3D, UNE SÉCURITÉ ACCRUE

COMPATIBLE AVEC PRM

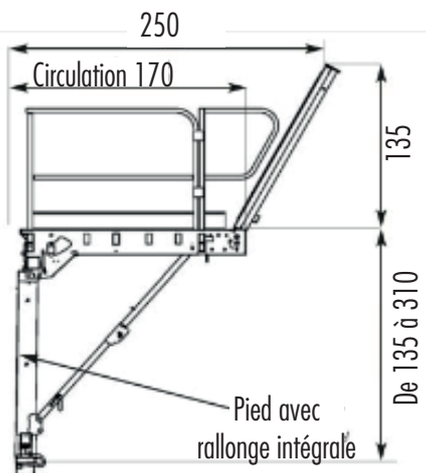
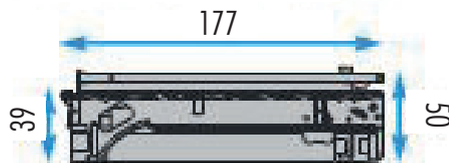
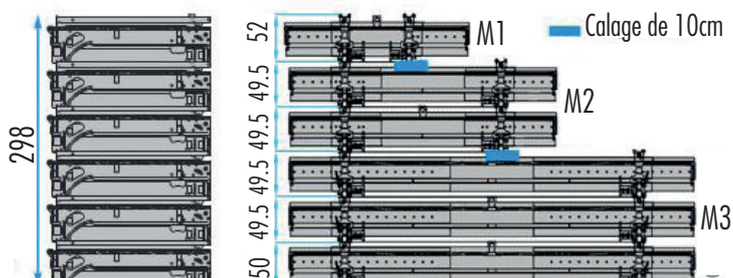


PLATE-FORME REPLIÉE



EMPILAGE FERME SUR FERME SUR 6 NIVEAUX



Coffrage

LONGUEUR	M1 : 1.00m à 2.00m M2 : 2.00 à 3.50m M3 : 3.50 à 6.50 M4 : 5.80 à 8.40 (2 modules M2 sans extension + éléments de jonction + extension lg 1750 mm)
LARGUEUR	1.70m (jusqu'à 2.50m avec extension arrière)
LES +	Structure monobloc (Plateau en bois contreplaqué ép. 30 mm) Sécurité anti-basculement Sécurité anti-déboîtement : Rallonge de pied 3.10m maxi Écarteur bas débord 1.35m maxi U bas extensible 1.25m maxi

M1 : Longueur : 1 à 2 m
 Extension Le = 0 mini Extension Le = 0.5 maxi
 Li = 1 m

M2 : Longueur : 2 à 3.30m
 Extension Le = 0 mini Extension Le = 0.75 maxi
 Li = 2 m

M3 : Longueur de 3.5 à 6.5 m
 Extension Le : 0 mini Extension Le = 0.75 maxi
 Li = 3.5 m

M34 : Longueur : 5.4 à 8.4 m
 Extension Le = 0 mini Extension Le = 1.5 maxi
 Li = 5.4 m
 Module M2 Élément de jonction Module M2

SÉCURITÉ :

- NORME NFP 93.351
- VERROUILLAGE AUTOMATIQUE DU PIÈTEMENT
- FIXATION PAR BROCHE IMPERDABLE
- ANCRAGE DE BANCHE JUSQU'À 8.50 M

MODULABLE :

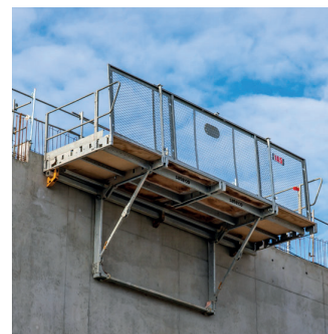
- 80 ML DE PLATEFORME / CAMION (AU LIEU DE 60 ML)
- COMPATIBLE AVEC GABARIT DES CAMIONS ROUTIER JUSQU'À 2.50 M
- DIFFÉRENTS MODULES ET ATTACHES ADAPTÉS À VOS BESOINS

STOCKAGE :

- SUPPRESSION DES ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES
- MAINTENANCE FACILITÉE

REPLIABLE :

- ADAPTÉ AUX IMPÉRATIFS DE TRANSPORT ET DE STOCKAGE
- EMPILABLE EN COLIS STABLE AIDÉ PAR DES GUIDES



- VENTE
 LOCATION

ÉCHAFAUDAGE FIXE



L'ÉCHAFAUDAGE FIXE RÉPOND À DES TRAVAUX DE MAÇONNERIE COURANTS

DÉSIGNATION	CARACTÉRISTIQUE	OPTIONS
Échafaudage fixe	- Tube : Ø49 - Galva - Largeur : 1.00 m - Plancher : Acier / Galvanisé / Mixte : bois et aluminium	- Pied simple - Pied fixe (+ stable ; 2 appuis au sol) - Vérin réglable

UNE GAMME ÉTENDUE PEUT ÊTRE DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

ÉCHAFAUDAGE MULTIDIRECTIONNEL

Échafaudage



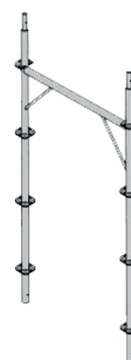
FLEXIBILITÉ ET ADAPTABILITÉ AUX DIFFÉRENTES CONFIGURATIONS DES BÂTIMENTS GRÂCE AU SYSTÈME DE "ROSACES"



ROSACE À 8 TROUS



MONTANT 2.00 M



PORTIQUE 2.00 M

DÉSIGNATION	CARACTÉRISTIQUE	DIMENSION / OPTIONS
Échafaudage multidirectionnel	- Rosace 8 trous tout les 50 cm - Élément d'élévation : Portique ou montant - Souplesse d'utilisation - Galvanisé Plancher Acier / Galvanisé / Mixte : bois et aluminium	- Largeur : 0.70 m ou 1.00 m - Montants : 2.00m (4 rosaces) 1.50m (3 rosaces) 1.00m (2 rosaces) 0.50m (1 rosace) - Clavette de verrouillage (8 mm) - Demi-portique : 1.00m (4 rosaces) Largeur : 0.65 ou 1.00m - Portique : 2.00m (4 rosaces) Largeur : 0.65 ou 1.00m

UNE GAMME ÉTENDUE PEUT ÊTRE DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

ÉCHAFAUDAGE FAÇADE

VENTE
LOCATION



- LÉGÈRETÉ

- RAPIDITÉ DE MISE EN PLACE ET DE MONTAGE

DÉSIGNATION	CARACTÉRISTIQUE	
Échafaudage façade	<ul style="list-style-type: none"> - Montage sans outils - Inoxydable - Léger (Cadre 9.4 Kg) 	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Largeur</u> : 0.70 m ou 0.80 m - <u>Plancher</u> : Acier / Galvanisé / Mixte : bois et aluminium

UNE GAMME ÉTENDUE PEUT ÊTRE DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

ÉCHAFAUDAGE ROULANT



- POLYVALENCE

- ADAPTÉ AU TRAVAIL EN HAUTEUR



DÉSIGNATION	CARACTÉRISTIQUE	
Échafaudage roulant	<ul style="list-style-type: none"> - Roues sur vérin pour régler précisément la hauteur -> Hauteur selon besoin - <u>Plancher</u> : Acier / Galvanisé / Mixte : bois et aluminium 	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Largeur</u> : 0.70 m ou 1.00 m - <u>Cadres de différentes hauteurs</u> - <u>Stabilisateur anti-basculement</u>

UNE GAMME ÉTENDUE PEUT ÊTRE DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

PHOTOS NON CONTRACTUELLES

VENTE
 LOCATION

ÉCHAFAUDAGE ACCESSOIRES

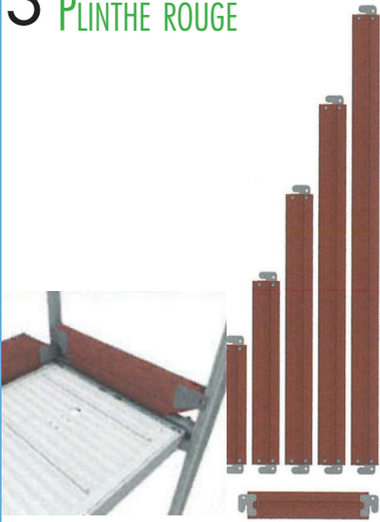
1 PLANCHER DE TRAVAIL - ACIER



2 PLANCHER À TRAPPE - BOIS / ALUMINIUM



3 PLINTHE ROUGE



4 PLANCHE



5
6

7 FIXE PLINTHE



8 | 9 ÉCHELLE D'ACCÈS



10 FILET DE PROTECTION



11 BROCHE DE JONCTION



Échafaudage

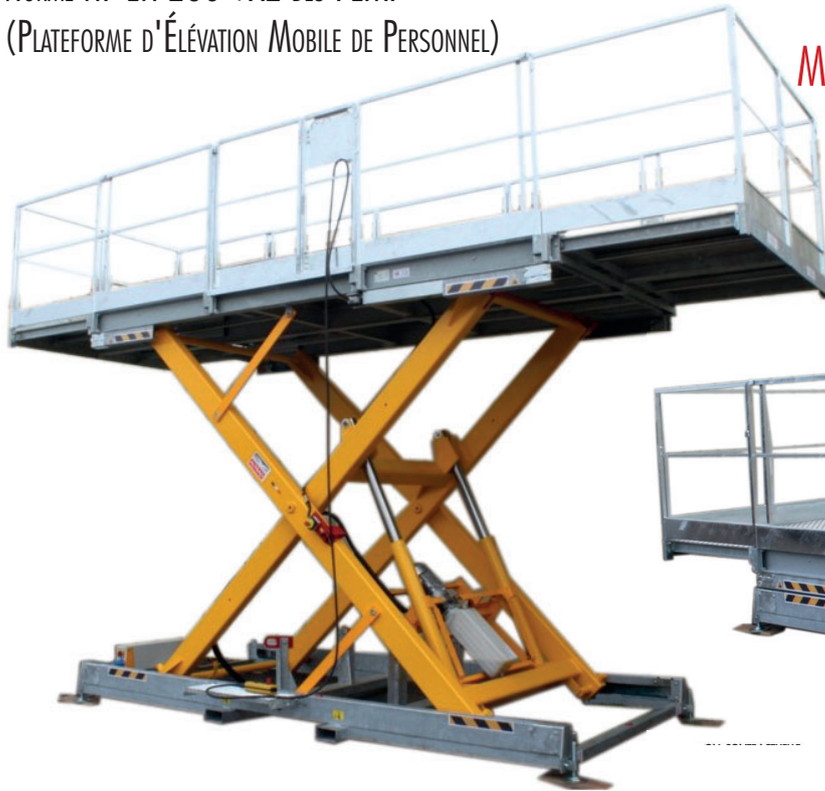
N°	DÉSIGNATION	DIMENSION	POIDS	FINITION
1	Plancher de travail - Acier - Normalisé antidérapant	3 x 0.30 m	16	Galva
2	Plancher à trappe	3 x 0.65 m	24.25	Alu/Bois
3	Plinthe latérale en bois rouge	lg : 0.80 m	2	Bois
4	Planche	lg : 2.50 m	5	
5		lg : 3.00 m	6	
6		lg : 3.50 m	7	
7	Fixe plinthe (d'échafaudage)		0.60	Galva
8	Échelle d'accès	2.20 m	6	
9		2.60 m	7.5	
10	Filet de protection	50 x 3 m	7.5	
11	Broche de jonction		0.50	

UNE GAMME ÉTENDUE PEUT ÊTRE DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

PLATEFORME MUROMAT

VENTE
LOCATION

NORME NF EN 280 +A2 DES PEMP
(PLATEFORME D'ÉLEVATION MOBILE DE PERSONNEL)



MONTAGE ET DÉMONTAGE SÉCURISÉ DES GARDE CORPS

DESCENTE EN URGENCE : AVEC ET SANS ÉNERGIE

DÉTECTEUR ET LIMITEUR DE CHARGE



Échafaudage

DÉSIGNATION	DIMENSION	C.M.U.	POIDS
Plateforme ciseaux MUROMAT	Plancher : Largeur : 2 m Longueur : 6 m Avec extensions latérales : 2 x 1 m HT maxi. : 3 m	Charge admissible : 3 T Charge admissible des extensions : 250 Kg/m ²	2100

MISE EN PLACE :

- 3 NIVEAUX À BULLES : RÉGLAGE DE L'APLOMB DE LA PLATE FORME
- À L'AIDE DES 4 VÉRINS
- GARDE-CORPS DE 1.10m : MONTAGE AU SOL, TABLE BAISSÉE

MANUTENTION :

- GRÂCE À SES DEUX FOURREAUX : CHARIOT ÉLÉVATEUR
- 4 ANNEAUX DE LEVAGE ACCESSIBLES DEPUIS LE PLANCHER : À LA GRUE

MAINTENANCE :

- CONTRÔLE ET ENTRETIEN DU MATÉRIEL FACILITÉ PAR LA DOUBLE BÉQUILLE DE MAINTENANCE IMPERDABLE, LA BÉQUILLE REPREND LA CMU GLOBALE

SURCHARGE :

- MISE EN SÉCURITÉ : À PARTIR DE 10% DE DÉPASSEMENT DE LA CMU ((3 TONNES)
- LIMITEUR DE CHARGE : DESCENTE AUTOMATIQUE EN CAS DE FORTE SURCHARGE (PRÉVENTION DES DOMMAGES MATÉRIELS)

URGENCE :

- DISPOSITIF D'URGENCE SUR LA TÉLÉCOMMANDE AU SOL
+ RELAIS SUR LA PLATE-FORME
- DISPOSITIF PERMETTANT : ARRÊT + DESCENTE D'URGENCE

- VENTE
- LOCATION

ÉTAI DROIT Ø57

CARACTÉRISTIQUE :

FÛT : Ø 57 x 1.8 mm
 COULISSE : Ø 48,3 x 2 mm

PLATINE 120 x 120 x 5 mm
 ANTI-DÉBOÎTEMENT COULISSE : FIXE OU DÉMONTABLE
 GARDE À LA MAIN MINI 100mm
 RONDELLE DE RÉPARATION DE CHARGE
 VIS D'ARRÊT

À PARTIR DE 1.80 M :

GALVA À CHAUD
 NUMÉROTATION SUR FÛT
 PIED SUR RENFORT 200 mm

* OPTION :
 DÉBLOCAGE RAPIDE



BROCHE IMPERDABLE Ø 14 mm



MANCHON FONTE
GS 400

RENFORT DE PIED



À PARTIR DE 1.80 M

PLATINE
 120 x 120 x 5 mm

CADRE GALVANISÉ POUR 100 ÉTAIS
 27.6 Kg

TABLEAU DES CHARGES ADMISSIBLES EN TONNES

CHARGES EN daN SELON HAUTEUR EN M - COEFFICIENT DE SÉCURITÉ = 1,65 CHARGE CENTRÉE																		
HAUTEUR (MM)	POIDS (KG)	0.55	0.80	1.05	1.20	1.80	2.50	3.00	3.45	3.60	3.85	4.00	4.30	4.50	4.80	5.00	5.35	5.50
0,55 / 0,80	5.70	1789	1789															
0,70 / 1,20	6.90		1789	1789	1789													
1,05 / 1,80	7.50			1789	1789	1789												
1,80 / 3,00	11.50					1789	1789	1639										
2,05 / 3,60	13.00						1789	1789	1476	1323								
2,25 / 4,00	14.00						1789	1789	1704	1482	1287	1159						
2,50 / 4,50	15.00						1789	1789	1789	1789	1592	1382	1120	979				
2,80 / 5,00	16.50							1789	1789	1789	1789	1694	1367	1186	967	850		
3,05 / 5,50	18.00							1789	1789	1789	1789	1789	1702	1480	1198	1045	858	782

