



# Location échafaudages

PAGE 144 À 155

## LE SERVICE LOCATION

Page 146

## LES ÉCHAFAUDAGES ROULANTS

PAM-L EMBASE STANDARD - 0M75 DE LARGE Page 148

PBM-L EMBASE COULISSANTE - 0M75 DE LARGE Page 149

PIM-L EMBASE PIVOTANTE - 0M75 DE LARGE Page 150

TGL-L EMBASE STANDARD - 1M20 DE LARGE Page 151

## LES TOURS ESCALIER (HAUTEUR DE TRAVAIL JUSQU'À 12M00)

TER-L - 1M20 DE LARGE Page 152

## LES PLUS

DIFFÉRENTS TYPES D'EMBASES Page 153

SÉCURISTEL : LE MONTAGE EN SÉCURITÉ Page 154

RÉCEPTION DES ÉCHAFAUDAGES ROULANTS Page 155

# LA LOCATION D'ÉCHA

## L'EXAMEN D'ADÉQUATION

*L'équipe commerciale DiSTEL vous aide à choisir l'échafaudage le mieux adapté au travail à effectuer et à l'environnement.*



## LIVRAISON SUR CHANTIER

*Les livreurs DiSTEL vous livrent rapidement sur chantier.*



**Retour  
Sommaire**



# FAUDAGES ROULANTS

## CONTRÔLES SYSTÉMATIQUES

*Les échafaudages DiSTEL  
sont contrôlés et remis en état.*

Retour  
Sommaire



# ÉCHAFAUDAGE TYPE PAM-L

## Caractéristiques techniques :

- Échafaudage roulant en alu à embases standard
- Charge admissible 200 Kg/m<sup>2</sup> uniformément répartie
- Échelons anti-dérapants

### CONFORME

→ EN 1004  
DÉCRET 2008-244  
ART. R. 4323-59



EXISTE EN LONGUEURS :  
1m60 - 2m00  
2m40 - 3m00

EN HAUTEURS PLATEAU :  
2m00 à 12m00

**RAPPEL SÉCURITÉ**

Art. R. 4323-69 :  
La formation au montage d'échafaudage est obligatoire

### PRATIQUE



Serrage à CAME



Quart de tour



Clé de verrouillage

Retour  
Sommaire

# ÉCHAFAUDAGE TYPE PBM-L

## Caractéristiques techniques :

- Échafaudage roulant en alu à embases coulissantes
- Charge admissible 200 Kg/m<sup>2</sup> uniformément répartie
- Échelons anti-dérapants

### CONFORME

- EN 1004
- DÉCRET 2008-244
- ART. R. 4323-59



EXISTE EN LONGUEURS :  
1m60 - 2m00  
2m40 - 3m00

EN HAUTEURS PLATEAU :  
2m00 à 12m00

**RAPPEL SÉCURITÉ**

La position des trappes des plateaux doit être en quinconce

### PRATIQUE



Serrage à CAME



Quart de tour



Clé de verrouillage



# ÉCHAFAUDAGE TYPE PIM-L

## Caractéristiques techniques :

- Échafaudage roulant en alu à embases pivotantes
- Charge admissible 200 Kg/m<sup>2</sup> uniformément répartie
- Échelons anti-dérapants

### CONFORME

→ EN 1004  
DÉCRET 2008-244  
ART. R. 4323-59



EXISTE EN LONGUEURS :  
1m60 - 2m00  
2m40 - 3m00

EN HAUTEURS PLATEAU :  
2m00 à 12m00

**RAPPEL SÉCURITÉ**

Ne jamais espacer les plateaux de plus de 3m00 pour conserver un échafaudage réglementaire.

