



ÉCHAFAUDAGE

Roulant Acier 8x2



BASE
210 x 90 cm
PLATEAU
200 x 72 cm



Fabrication
Française



Poids MAX 350 kg

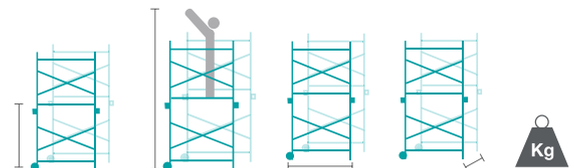


Garantie 10 ans

- * Échafaudage roulant en acier, de la gamme PHENIX Tous Travaux, fabriqué dans notre usine de St Etienne
- * Montants des échelles diamètre 45 mm épaisseur 2 mm
- * Surface de travail confortable de 2 m x 0,80 m
- * Rattrapage de niveau millimétrique jusqu'à 50 cm grâce aux pieds vérins
- * Réglage des plateaux tous les 50 cm en hauteur
- * Transformation en fixe ou en roulant grâce aux roues amovibles
- * Grandes roues diamètre 200mm pivotantes avec frein
- * Système d'accroche à clavettes

L'échafaudage se compose de :

- 8 échelles de 2 m (possibilité d'avoir 2 échelles de 1 m)
- 4 gardes corps de 2 m
- 4 barres de lisse de 2 m
- 4 pieds de 65 cm réglables sur 50 cm
- 4 roues pivotantes diamètre 200 mm avec freins
- 2 demi plateaux 0,36 x 2 m acier galvanisé
- 2 systèmes de stabilisation au choix (amarrage piton, amarrage étai ou stabilisateur)
- Échafaudage en acier peint (galvanisation en option)



Ref	m	m	m	m	Kg
ECR8-2	7	9	2,10	0,90	252



- Echaufaudage en acier peint (galvanisé en option)
- Classe 4 (300 kg/m²) 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.

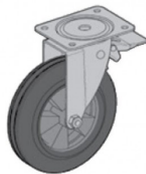
Très facile d'utilisation, il vous permettra de travailler en toute sécurité, tout en ayant la possibilité de le moduler très facilement grâce à ses options (rattrapage de niveau, transformation en fixe ou roulant).

Cet échafaudage est modulable et évolutif jusqu'à 16 m de hauteur (en fixe).

Départ : éléments standards



- Pied à vérin 65 cm
- Réglable sur 50 cm Ø 38mm
 - 3,2 kg
 - Réf. ESP001



- Roue pivotante
- Diamètre 200 mm
 - 3 kg
 - Réf. ESP002



- Poteau de 1 m
- Tube Ø 45 mm avec manchon
 - 2,9 kg
 - Réf. ESP003

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



Amarrage étau

Amarrages / Stabilisateurs Pheni

- Amarrage piton
- Hauteur 1,50 m
 - 5,7 kg
 - Réf. ESP031
- Composé de :
- 1 barre
 - 1 collier
 - 1 piton
 - 1 cheville



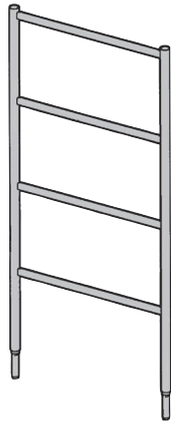
- Béquille stabilisatrice
- Longueur 3 m
 - 14 kg
 - Réf. ESP012



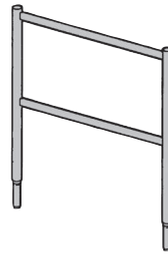
- Béquille stabilisatrice
- Longueur 5 m
 - 21,9 kg
 - Réf. ESP013