UNE GAMME ÉTENDUE PEUT ÊTRE DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

ÉTAI TP Ø57

VENTE
 LOCATION
 BROCHE IMPERDABLE Ø 14 mm

CARACTÉRISTIQUE :

FÛT : Ø 57 x 1,8 mm
 COULISSE : Ø 48,3 x 2 mm

PLATINE 120 x 120 x 5 mm
 ANTI-DÉBOÎTEMENT COULISSE : FIXE OU DÉMONTABLE
 GARDE À LA MAIN MINI 100mm
 RONDELLE DE RÉPARATION DE CHARGE
 VIS D'ARRÊT

À PARTIR DE 1.80 m :

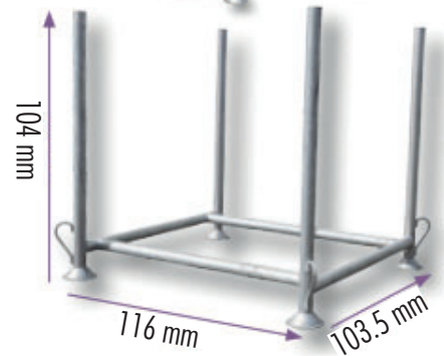
GALVANISÉ À CHAUD
 NUMÉROTATION SUR FÛT

* **OPTION :**
 DÉBLOCAGE RAPIDE

CHAPES ARTICULÉES :
 ÉPAISSEUR 5 mm



MANCHON FONTE
 GS 400



CADRE GALVANISÉ POUR 100 ÉTAIS
 27.6 Kg

TABLEAU DES CHARGES ADMISSIBLES EN TONNES

CHARGES EN daN SELON HAUTEUR EN M - COEFFICIENT DE SÉCURITÉ = 1,65 CHARGE CENTRÉE

HAUTEUR (mm)	POIDS (Kg)	0.55	0.80	1.05	1.20	1.80	2.05	2.25	2.50	3.00	3.60	4.00	4.50	5.00	5.50
0,55 / 0,80	7.20	900	900												
0,70 / 1,20	8.40		900	900	900										
1,05 / 1,80	9.00			900	900	800									
1,80 / 3,00	13.00					900	900	800	800	700					
2,05 / 3,60	14.50							900	800	700	500				
2,25 / 4,00	15.50								900	900	800	500	400		
2,50 / 4,50	16.50										700	500	400	300	
2,80 / 5,00	18.00											600	500	400	300
3,05 / 5,50	19.50												600	500	400

UNE GAMME ÉTENDUE PEUT ÊTRE DISPONIBLE
 EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

CARACTÉRISTIQUES	UNIVERSEL	LOURD	MÉGA-LOURD
HAUTEUR (m)	0,51 à 5,20	0,51 à 5,95	1,85 à 8,30
Ø FÛT (mm) :	57	57	76,1
ÉPAISSEUR (mm) :	2	2,7	2,7
Ø COULISSE (mm) :	48,3	48,3	60,3
ÉPAISSEUR (mm) :	2	2,9	3,6
BROCHE IMPERDABLE (Ø)	14		16

- VENTE
- LOCATION

ÉTAI TP Ø76 ET +

CARACTÉRISTIQUE :

EXTENSION :

- 2.20/4.00 MÈTRES
- 3.10/5.50 MÈTRES
- 6.00/8.00 MÈTRES

FÛT : Ø 76 MM - ÉPAISSEUR : 2.6 MM

COULISSE : Ø 63.5 MM - ÉPAISSEUR : 3.6 MM

BROCHE : Ø 15 MM

EXTENSION :

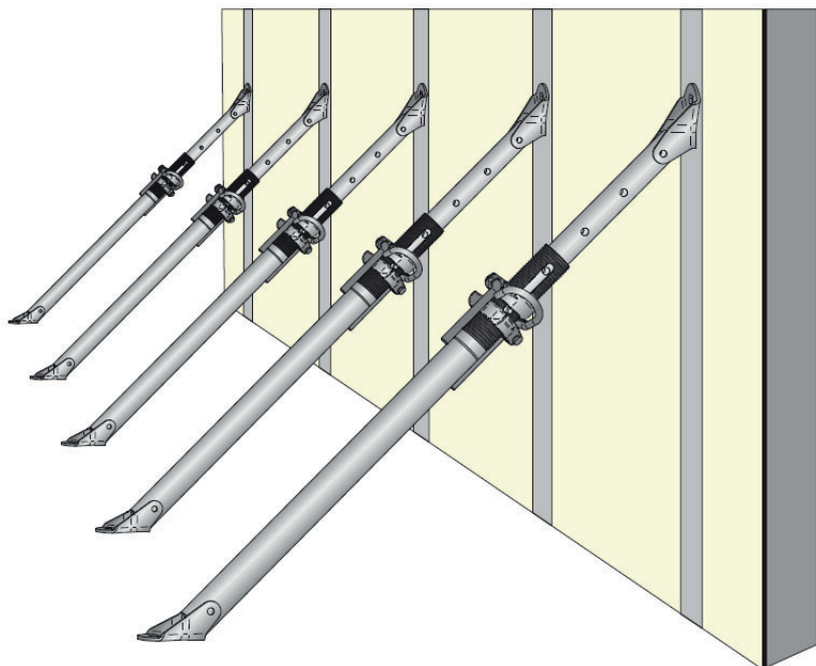
- 8.00/10.00 MÈTRES

FÛT : Ø 101.6 MM

COULISSE : Ø 88.9 MM

VÉRINS FILETÉS : Ø 48 MM

BROCHE : Ø 20 MM



PLATINE



		CHARGE MAXIMALE ADMISSIBLE (EN TONNES) / HT DE DÉVELOPPEMENT (EN MM)										
DÉVELOPPEMENT MINI/MAXI (M)	POIDS (KG)	2.20	2.60	2.60	3.20	3.80	4.00	5.00	5.50	6.00	8.00	10.00
2.20/4.00	30.00	3.57	3.57	3.57	3.40	2.70	2.40					
3.10/5.50	38.00			3.57	3.57	3.57	3.13	1.60	1.22			
6.00/8.00	50.00									2.00	1.00	
6.00/10.00	109.00									3.00	2.34	1.35

UNE GAMME ÉTENDUE PEUT ÊTRE DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

=> ÉTAI TP - LOURD : 6.00 - 10.00m // 6.00 - 14.00

Galvanisé - Écrou fonte

TRÉPIED D'ÉTAI

VENTE
LOCATION

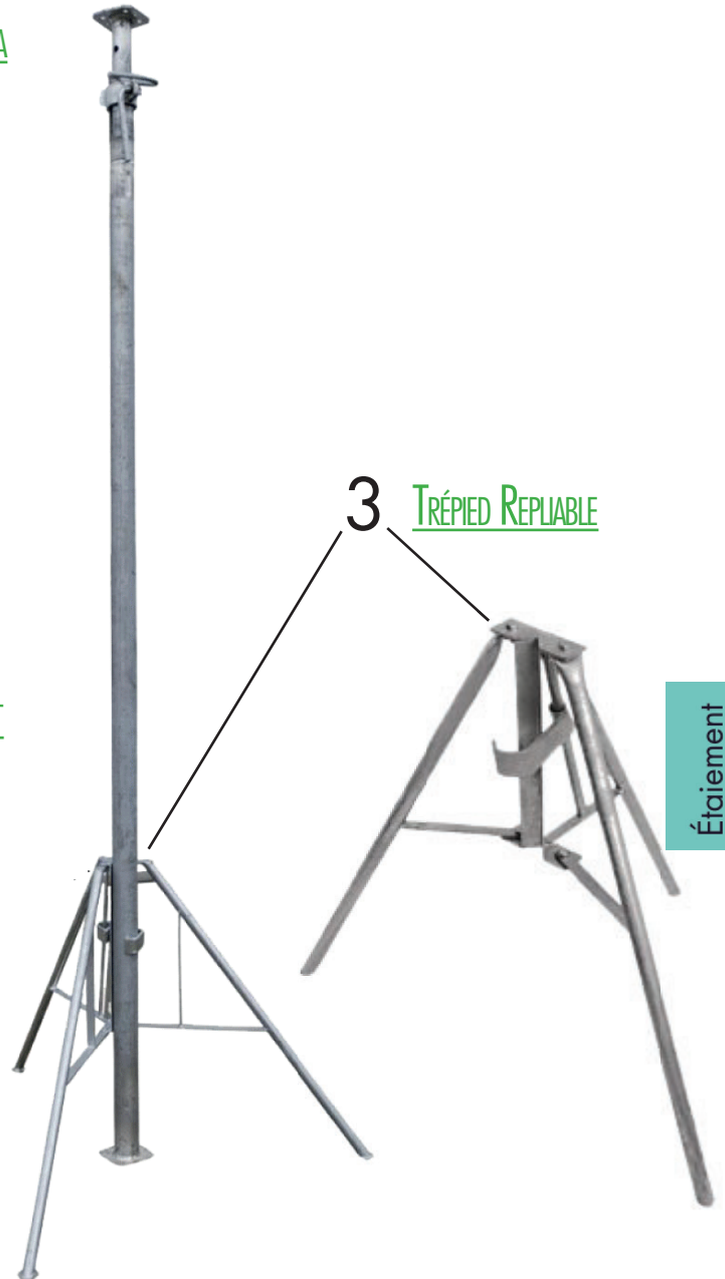
- PARTICIPE AU RÉGLAGE DE LA VERTICALITÉ DES ÉTAIS
- FACILITE LEUR MISE EN PLACE
- ADAPTABLE POUR LES ÉTAIS DE DIAMÈTRE 57 MM OU 76 MM



1 TRÉPIED FIXE GALVA



2 TRÉPIED FIXE PEINT



3 TRÉPIED REPLIABLE

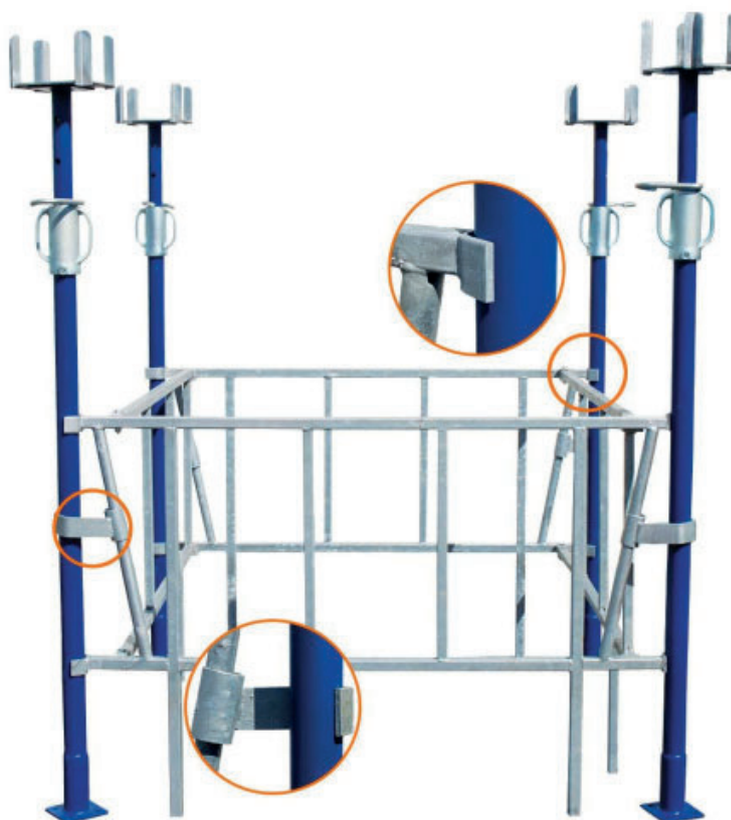
Étalement

N°	DÉSIGNATION	POIDS	FINITION
1	Trépied Ø34 fixe à clavette - Pour étais Ø57 ou Ø76	4.20	Galva ou Peint
2			
3	Trépied Ø34 repliable - Pour étais Ø57 ou Ø76	8	Galva

VENTE
 LOCATION

CADRE ÉTAI FIXE

LE CADRE ÉTAI FIXE S'UTILISE AVEC DES ÉTAIS CLASSIQUES
IL S'AGIT D'UNE ALTERNATIVE À LA TOUR D'ÉTAIEMENT



Étalement

LE CADRE ÉTAI FIXE PERMET DE RÉALISER UNE TOUR D'ÉTAIEMENT AVEC DES ÉTAIS
POUR RÉALISER UNE TOUR D'ÉTAIEMENT IL FAUT 2 MODULES DE CADRES
SOIT : 4 ÉTAIS + 2 MODULES DE CADRES ÉTAI FIXE

N°	DÉSIGNATION	POIDS	FINITION
1	Cadre étau fixe 1.50 x 1.50 m	43	Galva

POUTRELLE BOIS

VENTE
LOCATION

PIÈCES EN BOIS D'ÉPICÉA CLASSÉES SELON LEUR RÉSISTANCE, ÂME EN BOIS MASSIF 3 PLIS



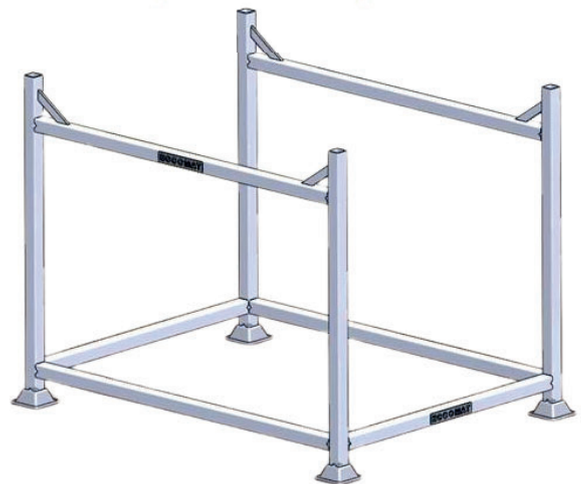
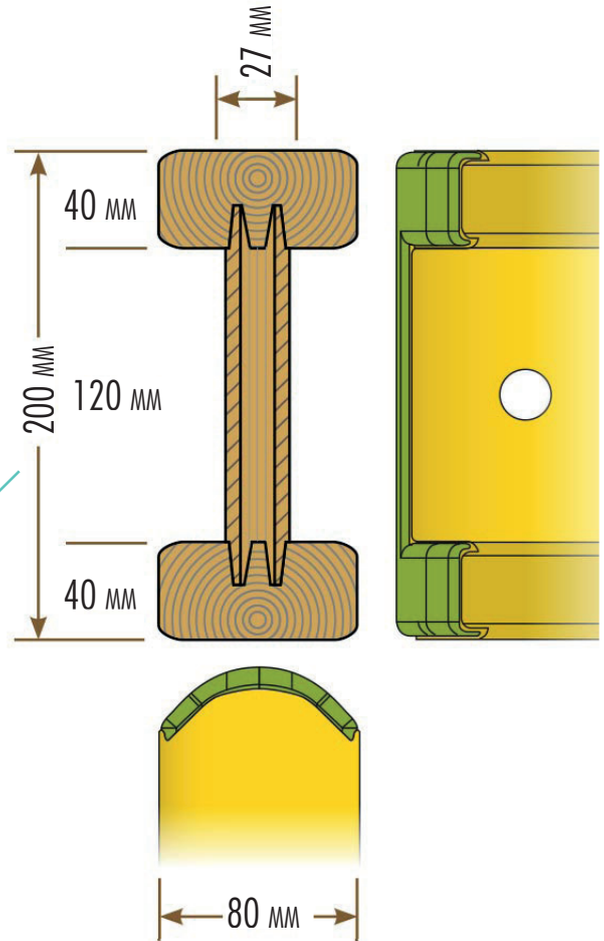
PF20