### PRATIQUE



Serrage à CAME



Quart de tour



Clé de verrouillage



# ÉCHAFAUDAGE TYPE TGL-L

## Caractéristiques techniques :

- Échafaudage roulant en alu à embases standard
- Charge admissible 200 Kg/m<sup>2</sup> uniformément répartie
- Échelons anti-dérapants

### CONFORME

- EN 1004
- DÉCRET 2008-244
- ART. R. 4323-59



EXISTE EN LONGUEURS :  
2m00 - 2m40 - 3m00

EN HAUTEURS PLATEAU :  
2m00 à 12m00

**RAPPEL SÉCURITÉ**

Une distance d'éloignement suffisante doit être conservée par rapport aux lignes électriques

### PRATIQUE



Serrage à CAME



Quart de tour



Clé de verrouillage





# TOUR ESCALIER TYPE TER-L

## Caractéristiques techniques :

- Échafaudage roulant en alu
- Charge admissible 200 Kg/m<sup>2</sup> uniformément répartie
- Échelons anti-dérapants

### CONFORME

→ EN 1004  
DÉCRET 2008-244  
ART. R. 4323-59



EXISTE EN LONGUEURS :  
2m00

EN HAUTEURS PLATEAU :  
2m00 à 12m00

**LES PLUS SÉCURITÉ**

Les pieds réglables ne servent pas à rehausser l'échafaudage

### PRATIQUE



Serrage à CAME



Quart de tour



Clé de verrouillage

Retour  
Sommaire



# LES EMBASES

## EMBASE COULISSANTE



Le + : stabilisateurs intégrés. Idéale pour déplacement sur terrain accidenté

## EMBASE FIXE



Idéale pour travail en escalier et pour chevauchement d'obstacle

## EMBASE PIVOTANTE



Le + : stabilisateurs intégrés. Embase polyvalente

# SÉCURISTEL

## UNE PERCHE TÉLESCOPIQUE POUR UN MONTAGE EN SÉCURITÉ

LE SÉCURISTEL est une perche télescopique qui permet un montage de votre échafaudage conformément à l'Article R. 4323-69 du Décret 2008-244. L'article précise que la formation au montage d'échafaudage est OBLIGATOIRE et que l'employeur doit tout mettre en œuvre pour assurer la sécurité lors du montage en prévenant les risques de chute.



# RÉCEPTION

## des échafaudages roulants

Lors de chaque achat & location, DiSTEL vous remet un dossier complet vous permettant de réaliser facilement la réception de votre échafaudage roulant.

### DOCUMENTS CONFORMES À LA RECOMMANDATION R457

- Examen d'adéquation
- Attestation de compétences relatives aux échafaudages roulants
- Examen de l'état de conservation
- Examen de montage
- Procès verbal de réception et vérification
- Tableau de vérifications journalières
- Fiche signalétique.



### AFFICHAGE RÉGLEMENTAIRE

SOCIÉTÉ UTILISATRICE  
Société : \_\_\_\_\_  
Adresse : \_\_\_\_\_

SOCIÉTÉ QUI A FAIT LA RÉCEPTION (si applicable)  
Société : \_\_\_\_\_  
Adresse : \_\_\_\_\_

#### DESCRIPTION DE L'ÉCHAFAUDAGE (NON RECOUVERT)

Longueur : ..... Largeur : ..... Hauteur du dernier plateau : .....

Classes de charge (au m<sup>2</sup>) :  2 soit 150 kg  3 soit 200 kg  autres : ..... soit ..... kg

Conformité : .....

Marque : ..... Modèle : .....

Nombre de plateau : .....

Période estimée des travaux : .....

Adresse du chantier : .....

Nature des travaux : .....

Nom des entreprises autorisées à accéder à l'échafaudage : .....

**RAPPEL : pour votre sécurité consultez la notice d'utilisation.**  
(Sur demande à [reglementation@distel.fr](mailto:reglementation@distel.fr))

### CHARGES D'EXPLOITATION

Cf NF EN 1004-1, seul le plateau de travail peut être chargé

#### CHARGES RÉPARTIES PAR TRAVÉE

Plateau de travail uniquement

Sur le dernier niveau de travail  daN/m<sup>2</sup>

La nouvelle NORME NF EN 1004-1 n'autorise plus le chargement des plateaux intermédiaires, ils servent uniquement à la circulation et ne doivent plus être chargés

ACCÈS INTERDIT AUX PERSONNES NON AUTORISÉES

### PANNEAU SIGNALÉTIQUE

DiSTEL offre lors de chaque achat & location, un panneau signalétique rigide. (en polypro. alvéolaire)  
Ce panneau regroupe l'ensemble des informations réglementaires à accrocher à l'échafaudage roulant.

En téléchargement  
sur [DiSTEL.fr](http://DiSTEL.fr)



Retour  
Sommaire