



LA GAMME (en mm) 550 / 800 - 700 / 1200 - 1000 / 1750

STANDARDS Ø 57 / Classe B
1700 / 3000 - 2000 / 3500 - 2300 / 4000

LOURDS Ø 76 / Classe D
2000 / 3500 - 2300 / 4000 - 3100 / 5500

FINITION : peinture
époxy ou galvanisé
OPTION : renfort de pied,
antidéboîtement

ACCESSOIRES D'ÉTAIS

Cadre étais 2 L 1500 x 1500



Trépied fixe ou repliable



STOCKAGE



CONTREVENTEMENT

Tubes Ø extérieur 48.3 mm
COLLIERS fixes ou orientables



ÉTAIS DROITS

Toutes hauteurs utiles
allant de :
0.55m à 5,50m
Toutes charges allant de :
500 kgs à 5 tonnes

ÉTAIS TIRANTS/POUSSANTS



GAMME DE BASE IDENTIQUE
SPECIAL GRANDE HAUTEUR Ø 102
6000 / 8000 - 8000 / 10000

POUTRELLES BOIS H20

LA GAMME (en m)

DISPONIBLES : 2.45 / 3.30 / 3.90

AUTRES COTES FABRICANT POSSIBLE :
2.90 / 3.60 / 4.90



Utilisation couchée pour longrines,
poutres, allèges, murets...



< largeur >



< hauteur >

LARGEURS DISPONIBLES :
900 / 750 / 600 / 400 / 300

HAUTEURS DISPONIBLES :
2700 / 1500 / 900

Utilisation debout pour voiles...



**PANNEAUX DE COFFRAGE
POUR RÉNOVATION**
Spécificité : trous décalés de 25 cm

LA GAMME (en mm)

STRUCTURE
Aluminium

PEAUX
CP 15mm Bouleau ou composite

FINITION
Peinture époxy ou brute

**AUTRES COTES FABRICANT
POSSIBLE**
Largeur : 500
Hauteur : 1200 / 1350

LES ANGLES

Angle intérieur et
extérieur et
combinaison possible



Assemblage par bloc
variable des fourrures sur
angle extérieur.



Assemblage par bloc variable des
fourrures sur angle intérieur



Présentation d'un angle complet

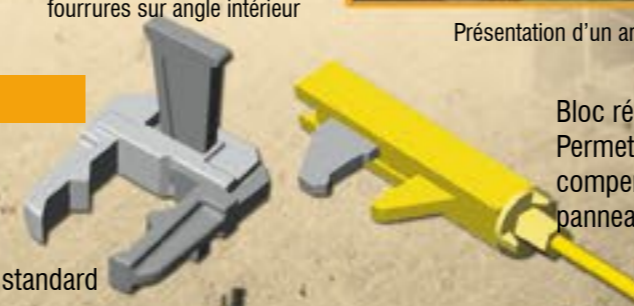
ABOUTS

Barrette d'about de voile
avec 2 attaches et écrous
largeur 600 ou 900 suivant
épaisseur du voile



LES SERRAGES

Bloc de jonction standard

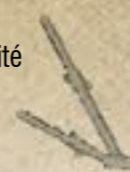


Bloc réglable
Permet d'incorporer une
compensation bois entre
panneaux

STABILITÉ & SÉCURITÉ

Consoles de circulation
complète avec potelet de
garde-corps

Béquille de stabilité
double étais



ACCESSOIRES ANNEXES



Base Ø 130

www.rentmatbtp.com

SIÈGE SOCIAL

7 rue des Cochets - 91220 BRETIGNY SUR ORGE
Tél. : **01 60 84 00 30** - Fax : 01 78 72 89 97
E-mail : contact@rentmatbtp.fr

SUCCURSALE

19 rue de l'Industrie - 01150 SAULT BRENAZ
Tél. : **04 37 61 19 23** - Fax : 04 37 61 16 21
E-mail : contact@rentmatbtp.fr

