



# ÉCHAFAUDAGE

## Faitage 7x9m

Échafaudage en acier peint (galvanisation en option), fabriqué dans notre usine à Saint-Étienne.

Montants des échelles diamètre 45 mm épaisseur 2 mm.

Surface de travail confortable de 3 m x 0,73 m.

Rattrapage de niveau millimétrique jusqu'à 40 cm grâce aux pieds vérins.

Réglage des plateaux tous les 50 cm en hauteur.

Système d'accroche à clavettes.

Larg 0,80 m x Long : 9 m / Hauteur de travail : 7 m

### Disponible en 3 versions :

**E51-9** : Structure seule

**E51-91P** : Structure + 1 niveau de planchers

**E51-9PT** : Structure + planchers à tous les niveaux

	E51-9	E51-91P	E51-9PT
QTÉ	QTÉ	QTÉ	QTÉ
<b>Structure :</b>			
Pied de 60 cm réglable sur 40 cm	8	8	8
Échelle de 2 m	10	10	10
Garde corps de 3 m	7	7	7
Barre de lisse de 3 m	7	9	9
<b>Planchers :</b>			
Plancher acier galvanisé de 3 m x 0,36 m	-	6	10
Plateau trappe alu / bois de 3 m x 0,74 m	-	-	2
Échelle d'accès en acier	-	-	2
<b>Ammarrage :</b>			
Amarrage piton, encrage et collier	-	2	2
<b>Poids (kg) :</b>	268	413	563