EXTRÉMITÉ ARRONDIE PROTÉGÉE PAR UN ENDUIT VITRIFIÉ

PF20PLUS

EXTRÉMITÉ RENFORCÉE AVEC UN EMBOUT DE PROTECTION SUPPLÉMENTAIRE POUR TOUTE LONGUEUR JUSQU'À 9 MÈTRES

(LONGUEUR > 9 M. EXTRÉMITÉ COUPÉE À ANGLE DROIT)



Étalement

DÉSIGNATION	DIMENSION	CARASTÉRISTIQUE	POIDS
Poutrelle de coffrage	2.45m PF20	Épaisseur de l'âme : 27 mm	4.5 Kg/mètre linéaire
	2.90m PF20		
	3.30m PF20	Longueur spéciale : jusqu'à 11.90 m	
	3.60m PF20		
	3.90m PF20		
4.90m PF20	Humidité du bois : 12% +/- 4% à la livraison		
Panier poutrelle		Panier 60 poutrelles	

FOURCHE DOUBLE POSITION & SUPPORT DE COULOIR



Étaïement

AVANTAGE DE LA FOURCHE DÉCINTRABLE :

DÉCOFFRAGE DES POUTRELLES PRIMAIRES, RAPIDE ET FACILE

FIXATION IMPERDABLE POSSIBLE (FIXÉ À L'ÉTAI)

NUISANCE SONORE FORTEMENT DIMINUÉE LORS DU DÉCOFFRAGE

DIMINUE LE RISQUE DE TENSION MUSCULO-SQUELETTIQUES

N°	DÉSIGNATION	OPTION	UTILISATION	POIDS	FINITION
1		Standard	Non spécifique	2.50	Galva
2	Fourche double position	Décintrable	Spécifique pour Poutrelles / Étai / Tour	2.50	
3		Avec vérins	Spécifique pour Tour échelle Les vérins sont réglables - 85 x 170 mm	7.80	
4	Support de couloir	À visser C.M.U : 4T si tige Ø 30 mm	Spécifique pour dalle, pose d'élément préfabriqués, couloirs - idéal espace restreint !	x	

TOUR ÉCHELLE TER

VENTE
LOCATION

NIVEAU 1 :

1- APRÈS MISE EN PLACE & RÉGLAGES DES VÉRINS, POSITIONNEMENT DES CADRES ÉCHELLES INFÉRIEURS



ÉCROUS DES VÉRINS POSITIONNÉS À LA MÊME HT
MONTAGE AU SOL

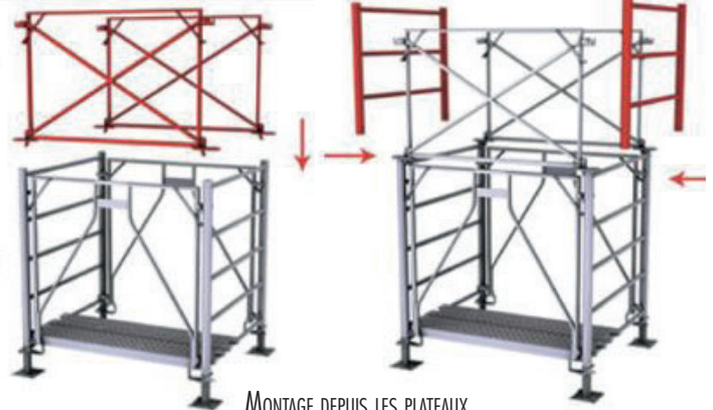
NIVEAU 2 :

2- INSERTION DES 2 GARDE-CORPS D'ACCÈS



MONTAGE AU SOL

3 + 4 - MISE EN PLACE DES 2 GARDE-CORPS SUPÉRIEURS



MONTAGE DEPUIS LES PLATEAUX

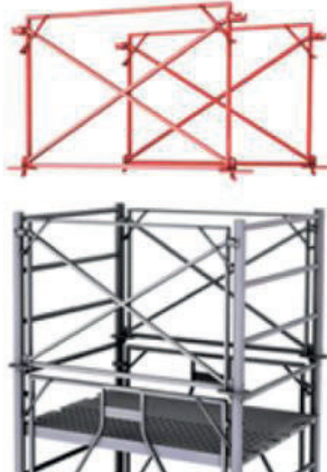
NIVEAU 3 :

5- MISE EN PLACE D'UN PLANCHER COMPLET



MONTAGE AU SOL

6- MISE EN PLACE DES 2 GARDE-CORPS SUPÉRIEURS



MONTAGE DEPUIS LE PLANCHER COMPLET (SÉCURITÉ)

CARACTÉRISTIQUE :

LARGEUR (ENTRÉE) : 1.60 M

LONGUEUR : 1.20 M

VERROUILLAGE AUTOMATIQUE

LEVAGE À LA GRUE

NOMBRE DE PIÈCES RÉDUIT

HAUTEUR :

VÉRINS RÉGLABLES (0.10 à 0.60 M)

ÉTAGES DE 1.50 M

DERNIER ÉTAGE DE 0.925 M

NIVEAU 4 :

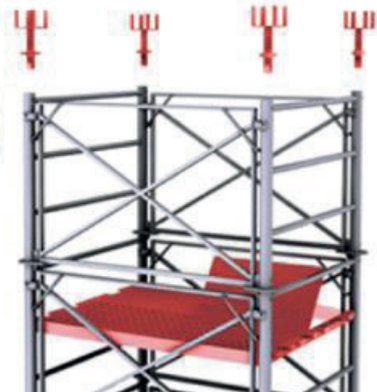
7- MISE EN PLACE DES 2 CADRES ÉCHELLE



MONTAGE EN SÉCURITÉ DEPUIS LE PLANCHER COMPLET

8- MISE EN PLACE DES PLATEAUX

POSITIONNEMENT DES VÉRINS-FOURCHES PUIS RÉGLAGE



MONTAGE DEPUIS LE DERNIER PLANCHER COMPLET (À TRAPPE ET PLATEAUX DE MONTAGE)

MATÉRIAUX : MONTANT EN ACIER (Ø57 mm x 2,5 mm)

RÉGLAGES : VÉRINS DE BASE ET FOURCHES DE 600 mm

SÉCURITÉ : STRUCTURE SPHÉRIQUE SÉCURISÉE (Ø < 7 cm)

COMPATIBILITÉ : UTILISE LES COMPOSANTS DES TOURS EXISTANTES

VERROUILLAGE : INTER-VERROUILLAGE AUTOMATIQUE : LEVAGE À GRUE

LOGISTIQUE : STOCKAGE OPTIMISÉ DANS DES PANIERS DÉDIÉS

CAPACITÉ DE CHARGE TOUR TER			
STANDARD	RENFORCÉE	DOUBLÉE	COEFF. DE SÉCURITÉ
18 TONNES (4,5 T/PIED)	24 TONNES (6 T/PIED)	32 TONNES (8 T/PIED)	2
18T/Tour	24T/Tour	32T/Tour	

Étaie

- VENTE
- LOCATION

TOUR ÉCHELLE ECCO-FLEX

CARACTÉRISTIQUE :

2 TYPES DE MONTAGES :

ECCOFLEX "Standard"

ECCOFLEX "Simple hauteur"

CAPACITÉ DE CHARGE :

ECCOFLEX à HAUTEUR 3.40m :

3.4T / PIED = 13.6T / TOUR

DIMENSION :

LARGEUR : 1.60m

LONGUEUR : 1.20m

VÉRIN EN PIED + VÉRIN EN TÊTE :

1.60 à 2.70 m

VÉRIN EN PIED + COULISSE EN TÊTE :

1.60 à 3.40 m

ÉTAGE SUPPLÉMENTAIRE :

+ 1.50 M

OU

+ 0.925 M

TOUS LES 2 MÈTRES

(À PARTIR D'UNE TOUR DOUBLE HAUTEUR

1 PLANCHER ALU TRAPPE

1 PLANCHER ACIER

1 ÉCHELLE

Étaie



LÈVE-PALETTE EICHINGER

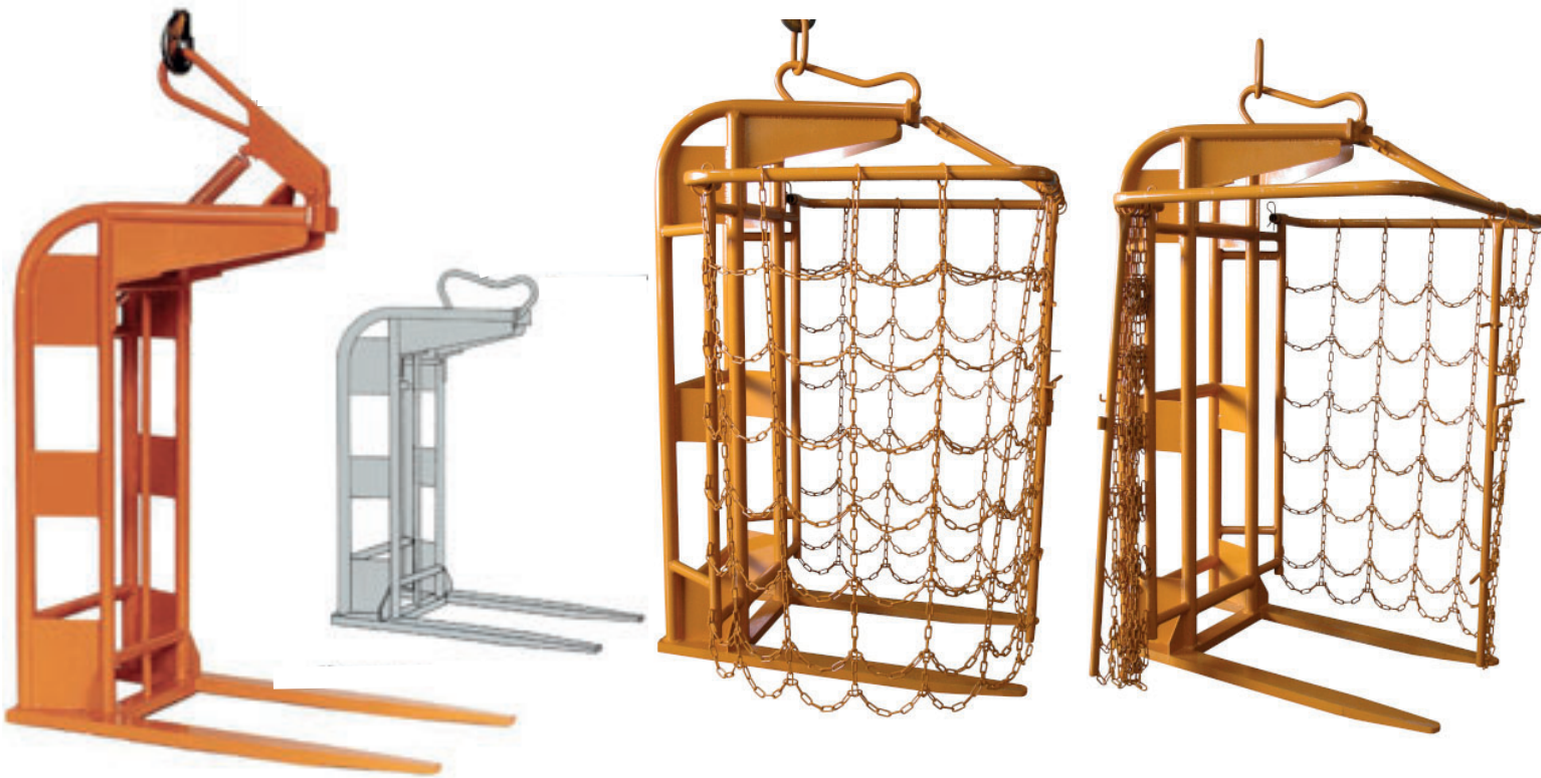
VENTE
LOCATION

LE PROTECTEUR DE SÉCURITÉ EST UN RIDEAU DE CHÂÎNES REPLIABLES,
SOLIDEMENT SOUDÉ ET PRÉ-MONTÉ EN USINE SUR LA POTENCE DU LÈVE-PALETTE

LÈVE PALETTE AVEC PROTECTEUR DE SÉCURITÉ ANTI-CHUTE
(RECOMMANDÉ PAR LA CRAM)

FERMÉ

OUVERT



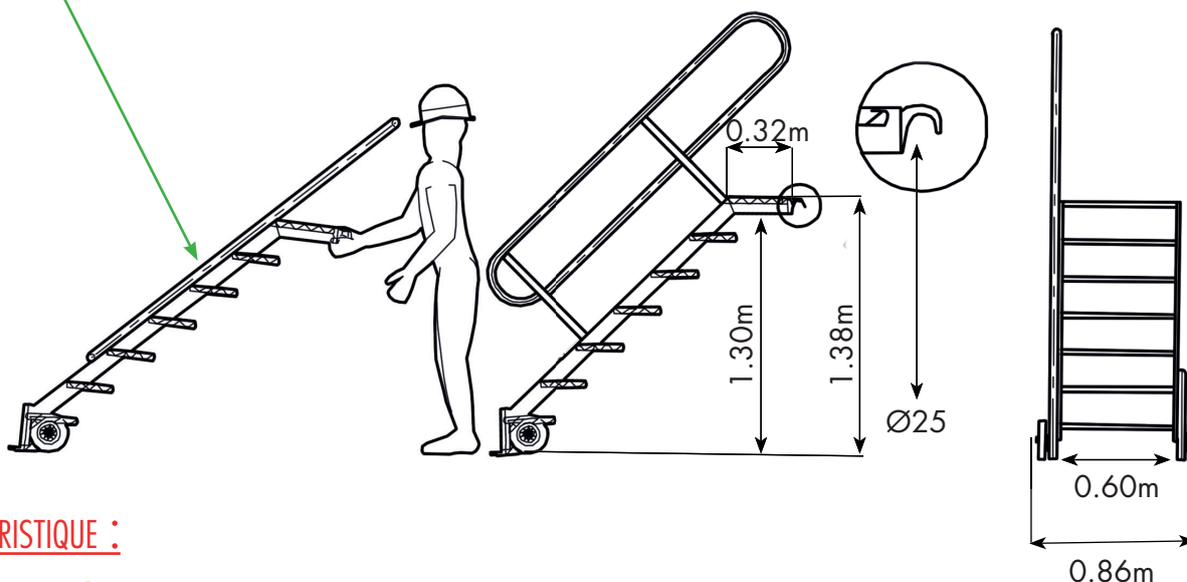
REMARQUE IMPORTANTE	Le centre de gravité de la charge ne doit <u>en aucun cas</u> dépasser la mi-longueur des fourches
ÉQUILIBRAGE DISPONIBLE EN 2 OPTIONS SELON LE MODÈLE	
MANUEL	Ajustement par positionnement manuel de l'anneau porteur (2 positions)
AUTOMATIQUE	Système de ressort de traction qui stabilise automatiquement la charge au centre de gravité