RENTMAT BTP
location négoce matériel



SÉCURITÉ & ACCÈS



PANNEAUX
DE COFFRAGE



ÉTAIEMENT

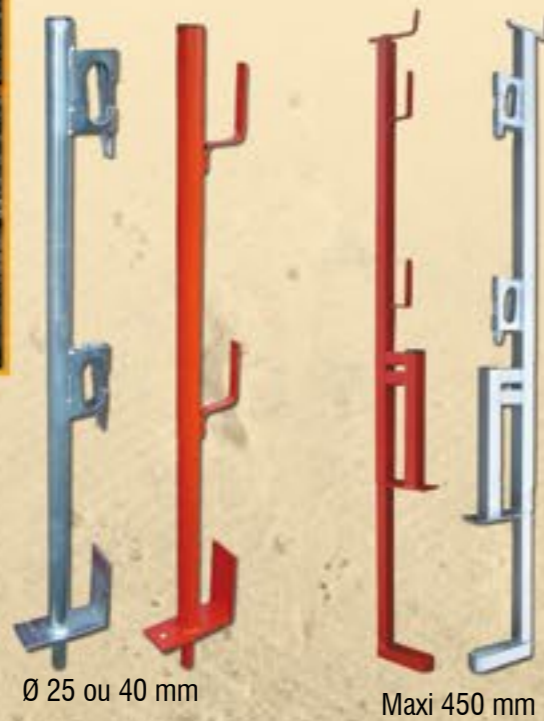


MATÉRIEL SPÉCIFIQUE

LA GAMME

FIXATION pour garde corps
Bloqueur tubes, Planches, Filets

FINITION pour tous les articles
Epoxy rouge, Galvanisée, Couleurs



Ø 25 ou 40 mm

Maxi 450 mm



POUR POUTRELLES



Possibilité
de rallonge
pour secondaires

POUR BAIES

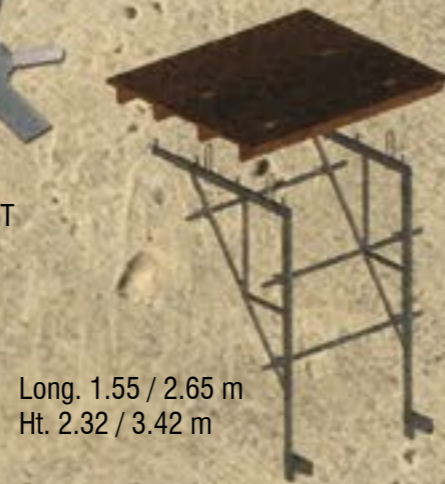
3 modèles extensibles
700 / 1300
1100 / 1800
1800 / 2500



POUR TRÉMIES



Claps 2T



Long. 1.55 / 2.65 m
Ht. 2.32 / 3.42 m

POUR POSE DE DALLES PREFA



Prédalles



GARDE-CORPS PRÉDALLES

Panneau filet
de 2 à 6 m



POUR MAÇONNERIE



PROTECTION PIÉTON



PLANCHER TOP DALLE



DOUBLE SÉCURITÉ

- > protection contre les chutes
- > protection contre le vol

COMPATIBILITÉ

- > avec les systèmes existants

GAINS DE PRODUCTIVITÉ

- > facilité et rapidité de coffrage et de décoffrage

LA GAMME

CHARGES 4.5T/PIED
à 6.5 m

ACCÈS FACILITÉ

MOINS D'ACCESSOIRES

GAIN DE TEMPS
au montage

LA GAMME TYPE TOUR ECHELLE

CHARGES 4T OU 3T/PIED
dégressif suivant les hauteurs

CONFIGURATION EN PIED
Plaque de base ou vérin

CONFIGURATION EN TÊTE
Coulisse ou vérin

SÉCURITÉ COMPLÈTE

Planchons alu à trappes, planchons
aciers, échelles, garde-corps connecteurs

Hauteur réglable (en pied, en tête, cadres de
1.50m et/ou 0.925m superposés)



PROTECTION PIÉTON



RENTOUR

TOUR D'ÉTAIEMENT

NOUVEAUTÉ
ALURENTOUR

SÉCURITÉ

- Une tour 100% MDS
Le barreau déporté rend le montage
et le démontage obligatoire depuis le niveau inférieur.
- Le maillage supérieur (cadre et garde corps) est de 1,10m.
- La seule position possible du plateau est obligatoirement à la
connexion soit 1,10m plus bas .

SIMPLICITÉ

- Montage logique et facile des éléments.
- Uniquement 6 pièces, tous les éléments de brochage et
grutage sont intégrés et mis automatiquement à la structure
au montage.
- La forme du garde corps d'accès facilite l'entrée dans la tour.

PERFORMANCE

- Légèreté des pièces l'élément le plus lourd est le cadre bas
de 1,50m, son poids est inférieur à 15kg.
- Un test normalisé au CEBTP a été réalisé (hauteur 6m sans
contreventement / vérins sortis au maximum) résultat charge
admissible **3t/pied** (coeff 2).



Liaison cadre bas 6 barreaux
et garde corps d'accès



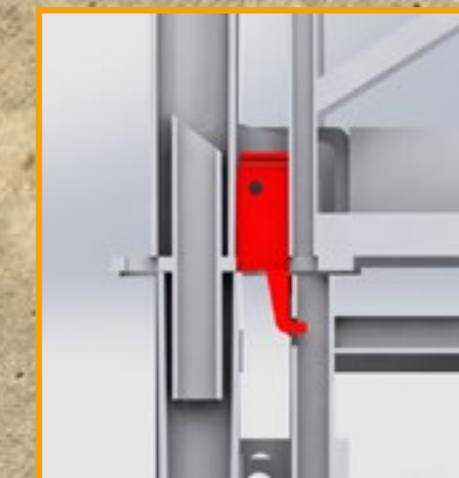
Retenue de vérin automatique
(pour grutage et ripage)



Barreau déporté – le seul à permettre
l'appui des planchons



Liaison cadre bas 6 barreaux
et garde corps d'accès



Verrouillage
automatique
de l'ensemble

