GAMME ÉCO TÉLESCOPIQUES

T-REX SCOP

H. de travail maxi : 4,25 m

Sécurité ★★☆





Réglementation Française / Décret 2004-924 • Norme PIRL (3/5) - Norme PIR (4/7 - 6/9)

3 À 5 MARCHES

4 À 7 MARCHES

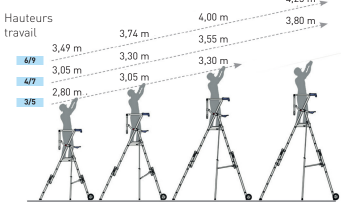
6 À 9 MARCHES







- Aluminium.
- Télescopiques 3 ou 4 hauteurs.
- Plancher antidérapant avec plinthes intégrées (0,50 x 0,40 m).
- Barreaux antidérapants.
- Roues de déplacement de Ø 150mm non marquantes.
- Installation en dénivelés.
- Charge utile 150 Kg.





Plans coulissants actionnés par deux commandes manuelles latérales



Protection de l'opérateur

• Par garde-corps latéraux et sangles.



Stabilisateurs rabattables

- Ouverture et fermeture ultra rapide
- Réglage millimétrique.



Sac porte-outils très résistant et de grande capacité

• Charge maxi : 15 Kg.

Désignation	Code	Ht. plancher (m)	Ht. travail (m)	Dim. repliée (m)	Poids (Kg)
T-Rex Scop 3/5	606923	de 0,80 à 1,30	de 2,80 à 3,30	Long. 1,98 - Larg. 0,77 - Ép. 0,43	24.5
T-Rex Scop 4/7	606924	de 1,05 à 1,80	de 3,05 à 3,80	Long. 2,26 - Larg. 0,77 - Ép. 0,43	27.5
T-Rex Scop 6/9	606926	de 1,49 à 2,25	de 3,49 à 4,25	Long. 2,74 - Larg. 0,77 - Ép. 0,43	31.5

TELETOWER 2 H. de travail maxi : 4,00 m Long. 1,55 m Sécurité ★☆☆

Réglementation Française*

- · Aluminium anodisé.
- Longueur: 1,50 m largeur: 0,80 m.
- Dimensions extérieures : longueur 1,55 m largeur 0,92 m.
- Télescopique : 5 réglages de la hauteur de 3,10 m à 4 m.
- Échafaudage à Montage et Démontage en Sécurité depuis le sol.
- · Plancher aluminium, trappe d'accès et plinthes aluminium.
- Surface utile : 1,40 x 0,60 m.
- Charge maximum admissible sur le plancher : 150 kg.
- · Stabilisateurs intégrés, réglage millimétrique, 3 positions de stabilisation et 1 position de stockage.
- Roues à frein Ø 100 mm.
- Diamètre des montants : mini 44 mm à maxi 68 mm.





Passage de trappe



Utilisable en mode chariot









H. Travail 4.00 m





Stockage et transport ultra facilités

• Occupe très peu de place dans un utilitaire léger.



H. travail

3.10 m

Structure, plancher et plinthes acheminés ensemble sur le chantier

• Pas de pièces détachées.



Installation express par un seul opérateur

• Sans effort et nécessitant peu d'espace.



Montage en sécurité depuis le sol

• Lisses et sous-lisses intégrées à la structure.

Désignation Code		Hauteur plancher (m)		Nb de niveaux de plancher	Poids (Kg)
Teletower 2	7314020	1,10 à 2	3,10 à 4	1	59,9

Pièces détachées sur demande. Nous consulter.

^{*} Essais de type basés selon les normes NF EN 131-6 et NF EN 131-7 et les instructions d'utilisation selon les normes NF EN 131-3 et EN 1004-2.



Réglementation Française / Décret 2004-924 - Norme NF EN 1004-1



Plancher équipé de plinthes

à poser sur les barreaux. Dimensions : 1,30 x 0,55 m.



Déplacement sans effort

4 roues pivotantes à frein de ø 125 mm de diamètre.



Montage sans outils

Grâce aux mains automatiques pré-montées.



- · Aluminium.
- Longueur: 1,50 m largeur: 0,69 m.
- Dimensions extérieures : longueur 1,55 m largeur 0,83 m.
- Surface utile: 1,30 x 0,55 m.
- Charge maximum admissible sur le plancher : 158 kg.
- Stabilisateurs rabattables et réglables.
- Diamètre des montants : 45 mm.
- Passage des portes de 0,83 m mini.



Désignation	Code	Hauteur plancher (m)	Hauteur travail (m)	Nb de niveaux de plancher	Poids (Kg)*
Initial	603712	1,90	3,90	1	57,0
Initial	603713	2,90	4,90	1	63,6
Initial	603714	3,90	5,90	2	89,1
Initial	603715	4,90	6,90	2	95,7

^{*} Données fournies à titre indicatif.

