

PLATEFORME DIRECT Plateforme télescopique - TELETOWER

Hauteur - Sécurité - Levage - Manutention

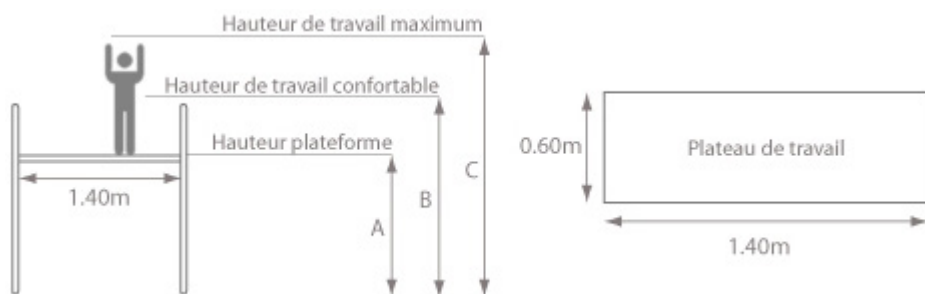
Plateforme télescopique en aluminium anodisé d'une hauteur de travail jusqu'à 4.00m

Référence	Dimensions (m)			Poids Kg
	A	B	C	
TELESCOPIC TOWER	2.00	3.00	4.00	58

Décret
2004-924

Garantie
1 an

150
kg



- Dimensions hors-tout de la plateforme (H x L x l): 0.94 + hauteur plateau x 1.55 x 0.92m.
- Dimensions de la plateforme pliée réduites au maximum (H x L x l) : 1.10 x 0.80 x 0.45 m.
- Stockage et transport ultra facilités : occupe très peu de place dans un utilitaire léger.
- Structure, plancher et plinthes acheminés ensemble sur le chantier : pas de pièces détachées.
- Installation express (en 3 minutes) par un seul opérateur, sans effort et nécessitant peu d'espace.
- Lisses, diagonales et stabilisateurs intégrés à la structure.
- Réglage rapide de la hauteur (tous les 25cm) avec 7 hauteurs de travail possibles pour couvrir tous les besoins.
- Hauteurs de plateau : 0.33m - 0.61m - 1.00m - 1.25m - 1.50m - 1.75 - 2.00m.
- S'installe facilement en version podium dans des lieux dotés de plafonds inférieurs à 3 m.
- Large surface de travail sécurisée de 1,40 x 0,60m : plancher aluminium - trappe d'accès - 4 plinthes aluminium.
- 4 stabilisateurs intégrés : réglables au millimètre - 3 positions de stabilisation - 1 position de stockage.
- Diamètre des montants : mini. 44 mm à maxi. 68 mm.
- 4 roues Ø 100mm - Montage en sécurité depuis le sol.



SARL MATISERE

5, Rue Clémenceau - 38300 BOURGOIN JALLIEU

Tél. : 04 74 28 32 04 - Fax : 04 74 93 58 63 - Courriel : contact@matisere.com

APE : 524M - Siret : 47928612200011