

# ÉCHAFAUDAGE TYPE TGL

## 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



Référence : 361 04 34

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

EN HAUTEURS PLATEAU :  
2m00 à 12m00

## Composition :

- 2 embases de 2m00 x 1m20
- 4 pieds réglables de 0m75 pour roues de 200 mm
- 4 roues à frein seules Ø 200 mm
- 1 raidisseur en alu pour 3m00 x 1m20
- 6 contreventements à cames en alu de 3m00
- 4 croisillons en alu à cames pour 3m00
- 2 échelles d'échafaudage roulant en alu (larg. 1m20 - long. 1m00)
- 2 échelles d'échafaudage roulant en alu (larg. 1m20 - long. 2m00)
- 1 plateau mixte à trappe (3m04 x 0m60)
- 1 plateau mixte standard (3m04 x 0m38)
- 1 plateau mixte à trappe (3m04 x 0m53)
- 4 plinthes longitudinales de 3m00
- 2 plinthes latérales de 1m20 + 2 plinthes latérales de 0m66
- 4 jambes de force en alu de 3m00
- 1 SÉCURISTEL pour un montage en sécurité et 1 notice de montage

Réf.	Hauteur plateau	Hauteur travail	Dimensions échafaudage
361 04 34	4m00	6m00	3m00 x 1m20

## LES PLUS SÉCURITÉ



Résistance aux chocs :  
échelon anti-dérapant renforcé par l'intérieur

SÉCURISTEL :  
pour un montage en sécurité des garde-corps

## PRATIQUE



Serrage à CAME



Quart de tour



Clé de verrouillage