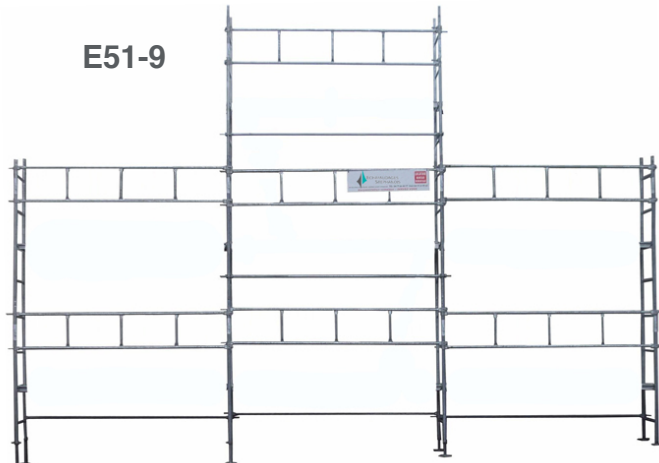
Poids MAX 350 kg



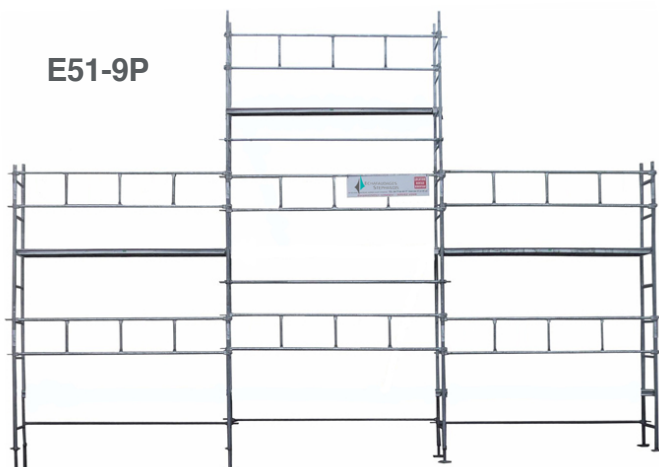
Garantie 10 ans



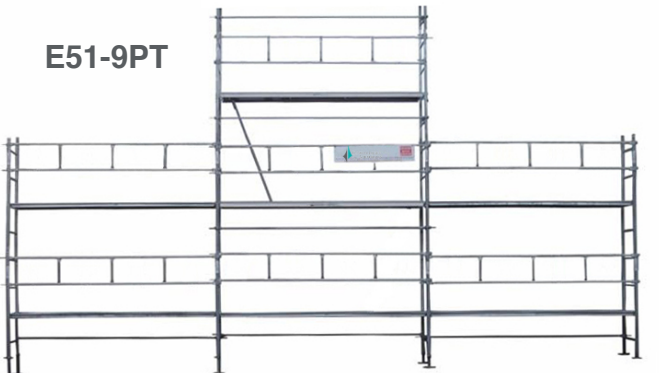
E51-9



E51-9P



E51-9PT





- Echafaudage en acier peint (galvanisé en option)
- Classe 4 (300 kg/m<sup>2</sup>) avec travée de 3 m
- Ø des montants 45 mm, Epaisseur 2 mm
- Entraxe des montants 0,80 m, largeur de plancher 0,75 m

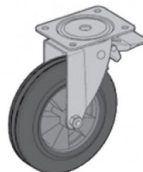
L'Échafaudage PHENIX est un échafaudage de type tous travaux, idéal pour les petites surfaces fixes ou roulantes.

Son système d'accroche à clavette permet une stabilité optimale. Très facile d'utilisation, il vous permettra de travailler en toute sécurité, tout en ayant la possibilité de le modular très facilement grâce à ses options (rattrapage de niveau, transformation en fixe ou roulant). Cet échafaudage est modulable et évolutif jusqu'à 16 m de hauteur (en fixe).



Pied à vérin 65 cm

- Réglable sur 50 cm Ø 38mm
- 3,2 kg
- Réf. ESP001



#### Départ : éléments standards



Poteau de 1 m

- Tube Ø 45 mm avec manchon
- 2,9 kg
- Réf. ESP003



- Amarrage étai
- Barre+2colliers+étai
  - 12 kg
  - Réf. ESP030

#### Amarraiges / Stabilisateurs Phenix



Béquille stabilisatrice

- Longueur 3 m
- 14 kg
- Réf. ESP012



- Amarrage piton
- Hauteur 1,50 m
  - 5,7 kg
  - Réf. ESP031

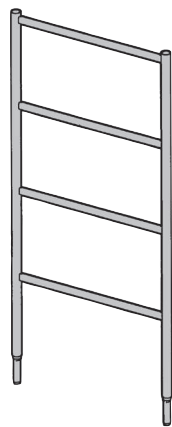
- Composé de :
- 1 barre
  - 1 collier
  - 1 piton
  - 1 cheville



Béquille stabilisatrice

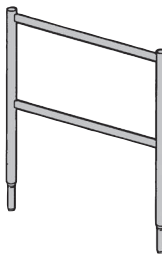
- Longueur 5 m
- 21,9 kg
- Réf. ESP013

## Elévation : éléments standards Phenix



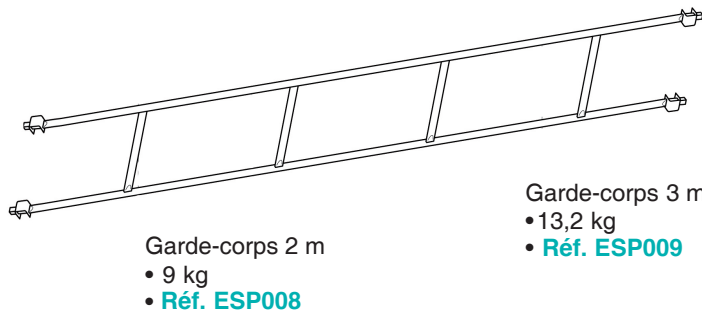
Echelle 2 m  
4 barreaux  
• 15,4 kg  
• Réf. ESP004