DÉSIGNATION	OPTION	POIDS	C.M.U POSSIBLES	FINITION
Lève palette 1055 EICHINGER	Équilibrage manuel + Protecteur de sécurité anti-chute	265	600 à 3000 Kg	Acier peint orange
	Équilibrage auto. par ressort	225		
	Équilibrage auto. par ressort + Protecteur de sécurité anti-chute	285		

VENTE
 LOCATION

ACCÈS CAMION

LÉGER - MANIABLE - SÉCURISÉ - (ENCOMBREMENT) OPTIMISÉ



CARACTÉRISTIQUE :

ACCÈS :

- ALUMINIUM ET MÉCANO-SOUDÉ
- ACCÈS À 45°
- 7 MARCHES ANTI-DÉRAPANTES DE 0.24 M

DIMENSION :

- HAUTEUR SOUS PLANCHER : 1.30 M
- LARGEUR : 0.60 M

MANUTENTION :

- ROUES GONFLABLES Ø200 MM (FRANCHISSEMENT DE PETITS OBSTACLES)
- FIXATION PAR CROCHET
- MAIN COURANTE REPLIABLE



NE PAS UTILISER EN MOUVEMENT POUR TRANSPORTER DES CHARGES



QUAI DE DÉCHARGEMENT

VENTE
LOCATION

MATÉRIEL BREVETÉ N°1200200



STABILISATEUR



ANNEAU DE LEVAGE

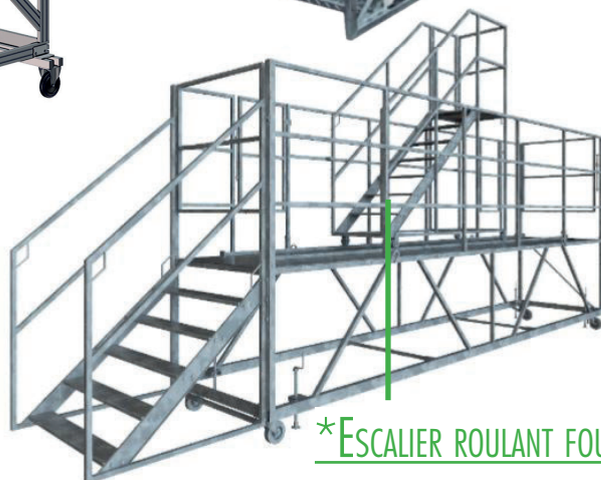


PLANCHER ANTI-DÉRAPANT

- Hauteur plancher 3,00 m
- Hauteur travail 4,50 m
- Charge maxi 3 tonnes Moteur

monophasé :

- 230 V/50 Hz
- Puissance 3 kW / 4 ch
- Intensité 13,8 A
- Protection IP54.
- Niveau sonore garantie : 98 dB



*ESCALIER ROULANT FOURNI

DÉSIGNATION	DIMENSION	POIDS	FINITION
Quai de déchargement	Longueur utile : 6.00 m Largeur utile : 1.14 m	800 Kg	Galva
	Longueur hors tout : 7.25 m Largeur hors tout : 1.22 m		

BREVET	N° 1200200
SÉCURITÉ	Différents portillons d'accès — Différents niveaux de protection
MANUTENTION	4 roues orientables Ø 200 mm — Matériel grutable pour chantier
ACCESSIBILITÉ	*Fourni avec un escalier roulant pour accès au haut du camion
FINITION	Galvanisé à chaud — Tôle antidérapante

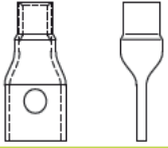
PHOTOS NON CONTRACTUELLES

VENTE
 LOCATION

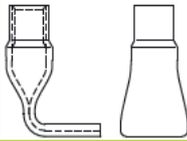
ACCROCHE PRÉFABRIQUÉ

DOUILLES DE FIXATION

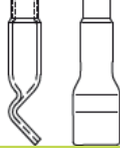
DOUILLE À BOUT PLAT À TROU



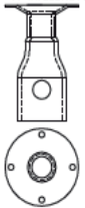
DOUILLE COUDÉE



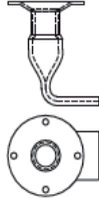
DOUILLE ONDULÉE



DOUILLE À BOUT PLAT À TROU
À COLLERETTE



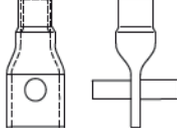
DOUILLE COUDÉE À COLLERETTE



DOUILLE À PLAQUE



DOUILLE AVEC BARRE D'ANCRAGE



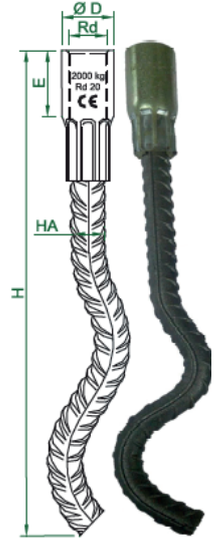
ANNEAU DE LEVAGE
AVEC BAGUE AMOVIBLE



ÉLINGUE DE LEVAGE



DOUILLE DE LEVAGE À ADHÉRENCE
SINUS COURT/LONG

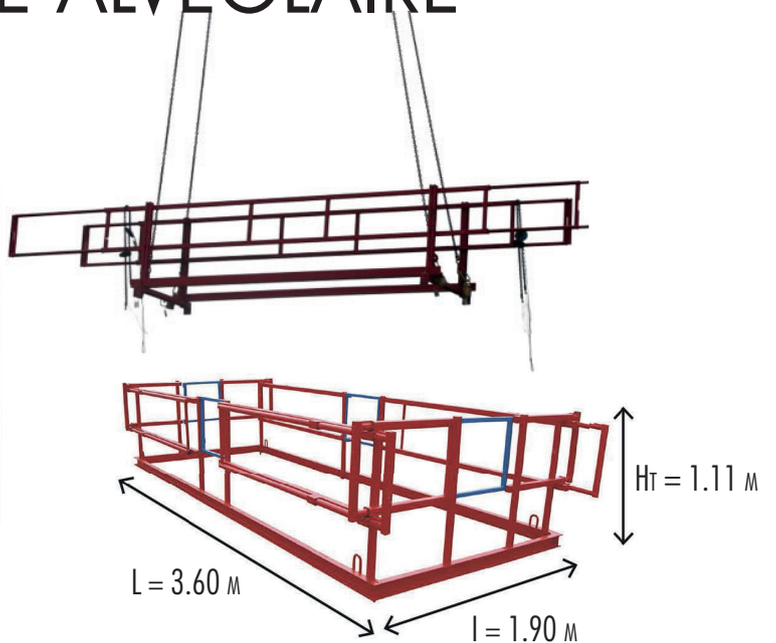


LEVAGE PAR ANCRE HÉMISPHERIQUE



GARDE-CORPS DALLE ALVÉOLAIRE

Logistique | Maintenance



COFFRE À OUTILS

VENTE
LOCATION



DÉSIGNATION	DIMENSION	VOLUME (Litres)	CAPACITÉ (Kg)	POIDS À VIDE (Kg)	FINITION
Coffre à outils 1210 EICHINGER	L1 120 x 610 x HT 800	300	300	60	Acier peint ou Aluminium
	1 120 x 1 110 x HT 800	500	600	80	
	1 920 x 7 110 x HT 800	600	800	90	

RANGEMENT SÉCURISÉ DES OUTILS SUR LES CHANTIERS
Œillets pour fermeture par cadenas (cadenas non fourni)
6 pieds : permet le passage de fourches
4 anneaux d'accrochage + couvercle gaufré

ÉLINGUE



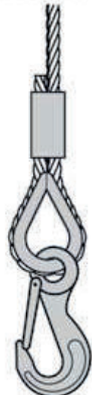
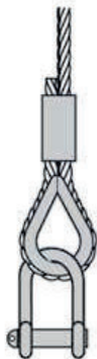
Couleur

violet		1000 kg
vert		2000 kg
jaune		3000 kg
gris		4000 kg
rouge		5000 kg
marron		6000 kg
bleu		8000 kg
orange		10 000 kg
orange		+ de 10 000 kg

Capacité correspondante

À L'EXTRÉMITÉ SUPÉRIEURE

À L'EXTRÉMITÉ INFÉRIEURE



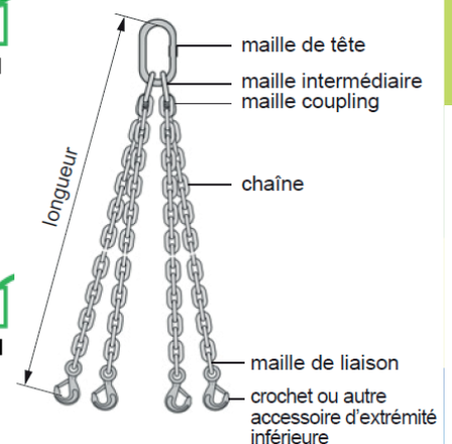
NON



OUI



OUI



MAILLE

MANILLE

CROCHET

MAILLE

PHOTOS NON CONTRACTUELLES

- VENTE
 LOCATION

CABANE À PLAN

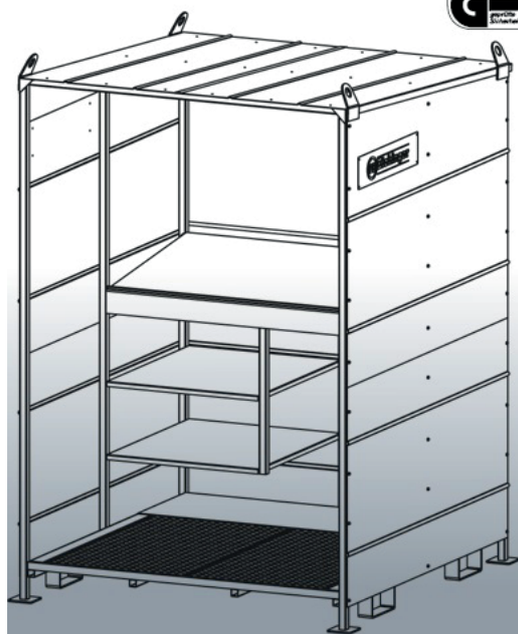


CARACTÉRISTIQUE :

- 1 CONSOLE INCLINÉE : PARFAITE POUR POSER VOS PLANS DE TRAVAIL OU DOCUMENTS
- 2 ÉTAGÈRES : RANGEMENT SUPPLÉMENTAIRES POUR VOS OUTILS ET ÉQUIPEMENTS
- 1 FENÊTRE : GARANTIT UNE EXCELLENTE VISIBILITÉ
- 4 ŒILLETS : PERMETTENT UN GRUTAGE FACILE ET SÉCURISÉ
- 4 PASSAGES DE FOURCHE : FACILITENT LE DÉPLACEMENT AVEC UN CHARIOT ÉLÉVATEUR
- 4 PIEDS : ASSURENT UNE STABILITÉ OPTIMALE

FINITIONS DISPONIBLES :

- PEINTE OU GALVANISÉE



OPTEZ POUR CETTE CONSOLE POLYVALENTE ET ROBUSTE POUR
 AMÉLIORER L'ORGANISATION ET LA MOBILITÉ DANS VOTRE ESPACE DE TRAVAIL

BUNGALOW

VENTE
LOCATION

BATIX MONOBLOC : SIMPLICITÉ & PERSONNALISATION



NON PERSONNALISABLE

EXISTE AUSSI EN VERSION **SANITAIRE**

BATIX Monobloc	X142	X242	X342	X442	X542	X642
Longueur (hors-tout - mm)	1960	2940	3430	4360	4850	6050
Largeur (hors-tout - mm)	2450					
Hauteur (hors-tout - mm)	2730					
Hauteur sous plafond (HPS - mm)	2290					
Superficie (m ²)	4.80	7.20	8.40	10.68	11.88	14.82

LE BUNGALOW BATIX MONOBLOC
EST UN PRODUIT "PRÊT À L'EMPLOI"

ECOLIX : BUNGALOW D'ENTRÉE DE GAMME

ECOLIX	ECOLIX 5	ECOLIX 6	ECOLIX 100 Sanitaire
Longueur (hors-tout - mm)	5 020	6 000	1 420
Largeur (hors-tout - mm)	2 410	2 410	1 210
Hauteur (hors-tout - mm)	2 580	2 580	2 537
Hauteur sous plafond (HPS - mm)	2 190	2 190	2 270
Superficie (m ²)	12.10	14.46	1.72



ECOLIX 100A	ECOLIX 100A - Sanitaire
OSSATURE	<p>DIMENSION : 1420 X 1210 X 2545 - HSP 2270MM STRUCTURE GALVANISÉE -> NON JUXTAPOSABLE NI SUPERPOSABLE</p> <p>Fourreaux de prise élévateur : pignon et long pan 2 anneaux d'élinguage en toiture Toiture / Plafond : par panneau sandwich 35mm, mousse de polyuréthane Tôle : 2 faces lisses blanc panneau (équivalent RAL 9002) PEINTURE OSSATURE NOIRE RAL 9005</p>
PAROI EXTÉRIEURE	<p>Panneau plancher : mousse de polyuréthane 30 mm Revêtement de sol en tôle alu damier Bonde siphon de sol en PVC Ø32 mm - non raccordée Panneau sandwich 35 mm, mousse de polyuréthane 35 mm Tôle ext. / int. : granitée blanc panneau (équivalent RAL 9002) Jeu de 4 cornières d'angles intérieures Porte panneau : cadre alu laqué blanc (RAL 9010), serrure à canon européen + condamnation 2 faces granitées - blanc panneau : passage 800mm Hublot : rond PVC "NICOLL" Ø307 mm</p>
SANITAIRE	<p>Raccordement : arrivée et départ sanitaire Tuyauterie : eau froide type John Guest et eaux usées PVC + Joint à lèvres Ø100mm MTH 227 Lave main : grès 1 point, robinet eau froide WC : grès blanc à l'anglaise avec chasse d'eau PVC, avec distributeur de papier Miroir : inox - Patère PVC 1 point</p>



Logistique | Manutention

PHOTOS NON CONTRACTUELLES

VENTE
 LOCATION

CONTENEUR

SUR MESURE : AVANT FABRICATION 



INTERRUPTEUR LUMIÈRE

4 PROTECTION ANTI-DÉCROCHAGE DE PORTE



PROTECTION CADENAS



LAMPE NÉON ET TABLEAU DE DISTRIBUTION AVEC PRISES ÉLÉC

2 LOQUETS INTERNES DE FERMETURE



PRISES CCE ENCASTRÉES

SERRURE DE VERROUILLAGE INTERNE



FENÊTRE/PORTE PIÉTON



GRILLE D'AÉRATION

PLANCHER ACIER



Logistique | Maintenance

N°	DÉSIGNATION	LC	INTÉRIEUR (m ³)	EXTÉRIEUR (m ³)	POIDS (Kg)
1	Conteneur d'entreposage	5'	8.58 m ³ (2.20 x 1.60 x 2.44)	8.58 m ³ (2.20 x 1.60 x 2.44)	530
2		6'	5.79 m ³ (1.80 x 1.86 x 1.73)	7.45 m ³ (1.98 x 1.97 x 1.91)	450
3		8'	9.82 m ³ (2.27 x 2.11 x 2.05)	12.08 m ³ (2.43 x 2.20 x 2.26)	630
4		10'	15.76 m ³ (2.83 x 2.34 x 2.38)	18.81 m ³ (2.99 x 2.43 x 2.59)	825
5		15'	18.85 m ³ (4.38 x 2.10 x 2.05)	22.62 m ³ (4.55 x 2.20 x 2.26)	915
6		20'	32.86 m ³ (5.90 x 2.34 x 2.38)	38.07 m ³ (6.05 x 2.43 x 2.59)	1 270
7	Conteneur 1 ^{er} voyage <u>Maritime</u>	20'	33.08 m ³ (5.89 x 2.35 x 2.39)	38.07 m ³ (6.05 x 2.43 x 2.59)	2 200

