

Z'TOWER

LE COMPAGNON DE TOUS VOS CHANTIERS

BOUTIQUE EN LIGNE
 Commandez vos pièces de rechange
www.boutique.tubesca-comabi.com

Z'TOWER, l'échafaudage roulant télescopique pour le bâtiment et l'industrie. Il se monte et se démonte sans vis ni outil en moins de 2 minutes ! Ultra compact, il peut se charger dans le coffre d'un petit utilitaire et propose 7 niveaux de plancher (de 0,30m à 1,80m) pour travailler à une hauteur de travail maximum de 3,80m. Produit conforme au décret 2004-924 et à la norme EN 1004-1.



- ▶ Conception « monobloc » : pas de perte, ni d'oubli d'éléments sur les chantiers
- ▶ Montage facile et rapide en 2 minutes seulement !
- ▶ Sans vis ni outils, par une seule personne
- ▶ 7 réglages de hauteur possibles : tous les 25cm de 0,30 à 1,80m plancher
- ▶ Excellente compacité : se transporte dans un petit utilitaire
- ▶ Stabilisateurs rétractables pour franchir aisément les portes
- ▶ Ultra mobile : roues à frein orientables à 360° anti-trace Ø 125 mm.
- ▶ Dimensions replié : 0,69x0,95x1,57
- ▶ Conforme aux réglementations Décret FR et EN 1004-1
- ▶ Conçu et fabriqué en France

Caractéristiques produit

| | |
|--|-----------|
| Usage | Intensif |
| Utilisation | Sol plat |
| Hauteur d'accès/de travail maxi (m) | 3,8 |
| Matière | Aluminium |
| Charge maxi (kg/m²) | 200 |
| Garantie (ans) | 2 |
| Normes | EN 1004-1 |
| Décret | 2004-924 |



Dimension plancher :
1,30x0,60



Vue replié



Roues à frein orientables à 360° anti-trace Ø 125 mm.



Base pliante



Garde-corps lisses et sous lisses



Stabilisateurs rétractables

| Ref. | H hors tout (m) | H plancher/plate-forme (m) | Nb planchers | Poids (kg) | Larg. hors tout sans stab. (m) | Larg. hors tout avec stab. (m) | Long. hors tout sans stab. (m) | Long. hors tout avec stab. (m) | H accès/travail max (m) | Gencod |
|----------|-----------------|----------------------------|--------------|------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---------------|
| 22407420 | 2,8 | de 0,30 m à 1,8 m | 1 | 56 | 0,95 | 1,65 | 1,85 | 2,5 | 3,8 | 3178740241803 |