## Echafaudage Phenix



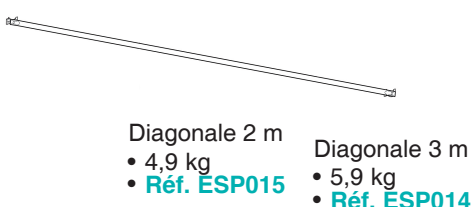
Echelle 1m  
2 barreaux  
• 7,5 kg  
• Réf. ESP005

## Protections et contreventements Phenix



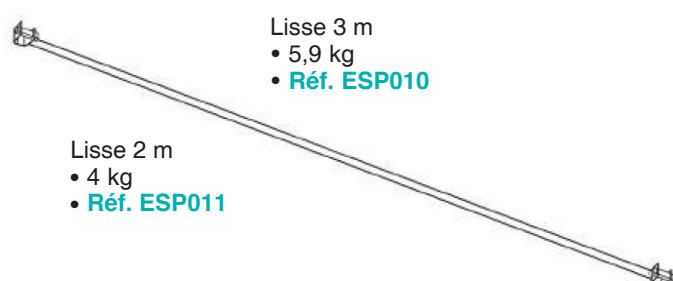
Garde-corps 2 m  
• 9 kg  
• Réf. ESP008

Garde-corps 3 m  
• 13,2 kg  
• Réf. ESP009



Diagonale 2 m  
• 4,9 kg  
• Réf. ESP015

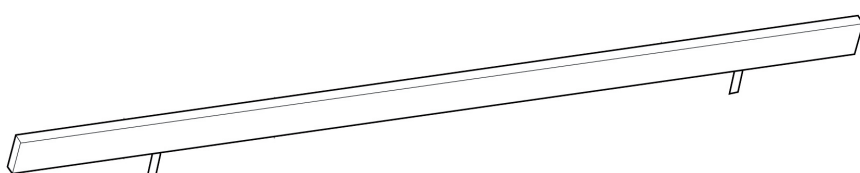
Diagonale 3 m  
• 5,9 kg  
• Réf. ESP014



Lisse 2 m  
• 4 kg  
• Réf. ESP011

Lisse 3 m  
• 5,9 kg  
• Réf. ESP010

## Plinthes Phenix acier galvanisé



Plinthe 0.80 m  
• 1 kg  
• Réf. ESP023

Plinthe 2 m  
• 2,9 kg  
• Réf. ESP024

Plinthe 3 m  
• 4,4 kg  
• Réf. ESP026

## Accessoires



### Corde 30 m avec crochet

- 11 kg
- Réf. C30

### Corde 50 m avec crochet • 14 kg

- Réf. C50



### Filet

- 20 x 3 m
- 50g/m<sup>2</sup>
- Réf. FI

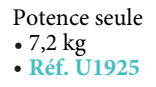
### Potence + poulie clic

- 11 kg
- Réf. PPC



### Poulie clic seule

- 3,8 kg
- Réf. PCLIC



### Potence seule

- 7,2 kg
- Réf. U1925

## Planchers

Charge admissible 300 kg/m<sup>2</sup>



- 0,36 m x 3,00 m
- 20 kg
- Réf. ESP017

- 0,36 m x 2,00 m
- 12 kg
- Réf. ESP016

### Classes échafaudages :

- Classe 1 : 75 daN/m<sup>2</sup>
- Classe 2 : 150 daN/m<sup>2</sup>
- Classe 3 : 200 daN/m<sup>2</sup>
- Classe 4 : 300 daN/m<sup>2</sup>
- Classe 5 : 450 daN/m<sup>2</sup>
- Classe 6 : 600 daN/m<sup>2</sup>

**NOTA: 1 daN/m<sup>2</sup> = environ 1 kg/m.<sup>2</sup>**



Plancher alu/bois avec trappe  
Classe 3 - 200 kg/m<sup>2</sup>

- 0,75 m x 3,00 m
- 1 plancher largeur 0,75 m par niveau
- 23 kg
- Réf. ESP019

Echelle d'accès  
• acier galvanisé  
• 8 kg  
• Réf. ESP020