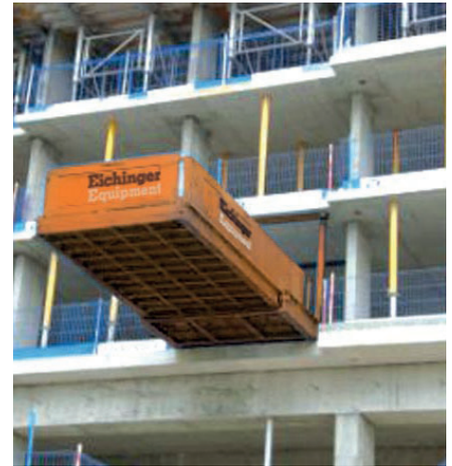
RECETTE À MATÉRIAUX

VENTE
LOCATION

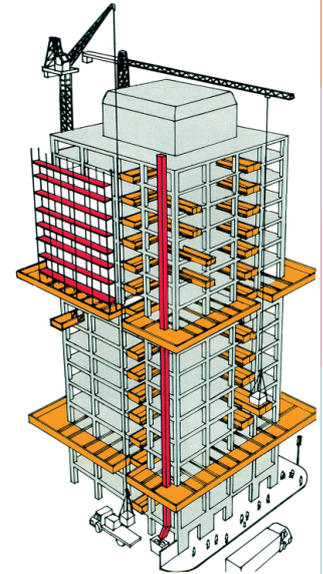
OU BALCON EN PORTE À FAUX - COULISSANTE OU FIXE



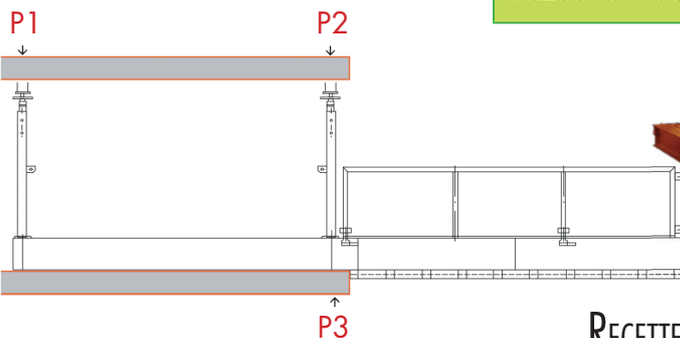
**SI CHARIOT ÉLÉVATEUR :
PRENDRE EN COMPTE
LE POIDS DANS LA CMU**



DÉTAILS TECHNIQUES	1700.1 (cm)	1700.2
Longueur totale	950	800
Largeur totale*	320 / 292 / 262 / 232	220 / 240
Largeur utile	266 / 237 / 237 / 167	178 / 220
Longueur à l'intérieur du bâtiment	550	400
Largeur entre les étais	250	350
Hauteur plateforme avec étais	215 mini / 305 max	
Hauteur plateforme sans étais	125 cm (Ht GC incluse)	
Plancher de la plateforme	Feuille ondulé renforcée	
Parois latérales pliables	Oui	
Dimensions transport	610 x Larg* x Ht 40	800 x Larg* x Ht 40
Poids net (à vide)	2800 kg	2000 kg
CMU	Jusqu'à 5000 kg	



RECETTE À MATÉRIAUX FIXE - 1700.1

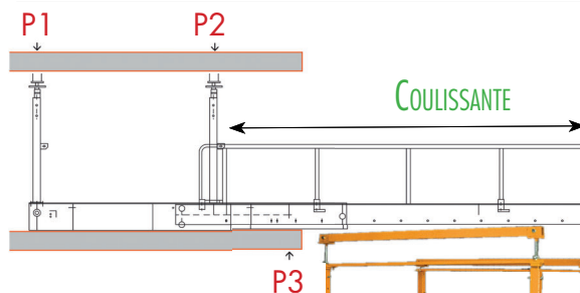


PRESSION SUR ZONE (1700.1 & 1700.2)

CMU (Kg)	P1 (Kn)	P2 (Kn)	P3 (Kn)
1200	2.5	-19.9	37.6
2000	3.2	-25.8	46.7
2500	3.6	-29.4	52.4
3000	4.1	-33	58.1
3500	4.5	-36.7	33.8
5000	5.8	-47.5	80.9



RECETTE À MATÉRIAUX COULISSANTE - 1700.2



SUPERDECK TÉLÉSCOPIQUE
"PUSH-PULL SIMPLE" :
PERMET À 1 PERSONNE DE SORTIR
ET RENTRER LA PLATEFORME
MANUELLEMENT



FACILE ET SANS EFFORT

CARACTÉRISTIQUE :

DÉMONTABLE POUR LE TRANSPORT ET PLIABLE

MISE EN ŒUVRE SIMPLE ET SÛRE AVEC UNE GRUE

CHARGE UTILE MAX. : 5 TONNES

CHARGE TOTALE MAX. : 7,5 TONNES

NIVEAU DE LA PLATEFORME LÉGÈREMENT SURÉLEVÉ PAR RAPPORT AU SOL DU CHANTIER

AFIN DE RENTRER LES CHARGES SIMPLEMENT PAR TRANSPALETTE OU CHARIOT

BENNE PRENEUSE

BENNE À DÉCLIC / MONOCÂBLE



ATTENTION

CERTAINS MATÉRIAUX PEUVENT NÉCESSITER DES PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES LORS DU TRANSPORT ET DE LA MANIPULATION, NOTAMMENT LES PRODUITS DANGEREUX ET LES DÉCHETS TOXIQUES

N°	DÉSIGNATION	VOLUME (Litres)	CHARGE MAXIMALE (Kg)	UTILISATION	AVANTAGES
1	Benne à dé clic / Monocâble 1081 EICHINGER	600	1200	Gravats, déchets de construction, terre, sable, pierres, déchets verts, métaux, déchets industriels, bois, béton, déchets ménagers	Robustesse
2		800	1600		Stabilité
3		1000	2000		Polyvalence
4		1200	2400		Capacité élevée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- 3 TYPES : BENNE À DÉCLIC OU BENNE PRENEUSE MONOCÂBLE AVEC BRAS PIVOTANT

MÉCANISME :

- OUVERTURE ET FERMETURE PROGRESSIVE GRÂCE AU CÂBLE ET AU BRAS PIVOTANT COMBINÉ

AVANTAGE :

- PERMET À UN GRUTIER DE CHARGER ET DÉCHARGER DES MATÉRIAUX SANS ASSISTANCE
- POLYVALENCE : ADAPTÉE POUR DIVERS TYPES DE MATÉRIAUX
- CONCEPTION ASSURANT UNE UTILISATION SÉCURISÉE ET FIABLE

SURCHARGE

- MISE EN SÉCURITÉ : À PARTIR DE 10% DE DÉPASSEMENT DE LA CMU (3 TONNES)
- LIMITEUR DE CHARGE : DESCENTE AUTOMATIQUE EN CAS DE FORTE SURCHARGE (PRÉVENTION DES DOMMAGES MATÉRIELS)

* OPTION :
- 7 DENTS DE SAISIES



PINCE

VENTE
LOCATION

1 PINCE 1562

POUR ÉLÉMENTS PRÉFABRIQUÉS



2 PINCE 1546

POSE-BORDURE UNIVERSELLE



3 PINCE 1061

POUR REGARD BÉTON TRI-CROCHETS



4 PINCE 1064

POUR TUYAU BÉTON



5 CROCHET 1069

POUR DÉPLACEMENT DE TUYAU



6 PINCE 1562

POUR ÉLÉMENTS PRÉFABRIQUÉS



N°	CHARGE ADMISSIBLE	NOMBRE DE CHAÎNE	MÂCHOIRE (mm)			POIDS	
			LARGEUR D'OUVERTURE	PROFONDEUR	DISTANCE ENTRE LES PATINS		
1	900	Sans	0 à 550	170	420	56	
	1 500	1	0 à 750	230		88	
	1 500	2	150 à 1200	250		103	
	2 500	2	0 à 750	250		114	
	4000	2	0 à 650	160	720	230	
2	500	Différents modèles	0 à 550	180	350	Différents modèles	
3	Différents modèles		Différents modèles				
4			Différents modèles				
5			Différents modèles				
6			6600	150 à 310	160		750

UNE GAMME ÉTENDUE PEUT ÊTRE DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

PANIER DE STOCKAGE

Superposable et Gerbable entre eux (si de même taille) et œillets d'accrochage

DÉSIGNATION	DIMENSION
Tous paniers de stockage confondus - Finition Galva ou peint (RAL 8017)	1000 x 800 x HT 750
	1200 x 800 x HT 750
	1500 x 800 x HT 750
	1500 x 1000 x HT 750



DÉSIGNATION	UTILISATION	AVANTAGES
Panier OUVERT	Étais Stabilisateurs	- Facilité : Manutention à la grue (anneaux de levage) ou chariot élévateur - Très robuste : tube carré - C.M.U : 2T
Panier GRILLAGÉ	Petites pièces et accessoires Matériaux de construction	- Visibilité, maintient et aération - Fond en tôle à onde trapézoïdale - Très robuste : tube carré - C.M.U : 1.5T Grille soudée : 50 x 50 x 5 mm
Panier TÔLÉ	Petites pièces et accessoires Produits sensibles Outils de valeur	- Protection maximale - Robuste et durable - C.M.U : 1.5T Fond en tôle à onde trapézoïdale

UNE GAMME ÉTENDUE PEUT ÊTRE DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES



Fond en tôle à onde trapézoïdale

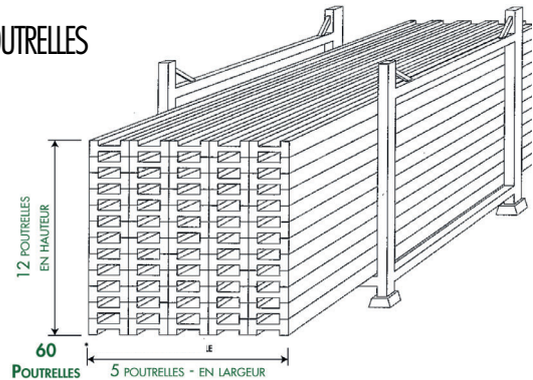
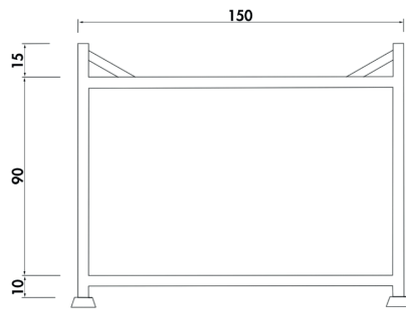
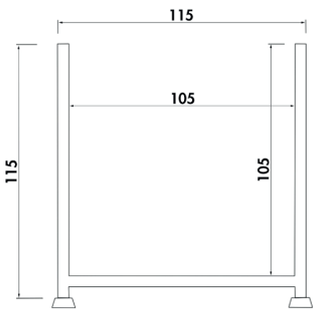


PANIER SPÉCIAUX

VENTE
LOCATION

Superposable et Gerbable entre eux (si de même taille) et œillets d'accrochage

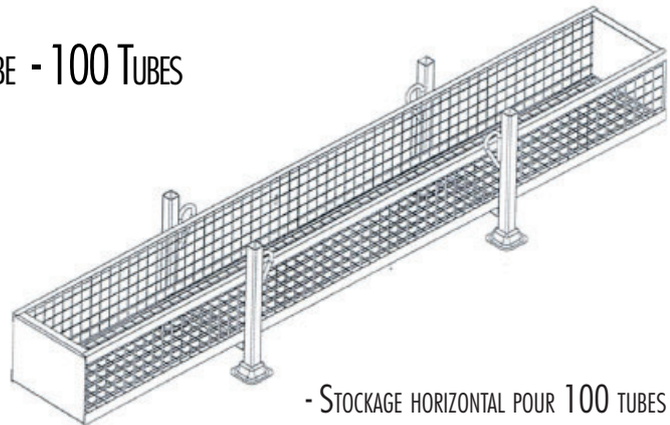
PANIER POUTRELLE - 60 POUTRELLES



DÉSIGNATION	UTILISATION	POIDS	FINITION
Panier Poutrelle	Manutention à la grue (anneaux de levage) ou au chariot élévateur GERBABLE - C.M.U : 2T HT x Largeur : 12 u. x 5u.	60	Galva



PANIER TUBE - 100 TUBES



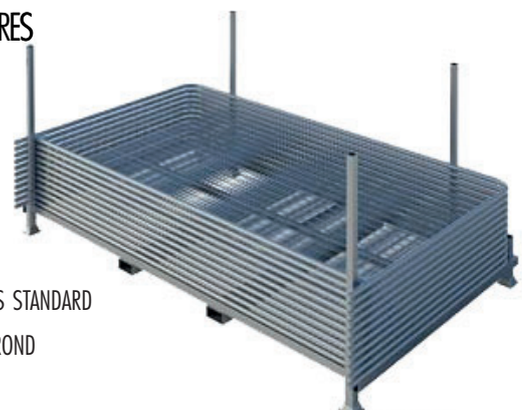
- STOCKAGE HORIZONTAL POUR 100 TUBES

DÉSIGNATION	DIMENSION (mm)	COEFF. SÉCURITÉ	CMU (Kg)	POIDS	FINITION
Panier Tube	INTÉRIEUR : 3100 x 490 x HT 290 mm EXTÉRIEUR : 3100 x 720 x HT 460 mm	1.65	750	67	Galva

PANIER CLÔTURE - 30 CLÔTURES



- STOCKAGE HORIZONTAL POUR 30 CLÔTURES STANDARD
- POUR CLÔTURE À BORD CARRÉ OU ROND



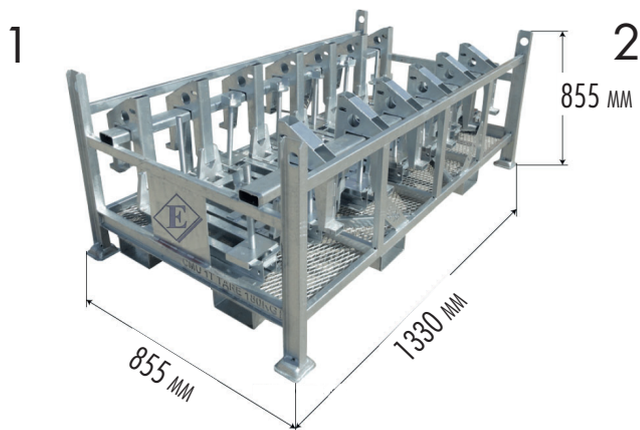
DÉSIGNATION	UTILISATION	FINITION
Panier Clôture	Manutention au chariot élévateur 3422 x 2037 x HT 1550	Galva