Elévation : éléments standards Phenix

Echafaudage Phenix

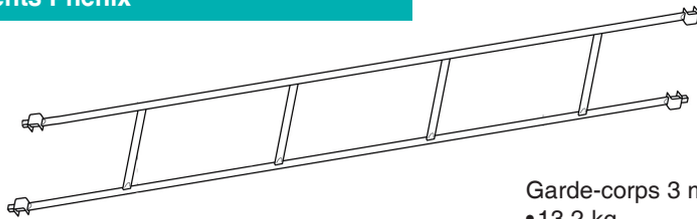


Echelle 2 m
4 barreaux
• 15,4 kg
• Réf. ESP004



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

Protections et contreventements Phenix



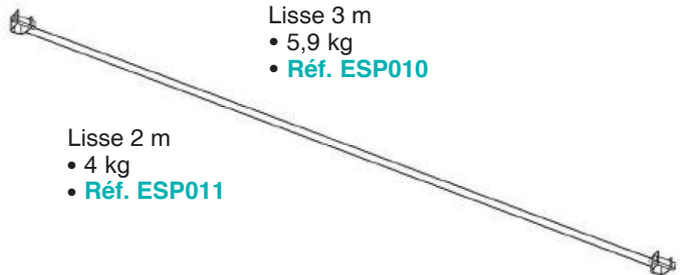
Garde-corps 2 m
• 9 kg
• Réf. ESP008

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



Diagonale 2 m
• 4,9 kg
• Réf. ESP015

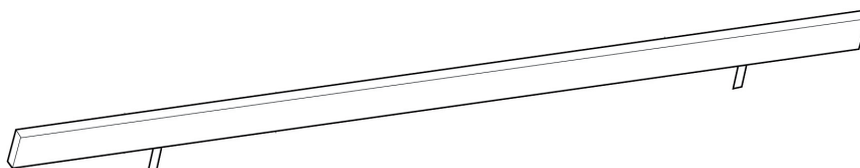
Diagonale 3 m
• 5,9 kg
• Réf. ESP014



Lisse 3 m
• 5,9 kg
• Réf. ESP010

Lisse 2 m
• 4 kg
• Réf. ESP011

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

Echafaudage Phenix

Accessoires



- Console de déport
- 8 kg
 - Réf. ESP033



- Corde 30 m avec crochet
- 11 kg
 - Réf. C30

- Corde 50 m avec crochet
- 14 kg
 - Réf. C50

Potence + poulie clic

- 11 kg
- Réf. PPC



Poulie clic seule

- 3,8 kg
- Réf. PCLIC

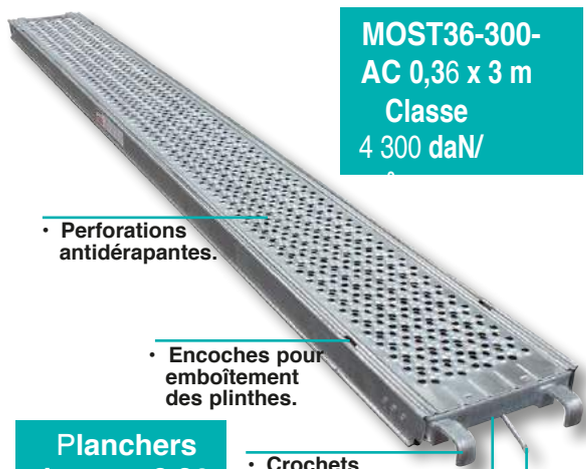
Potence seule

- 7,2 kg
- Réf. U1925



Filet

- 20 x 3 m
- 50g/m²
- Réf. FI



MOST36-300-AC 0,36 x 3 m
Classe 4 300 daN/

• Perforations antidérapantes.

• Encoches pour emboîtement des plinthes.

• Crochets universels.

• Ferrures aux extrémités.

• Tirettes anti-soulèvement.

Planchers largeur 0,36 m par

• 2 poignées de manutention sous le plancher.



Planchers

Charge admissible 300 kg/m²

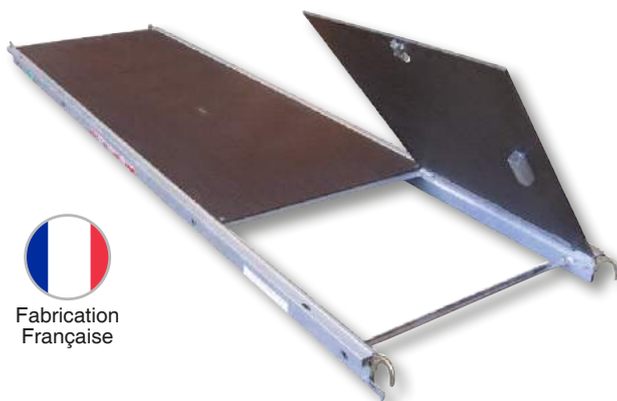
- 0,36 m x 3,00 m
- 20 kg
- Réf. ESP017

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

Classes échafaudages :

- Classe 1 : 75 daN/m²
- Classe 2 : 150 daN/m²
- Classe 3 : 200 daN/m²
- Classe 4 : 300 daN/m²
- Classe 5 : 450 daN/m²
- Classe 6 : 600 daN/m²

NOTA: 1 daN/m² = environ 1 kg/m.²



Plancher alu/bois avec trappe
Classe 3 - 200 kg/m²

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



Fabrication Française

Echelle d'accès

- acier galvanisé
- 8 kg
- Réf. ESP020