Panier

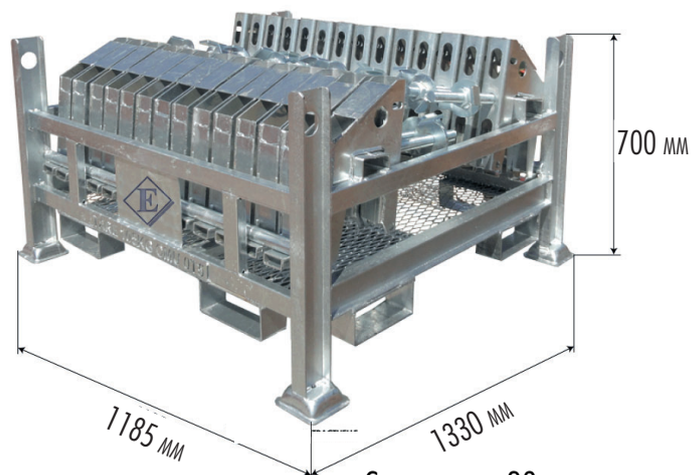
PANIER SPÉCIAUX

Superposable et Gerbable entre eux (si de même taille) et œillets d'accrochage

PANIER ATTACHES VOLANTES



- STOCKAGE POUR 14 ATTACHES VOLANTES



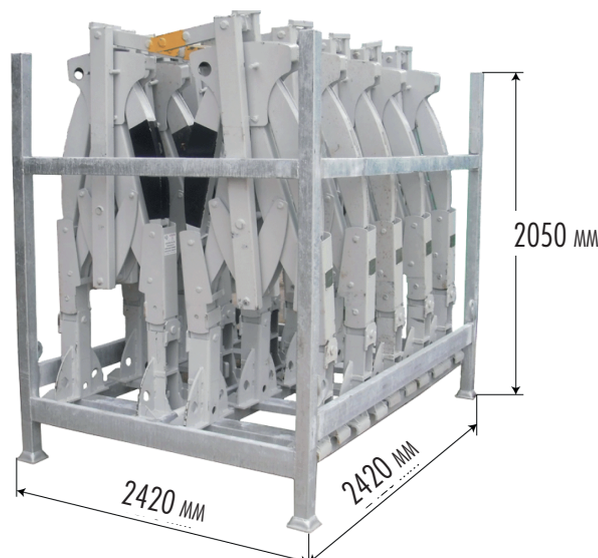
- STOCKAGE POUR 28 ATTACHES VOLANTES

N°	DÉSIGNATION	UTILISATION	POIDS	FINITION
1	Panier 14 Attaches Volantes	Manutention à la grue (anneaux de levage) ou au chariot élévateur C.M.U : 1T 1330 x 855 x HT 855 mm	173	Galva
2	Panier 28 Attaches Volantes	Pour attaches volantes SUR ou SOUS dalle C.M.U : 1T 1185 x 1285 x HT 700 mm	106	



PANIER COMPAS

- STOCKAGE POUR COMPAS
- EXISTE EN 5 OU 10 UNITÉ



Panier

N°	DÉSIGNATION	UTILISATION	POIDS	FINITION
1	Panier Compas	Panier spécial pour 5 compas - OUTINORD	195	Galva
2		Panier spécial pour 10 compas - OUTINORD	330	
3		Panier spécial pour 6 compas - SATECO	200	

BAIE D'ASCENSEUR

VENTE
LOCATION

BAIE D'ASCENSEUR FIXE - CÔTÉ À CÔTÉ



BAIE D'ASCENSEUR COULISSANTE - 1.15 À 1.80 M

N°	DÉSIGNATION	DIMENSION	HAUTEUR	POIDS	FINITION
1	Baie d'ascenseur - Fixe	Lg 0.40	1.80 m	19.40	Galva
2		Lg 0.60		21.40	
3		Lg 0.80		23.40	
4		Lg 1.00		26.40	
5	Baie d'ascenseur - Coulissante	Lg 1.15 à 1.80		57	

Sécurité

- VENTE
- LOCATION

SAFETY DOOR

PROTECTION DE BAIE EN ALUMINIUM OU ACIER

CARACTÉRISTIQUE ET AVANTAGE :

- UTILISABLE PAR UN SEUL OPÉRATEUR
- MANIVELLE FACILE À MANIPULER D'UNE SEULE MAIN :
- EN SÉCURITÉ GRÂCE AU CRAN D'ARRÊT
- MONTAGE/DÉMONTAGE FACILITÉ ET RAPIDE
- PAS DE VIS OPTIMISÉ : AJUSTEMENT RAPIDE EN HAUTEUR
- MONTAGE AU SOL (PAS BESOIN D'ESCABEAU OU DE PLATEFORME INDIVIDUELLE)
- UTILISATION SÉCURISÉE ET EFFICACE
- ÉLIMINE LE RISQUE DE PINCEMENT ET DE PERTE D'ÉQUILIBRE

SÉCURITÉ ET FACILITÉ D'UTILISATION :

- MANIPULABLE D'UNE SEULE MAIN :
- NOTRE GRILLE ASSURE UNE STABILITÉ OPTIMALE
- SANS RISQUE DE PINCEMENT GRÂCE À SA SECTION EN FORME DE « T » MOBILE

MONTAGE/DÉMONTAGE - RAPIDE ET SÛR :

- POIGNÉE DE GUIDAGE À HAUTEUR D'HOMME
- + SYSTÈME DE MOULINET PERMETTENT UNE INSTALLATION RAPIDE ET SÉCURISÉE, ÉLIMINANT LE BESOIN D'UNE PASSERELLE INDIVIDUELLE ROULANTE (PIR)

CONFORT ET RÉDUCTION DES CHARGES :

- CONÇU EN ALUMINIUM, NOTRE MODÈLE LÉGER (12 KG) RÉDUIT LA PÉNIBILITÉ COMPARÉ AUX VERSIONS EN ACIER (21 KG)



FINITIONS DISPONIBLES :

- ALUMINIUM
- ACIER

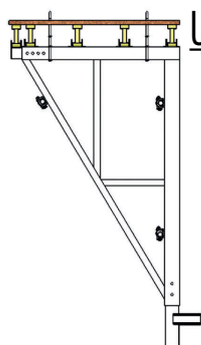
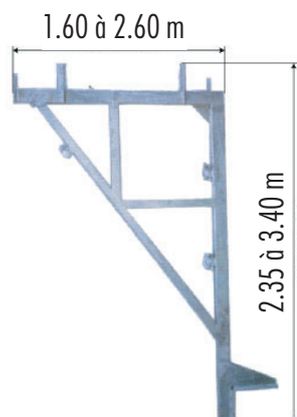
LARGEUR (mm)	FLÈCHE À 300 N	PENDULAIRE	POIDS ALUMINIUM (Kg)	POIDS ACIER (Kg)	HAUTEUR
400	8.3	260 j	9	16	1900 mm mini. 2400 mm maxi.
600			10.5	19.5	
750			12	21	

Sécurité

CONSOLE DE TRÉMIE

VENTE
LOCATION

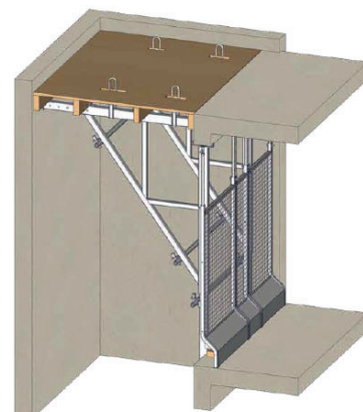
SÉCURITÉ DE LA CAGE D'ASCENSEUR



UN ENSEMBLE CONSOLE DE TRÉMIE COMPREND :

- 2 CONSOLES TÉLÉSCOPIQUE
- 3 TUBES Ø48.3 x 2.9 MM
- 6 COLLIERS INTÉGRÉS

BOIS POUR PASSERELLE NON FOURNI



CHARGE ADMISSIBLE 3000Kg (1500Kg PAR FERME) -

DÉSIGNATION	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	FINITION
Console de trémie	1.60 m mini 2.60 m max	1.50 m maxi	2.35 m mini 3.40 m maxi	Galva

CONSOLE DE MAÇONNERIE



CONSOLE DE MAÇONNERIE
LARGEUR : 1.00 M



CONSOLE DE MAÇONNERIE
LARGEUR : 1.50 M



N°	DÉSIGNATION	DIMENSION	OPTION	POIDS	FINITION
1	Console de maçonnerie fixe	Lg : 1.00 m	Fixation avec vis de 0.5 m	12	Galva ou Peint
2			Fixation avec vis de 1.00 m	12.50	Galva ou Peint
3		Lg : 1.50 m	Fixation avec vis de 0.5m	20	Galva ou Peint
4	Tige de fixation	Lg : 1.00 m	Écrou de serrage + Platine d'appui	3.85	
5	Tige de fixation SEULE	Lg : 0.50 m	- Pour console de maçonnerie	1.60	
6		Lg : 1.00 m		3.20	
7	Platine		- Pour tiges de console de maçonnerie	0.35	Galva
8	Écrou papillon	Lg : 40 cm	- Pour tiges de console de maçonnerie	0.41	
9			- Profil en U plié Obligatoire pour matériaux creux	0.70	

Sécurité

- VENTE
- LOCATION

ESCALIER MODULABLE



NORME :

- NORME NF EN 13374 + A1

INCLINAISON :

45° ou 60° (EN CAS DE PLACE LIMITÉE)

LONGUEUR :

SELON BESOIN DU CHANTIER
ADAPTABLE SELON LA HAUTEUR SOUHAITÉE :
RAJOUTER OU ENLEVER DES MARCHES (+/- 22 CM)

ÉTAPE N° 1

ÉTAPE N° 2

ÉTAPE N° 3



ÉTAPE N° 4

ÉTAPE N° 5

ÉTAPE N° 6



ÉTAPE N° 7

ÉTAPE N° 8

ÉTAPE N° 9



HAUTEUR À FRANCHIR EN MÈTRE	LONGUEUR DE BASTAING (PIN SANS NOEUDS 65 x 165 mm)	NOMBRE DE MARCHE	ÉTAIEMENT	SUPPORT POTELET Ø40 ou Ø25	2 ARRÊTOIRS HAUT ET BAS OU SPÉCIAL TALUS
1,98	3,10 ml	9		4	
2,20	3,41 ml	10		4	
2,42	3,72 ml	11		6	
2,64	4,03 ml	12		6	
2,86	4,34 ml	13		6	ARRÊTOIR HAUT
3,08	4,65 ml	14		6	
3,30	4,96 ml	15		6	
3,52	5,27 ml	16		6	
3,74	5,58 ml	17		6	ARRÊTOIR BAS
3,96	5,89 ml	18		6	
4,18	6,20 ml	19		6	
4,40	6,51 ml	20		8	
4,62	6,82 ml	21		8	
4,84	7,13 ml	22		8	
5,06	7,44 ml	23		8	
5,28	7,75 ml	24		8	
5,50	8,06 ml	25		8	
5,72	8,37 ml	26		8	
5,94	8,68 ml	27		8	
6,16	8,99 ml	28		8	
6,38	9,30 ml	29		8	
6,60	9,61 ml	30		8	
6,82	9,92 ml	31		8	
7,04	10,23 ml	32		8	
7,26	10,54 ml	33		8	

CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUE :

- ENCOMBREMENT : TRÈS FAIBLE (COMPARÉ À UN ESCALIER FIXE)
- POIDS : PLUTÔT LÉGER (COMPARÉ À UN ESCALIER FIXE)
- MISE EN PLACE : 10 MIN
- UTILISATION : AVEC POTELETS Ø 25 ou Ø 40 ET TUBES BASTAING STANDARD : 6.5 x 16 cm

EXEMPLE :

- 13 MARCHE = DÉNIVELÉ DE 3 MÈTRES
- 18 MARCHE = DÉNIVELÉ DE 4 MÈTRES

Sécurité

DÉSIGNATION	NOMBRE DE MARCHES	UTILISATION	POIDS
Escalier modulable	13	GC Ø 25 ou Ø 40	77
	18		102

ESCALIER INCLINÉ

VENTE
LOCATION

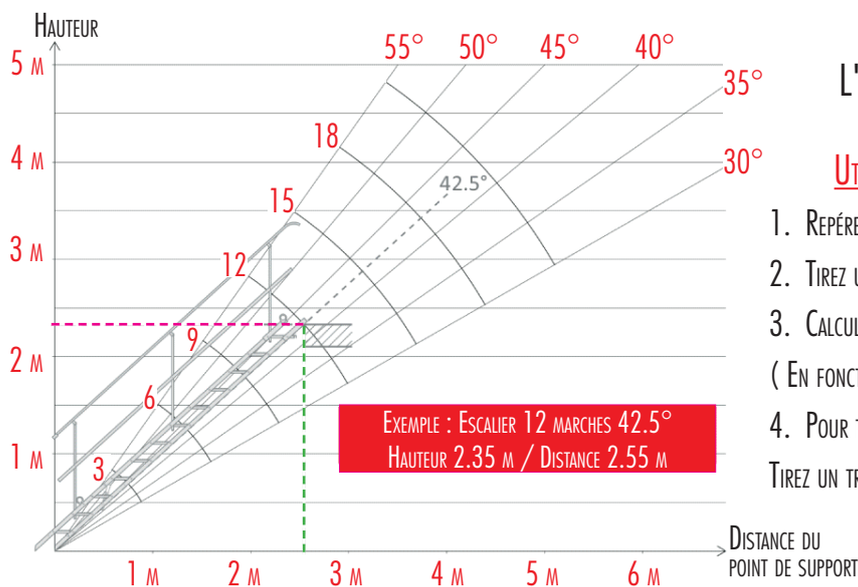


FIXATION :
PERMET DE FIXER L'ESCALIER
AUX DALLES ET/OU ÉCHAFAUDAGE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- LARGUEUR INTÉRIEURE : 700 mm
- MANUTENTION & SÉCURITÉ : CROCHET DE LEVAGE INTÉGRÉ
- LIVRAISON : MATÉRIEL COMPLET (ESCALIER + VOLET D'ESCALIER + GARDE-CORPS LATÉRAUX RÉGLABLES)
- TRANSPORT : ESCALIER COLISABLE POUR UNE MEILLEURE OPTIMISATION



L'ANGLE D'INCLINAISON PRÉCONISÉ VA DE 30° À 55°

UTILISATION DU DIAGRAMME POUR CONNAÎTRE MES BESOINS :

1. REPÉRER LA HAUTEUR (ENTRE 1.00 m ET 5.00 m)
2. TIREZ UN TRAIT HORIZONTAL DANS LA GAMME D'ANGLES D'INCLINAISONS
3. CALCULEZ LE NOMBRE DE MARCHES
(EN FONCTION DE L'ANGLE D'INCLINAISON CHOISI)
4. POUR TROUVER LA DISTANCE ENTRE L'ESCALIER ET LE BÂTIMENT :
TIREZ UN TRAIT VERTICAL VERS LE BAS À PARTIR DU POINT D'INTERSECTION

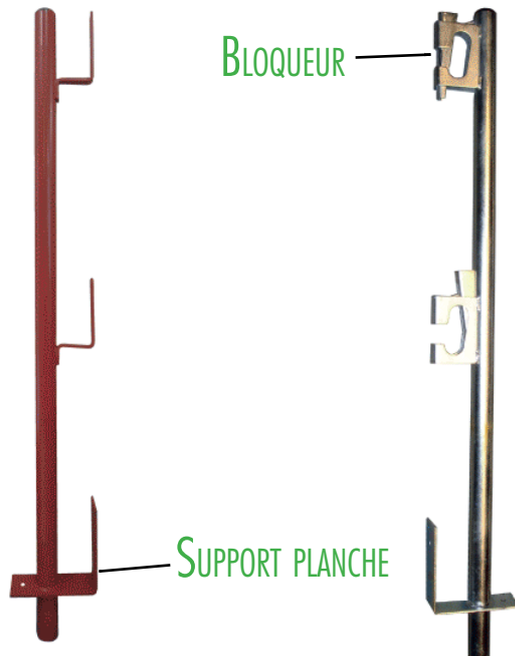
N°	DÉSIGNATION	NOMBRE DE MARCHES	DIMENSION	POIDS	FINITION
1	Escalaire à inclinaison variable	3	Lg 1.03 x HT 0.50 à 0.80	43	Galva
2		6	Lg 1.84 x HT 1.10 à 1.50	67	
3		9	Lg 2.65 x HT 1.40 à 2.10	91	
4		12	Lg 3.46 x HT 1.80 à 2.70	115	
5		15	Lg 4.27 x HT 2.20 à 3.50	143	
6		18	Lg 5.08 x HT 2.60 à 4.10	170	

Sécurité

TUBE & PLANCHE

PARAMÈTRE DE L'EXEMPLE	VALEUR / EXPLICATION
Longueur totale d'un tube	3
Longueur utilisable d'un tube	2.50
Nombre de bloqueurs par potelet	2
Nombre de rangées de tubes nécessaires	2
Formule pour le nombre de tubes	$\frac{\text{NOMBRE DE BLOQUEURS} \times \text{LONGUEUR À SÉCURISER}}{2.50}$

PARAMÈTRE DE L'EXEMPLE	VALEUR / RÉSULTAT
Longueur à sécuriser	Pour 100 mètres linéaires
Nombre de bloqueurs par potelet	2
Nombre de tubes nécessaires	$\frac{2 \times 100}{2.50} = 80 \text{ TUBES}$



REMARQUE SUR LES EMBOUTS ROUGES

LES TUBES PEUVENT ÊTRE FOURNIS AVEC DES EMBOUTS ROUGES POUR INDICER OÙ PLACER LES POTELETS, SIMPLIFIANT AINSI LA MISE EN PLACE.

IL FAUT QUE LES POTELETS SOIENT POSITIONNÉS ENTRE CHAQUE EMBOUT ROUGE.

SÉCURITÉ :

IL FAUT LAISSER 25 CM DE CHAQUE CÔTÉ DE CHAQUE TUBE

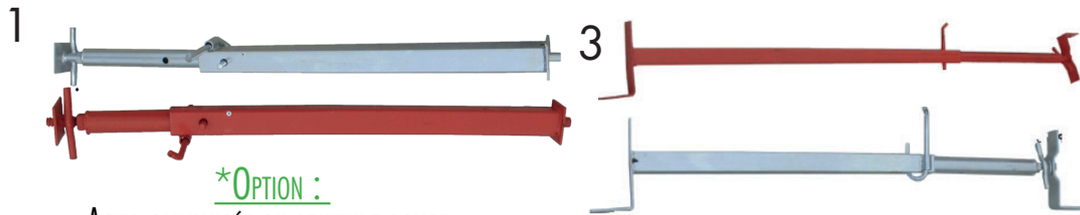
TUBES



LISSE EXTENSIBLE À TÉTON OU À ÉQUERRE

VENTE
LOCATION

PROTECTION POUR OUVERTURES (FENÊTRES/BAIES VITRÉES)



*OPTION :

ACIER GALVANISÉE OU PEINTURE ROUGE



2 SUPPORT

N°	DÉSIGNATION	DIMENSION	POIDS	FINITION
1	Lisse extensible à téton	0.70 à 1.30	3.5	Galva ou Peint
		1.10 à 1.80	4.5	
		1.80 à 2.50	6	
2	Support extérieur pour lisse à téton	- Fixation au mur Ø12	0.90	
3	Lisse extensible à équerre	0.70 à 1.30	3.5	Galva ou Peint
		1.10 à 1.80	4.5	
		1.80 à 2.50	6	

UTILISATION DE LA LISSE À TÉTON :

1. TROU DANS LE PARPAING
=> INSERTION DU TÉTON
=> ACCROCHE AVEC VIS DE RÉGLAGE
2. À L'AIDE D'UN SUPPORT

POTELET DE GARDE-CORPS À RÉSERVATION

BLOQUEUR POUR TUBE /
SUPPORT POUR PLANCHE



N°	DÉSIGNATION	DIAMÈTRE (Ø)	HAUTEUR (mètre)	POIDS	FINITION
1	Potelet à réservation à 2 bloqueurs	Ø25 ou Ø40	1	5	Galva ou Peint
2					
3	Potelet à réservation à 2 supports planche	Ø25 ou Ø40	1	4	Galva ou Peint
4					

PHOTOS NON CONTRACTUELLES

Sécurité

- VENTE
 LOCATION

COULISSEAU SUPPORT & PLATINE

S'UTILISENT TOUS AVEC
DES GARDE-CORPS Ø 25 OU Ø 40

1



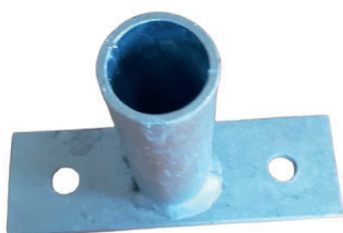
2



COULISSEAU RÉVERSIBLE DE POUTRELLE

SE GLISSE À L'EXTRÉMITÉ D'UNE POUTRELLE POUR SÉCURISER UN PLANCHER
S'UTILISE AVEC UNE TOUR D'ÉTAIEMENT EN COFFRAGE DE DALLE AVEC POUTRELLE

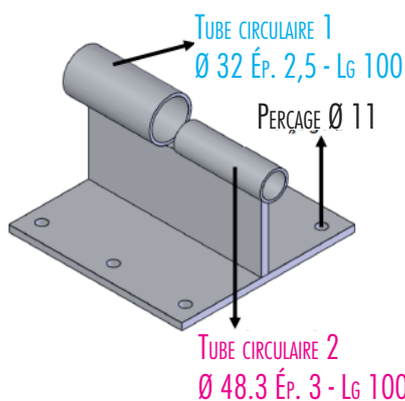
3



PLATINE À VISSER

FIXATION DALLE

4



SUPPORT RÉVERSIBLE

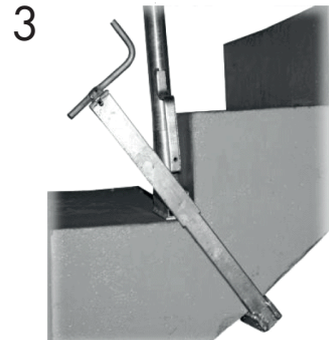
FIXATION DANS UN MUR, UN BALCON, ETC.

- POUR POTELETS Ø 25 : TUBE CIRCULAIRE 1
- POUR POTELETS Ø 40 : TUBE CIRCULAIRE 2

N°	DÉSIGNATION	DIAMÈTRE (Ø)	HAUTEUR	POIDS	FINITION
1	Coulisseau réversible	Ø 25 ou Ø 40	Hauteur hors tout : 211 mm	4.50	Galva ou Peint
2			Largeur hors tout : 90 mm		
3	Avec vis de serrage : longueur : 80 mm		-	Galva	
4	Support réversible		Dimensions : Long. : 20 cm - Ht : 20 cm - Épaisseur : 8 mm	3.91	Galva ou Peint

PINCE DALLE UNIVERSELLE

VENTE
LOCATION

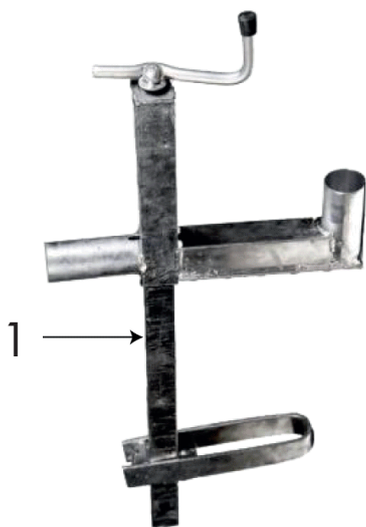


N°	DÉSIGNATION	POIDS	FINITION
1	Pince-dalle universelle 2 bloqueurs ou 2 planches	8	Galva
2	Pince-dalle escalier 2 bloqueurs ou 2 planches	6.5	
3	Pince-dalle escalier seul	3.5	

PINCE DALLE RÉVERSIBLE

OPTION :

POTELET À BLOQUEUR SERRE PLANCHE INVERSÉ



UTILISATION :

- ACROTÈRE
- BALCON



N°	DÉSIGNATION	DIAMÈTRE	POIDS	FINITION
1	Pince-dalle réversible seul	Ø 25 ou Ø 40	4	Galva ou Peint
2	Potelet 2 bloqueurs serre planche inversé		3	
			2.5	

Sécurité

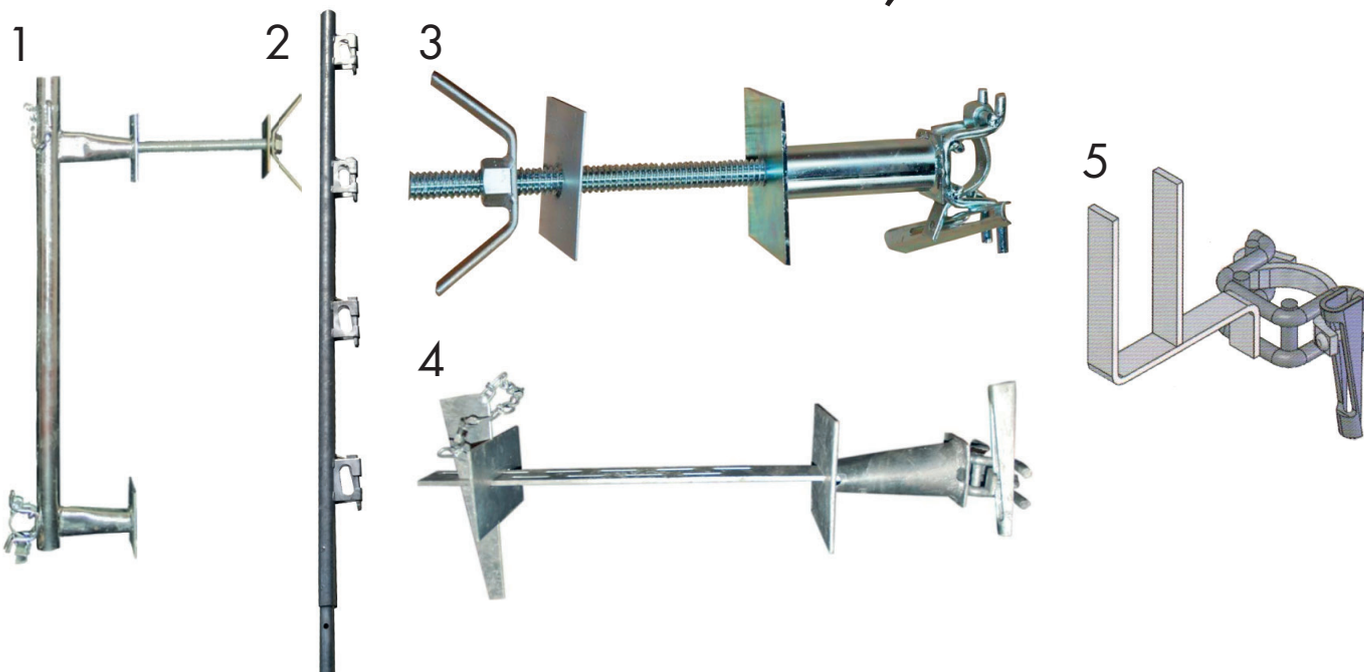
VENTE
 LOCATION

GARDE-CORPS PRÉDALLE



N°	DÉSIGNATION	POIDS	FINITION
1	Garde-corps prédalle à 2 bloqueurs Trépied	7.2	Galva ou Peint

PROTECTION MAÇONNERIE



N°	DÉSIGNATION	HAUTEUR (mètre)	FINITION
1	Élément de départ à ancrage par tiges filetées 30 cm - Pour poteau supérieur	1.00	Galva
2	Poteau supérieur à 3 bloqueurs	1.50	
	Poteau supérieur à 4 bloqueurs	2.00	
	Poteau supérieur à 6 bloqueurs	3.00	
3	Fixation intermédiaire ancrage par tige		
4	Fixation intermédiaire par clavette (à la place de la tige filetée)		
5	Support plinthes amovible		

Sécurité

NACELLE DE SECOURS

VENTE
LOCATION



OPTION :

- DISPOSITIF À CÂBLE POUR NACELLE À BLESSÉ



N°	DÉSIGNATION	CHARGE (Kg)	POIDS
1	Nacelle à blessé / de secours - EICHINGER	2200	450
2	Dispositif à câble pour nacelle à blessé		

NACELLE DE TRAVAIL

OPTION : NACELLE PLIABLE :

- ADAPTÉ AUX IMPÉRATIFS DE TRANSPORT ET DE STOCKAGE
- PRISÉE POUR SON ENCOMBREMENT LIMITÉ



2



N°	OPTION	DÉSIGNATION	CHARGE (Kg)	POIDS
1	Classique 1073.1	Nacelle de travail - EICHINGER	250	230
2	Repliable 1073.3			125
3		Chaînes pour nacelle de travail		

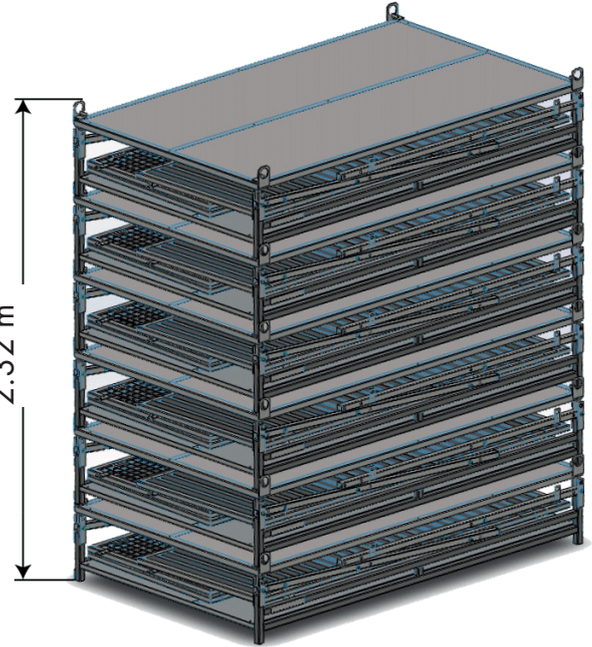
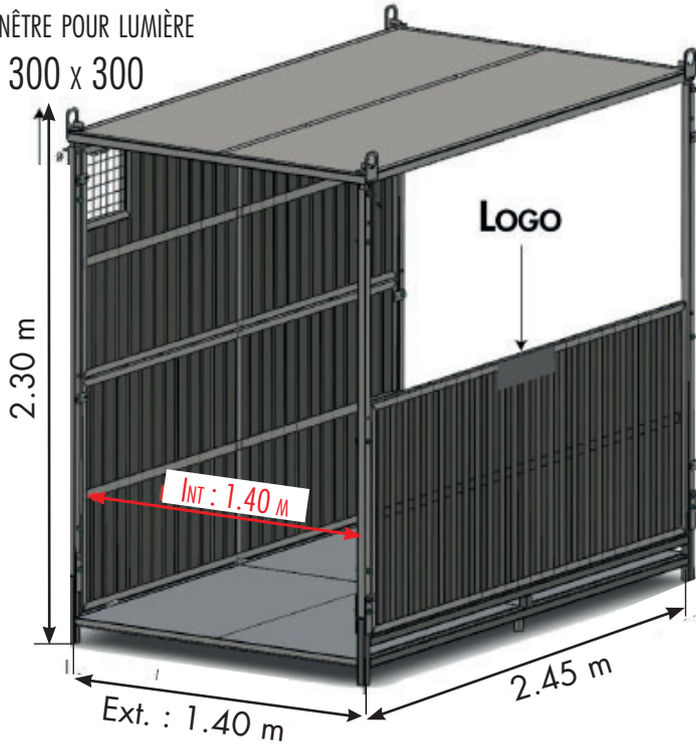
Sécurité

- VENTE
- LOCATION

PASSAGE PIÉTON

OPTION :

- FENÊTRE POUR LUMIÈRE
300 x 300

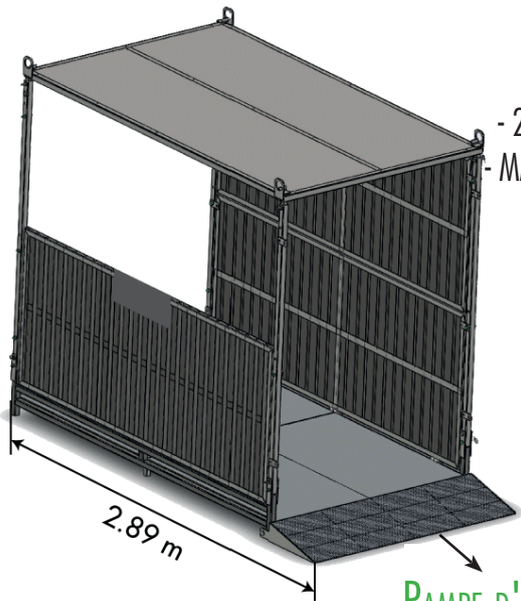


STOCKAGE MAXIMUM : 5 MODULES

* OPTION : PLIABLE :

- 2 LARGEURS DISPONIBLES (1.10 ou 1.40m)
- MANUTENTION À LA GRUE ET AU CHARIOT ÉLÉVATEUR
 - MODULE ASSEMBLABLE ENTRE EUX
 - BOULONNIÈRE INTÉGRÉE : IMPERDABLE
 - VÉRIN RÉGLABLE EN HAUTEUR

PERSONNALISABLE AVEC VOTRE LOGO
2 COLORIS AU CHOIX



RAMPE D'ACCÈS

2 | 4



PASSAGE PIÉTON PLIÉ

N°	DÉSIGNATION	DIMENSION	POIDS	FINITION
1	Passage piéton	Int. : 1.40 x 2.40 Ext. : 1.50 x 2.45 Couvert : HT : 2.30	270	Galva
2	Rampe d'accès	Lg Int. : 1.40	38	
3	Passage piéton	Int. : 1.10 x 2.40 Ext. : 1.20 x 2.45 Couvert : HT : 2.30		
4	Rampe d'accès	Lg Int. : 1.20		

Sécurité

PLATEFORME INDIVIDUELLE VENTE ROULANTE P.I.R. LOCATION

HAUTEUR VARIABLE :

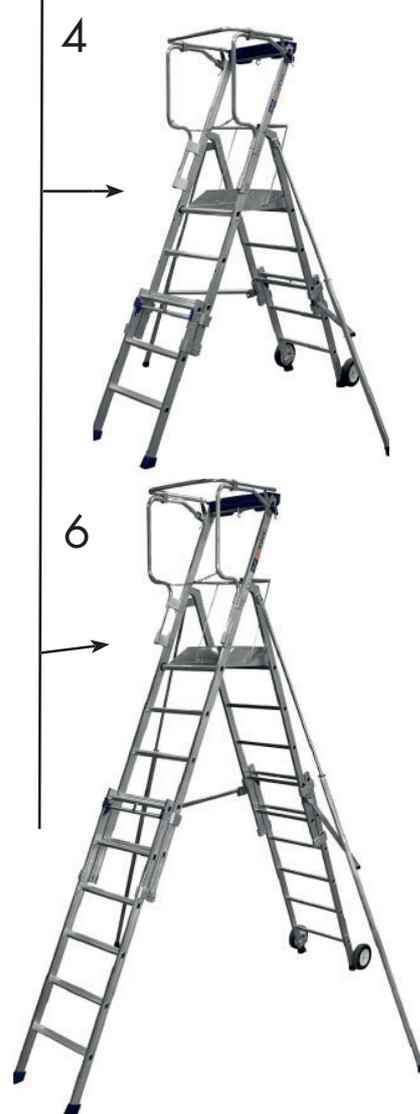
INSTALLATION EN DÉNIVELÉ POSSIBLE

LES MODÈLES "F.." = FIXES

LES MODÈLES "XT.." = PLIABLES

MODÈLE F3-F4 = MARCHE ANTIDÉRAPANTE - LARGEUR 80 MM

MODÈLE F5 À F7 + XT = MARCHE ANTIDÉRAPANTE - LARGEUR 60 MM



HAUTEUR DE TRAVAIL = HAUTEUR DE PLANCHER + 2 MÈTRES

N°	DÉSIGNATION	DIMENSION (maxi.)		DIMENSION PLIÉ	CHARGE UTILE	FINITION
		HAUTEUR DE TRAVAIL (M)	HAUTEUR DE PLANCHER (MM)			
Plate-forme individuelle Roulante - Fixe ou Pliable						
1	F3	2.70	0.70	Larg : 0.69 x Ht 2.06 x Ép 0.25	150 Kg	Alu
2	F4	2.95	0.95	Larg : 0.78 x Ht 2.36 x Ép 0.25		
3	F5	3.20	1.20	Larg : 0.67 x Ht 2.62 x Ép 0.32		
4	XT5	2.78 à 3.28	0.78 à 1.28	Larg : 0.67 x Ht 2.19 x Ép 0.42		
5	XT7	3.03 à 3.79	1.03 à 1.79	Larg : 0.67 x Ht 2.47 x Ép 0.42		
6	XT9	3.53 à 4.30	3.53 à 4.30	Larg : 0.67 x Ht 3.02 x Ép 0.42		

UNE GAMME ÉTENDUE PEUT ÊTRE DISPONIBLE EN FONCTION DE VOS BESOINS SPÉCIFIQUES

VENTE
 LOCATION

PLATEFORME INDIVIDUELLE CABRI SPÉCIAL ESCALIER

POSSIBILITÉ DE SE POSITIONNER AU DESSUS D'UN OBSTACLE D'UNE HAUTEUR JUSQU'À 51 CM MAXIMUM
 LARGEUR DE 57 CM POUR LE PASSAGE DE PORTE - **POSSIBILITÉ DE TRAVAILER DANS LES ANGLES**

DÉCRET 2004-924 / NORME PIRL

1

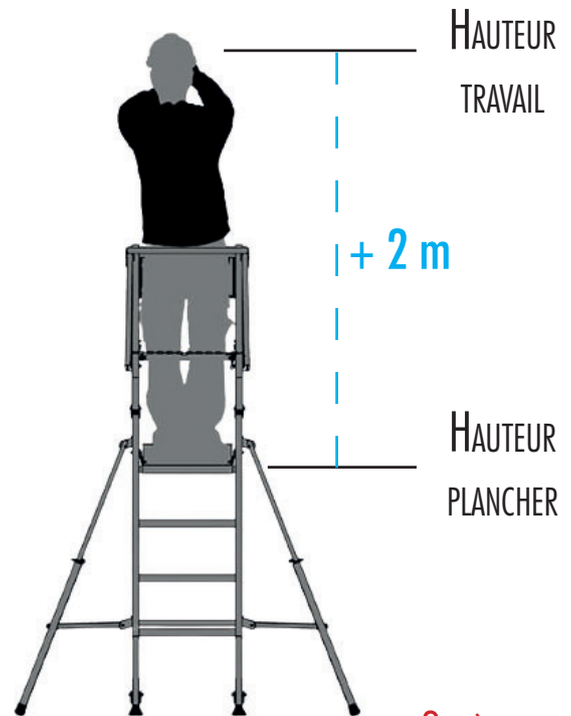


AUTOSTABILISÉ

ROUES Ø 200 MM

GOUPILLES IMPERDABLES

DÉMONTABLE



HAUTEUR DE TRAVAIL = HAUTEUR DE PLANCHER + 2 MÈTRES

2



N°	DÉSIGNATION	DIMENSION	POIDS (Kg)	CHARGE UTILE	FINITION
1	Cabri (1 marche hauteur de travail)	Hauteur de travail : 2.55 Hauteur de plancher : 0.55 Encombrement au sol : Lg 0.78 x Larg. 0.57 Plancher antidérapant : 0.52 x 0.48	27	150	Galva
2	Cabri (Avec sa rehausse, 3 marches)	HT de travail sans rehausse : 2.55 HT de travail rehausse installée : 2.80	39		

ACCÈS PRÉMUR INDIVIDUEL

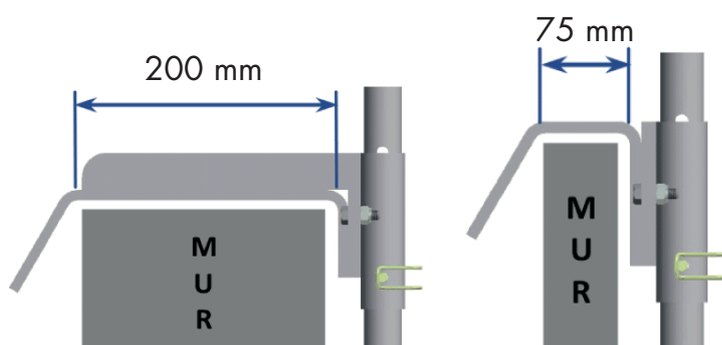
DÉCRET 2004-924 / NORME PIRL

DIMENSION PLIÉ :

Ht : 2.90 x L. 0.80 x ÉP : 0.60 m

- MARCHE ANTIDÉRAPANTE LARGEUR 80 mm

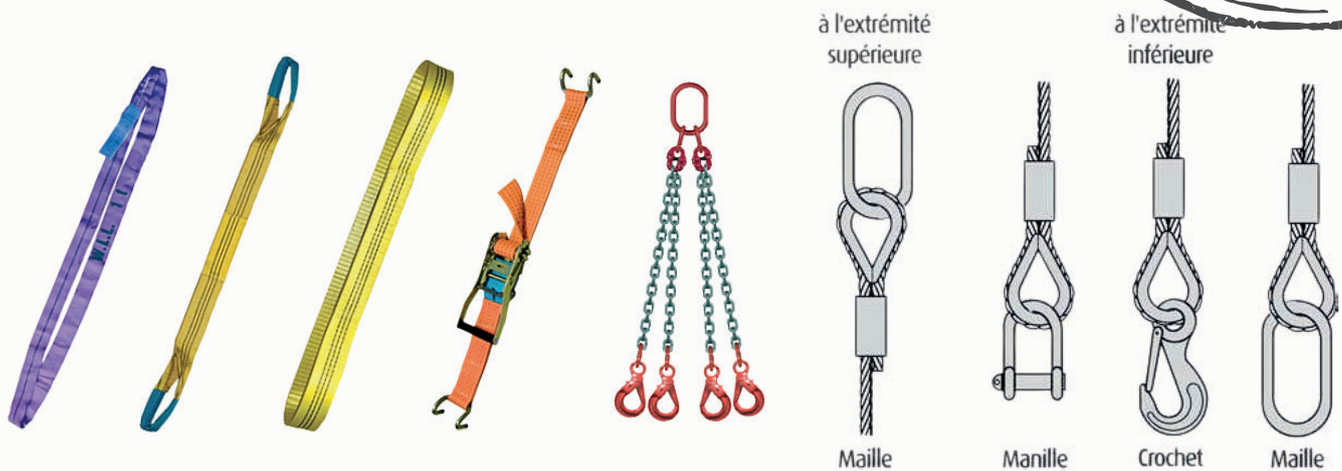
- 2 TAILLES DE CROCHETS : 75 ou 200 mm
(RÉGLABLE TOUS LES 100 mm SUR 700 mm)



DÉSIGNATION	DIMENSION	CHARGE UTILE	POIDS (Kg)	FINITION
A.P.I.	Hauteur de travail : 3.90 à 5.10 m Plancher : 0.45 à 0.50 m + Plinthes aluminium	150	17	Alu



« LES ESSENTIELS »



CHAÎNE / ÉLINGUE / SANGLE



AIGUILLE VIBRANTE / CONVERTISSEUR



TUYAUX DE BENNE / COLLIER / CORDE / KIT RENOVATION

ECCOMAT

VENTE ET LOCATION DE MATÉRIELS BTP - 02 99 37 51 75



« LES ESSENTIELS »



DISQUE À PONCER SPÉCIAL BANCHE MÉTALLIQUE /
DISQUE À LAMELLES EN Ø 125 ET Ø 180 / ROUE DE DÉCAPAGE



PULVÉRISATEUR



BROSSE MÉTALLIQUE Ø125



FOURNITURES D'ENTRETIEN : DÉGRIPPANT / GRAISSE / HUILE

PHOTOS NON CONTRACTUELLES



« LES ESSENTIELS »

Type	Utilisation
16 x 85	Pied / vérin SATECO 9015/BOX
16 x 85	Pied / vérin OUTINORD
16 x 110	Garde-corps SATECO 9015/BOX
12 x 75	Marchepied latéral SATECO
12 x 75	BOX Barre BOX pour vis rive et Épingle
12 x 200	Marchepied latéral SATECO
12 x 105	Bloc panneau 9015/BOX
12 x 105	Bloc détentionneur
12 x 105	Bracon d'échelle PX 1.20
8 x 110 (à collerette)	BAAM vis rive OUTINORD



AXES



GOUPILLE



BOUCHONS DE BANCHE



TIGES COFFRAGE



BARETTE DE RAIL D'ALIGNEMENT



ÉCROUS



Carton x 50 pièces	Axes
Sac x 500 pièces	Goupilles rondes



CLÉS SATECO-OUTINORD



SATECO - OUTINORD : AXES / GOUPILLES / CLÉS / TIGES / BOUCHONS / ÉCROUS Ø15/17, Ø20/23 / RAILS D'ALIGNEMENT

ECCOMAT

VENTE ET LOCATION DE MATÉRIELS BTP - 02 99 37 51 75



« LES ESSENTIELS »



CONTREPLAQUÉ « OKOUMÉ »

POUR PLANCHERS DE PASSERELLES

TAPIS SPAGHETTI

POUR BALISSAGE CHANTIER



TUBES RÉSERVATION ACIER
POUR POTELETS Ø25 / Ø40

PALBAC / BAC À MORTIER



SAC BIGBAG FILTRANT

BOMBE PEINTURE CHANTIER TP

02 99 37 51 75 - ECCOMAT.VENTES@GMAIL.COM

10 RUE LÉPINE - ZA LA RICHARDIERE SUD - 35530 NOYAL SUR VILAINE

PHOTOS NON CONTRACTUELLES

87



ECCOMAT

Vente - Location - Réparation - Entretien de matériel pour le BTP

ECCOMAT **02 99 37 51 75**
SERVICE VENTE **02 99 37 08 19**
SERVICE LOCATION **02 99 37 08 17**



10 RUE DE L'ÉPINE
Z.A. LA RICHARDIERE SUD
35530 NOYAL-SUR-VILAINE

