

RAPTORSCOPIC - GARDE-CORPS SANGLES

PLATE-FORME COMPACTE POLYVALENTE

Raptorscopie Sangles est le seul modèle télescopique économique du marché.

Légère, compacte et polyvalente, cette plate-forme concentre toutes les qualités requises par un poste de travail individuel professionnel.

La sécurité avant tout : Raptorscopie répond à toutes les exigences de sécurité françaises et européennes.

Pratique : cette plateforme est munie d'une tablette amovible pouvant supporter 25 kg, de crochets (maxi 10 kg) et d'un système de réglage de la hauteur intuitif pour rapidement s'adapter à la configuration des chantiers.

Eco-conçu : ce produit a été pensé de sa fabrication à sa fin de vie pour répondre aux enjeux RSE tels que la durabilité, la réparabilité et la recyclabilité.

Classe	Professionnelle
Usage	Régulier
Utilisation	Sol plat / Dénivelé
Matériau	Aluminium
Charge maxi (kg)	150
Garantie (an)	5
Norme	PIRL NF P 93353 / PIR NF P 93352
Décret	2004-924

La marque NF certifie la conformité à la norme NF P 93-353 (modèle 3-4 marches), à la norme NF P 93-352 (modèle 5-7 marches) et au Référentiel NF096.



Stabilisateurs à réglage millimétrique



Sabots entrants antidérapants



Roues de déplacement Ø100 mm



Articulations monoblocs robustes



Garde-corps sangles



Système de repliement des garde-corps



Marches 80 mm (plan fixe) et 60 mm (plan télescopique)



Plancher antidérapant 500 x 400 mm en bois éco-sourcé



Crochet anti-soulèvement



Tablette porte-outils amovible



Raptorscopie garde-corps Sangles 3/4 marches

- Garde-corps rigide 3 côtés avec sangles de protection antichute arrière
- Marches antidérapantes 80 mm (plan fixe) et 60 mm (plan télescopique)
- Porte-outils compartimenté amovible, résistance 25 kg, avec crochets intégrés (maxi 10kg)
- Plans télescopiques permettant le décalage de niveau
- Système de réglage de la hauteur intuitif et sécurisé, réglage tous les 23 cm
- Plancher 500 x 400 mm antidérapant en bois éco-sourcé
- Espace de travail ergonomique
- Stabilisateurs rétractables à réglage millimétrique



Bâtiment
Second oeuvre



Maintenance
Entretien



Finition Déco
Peinture



Produit certifié NF : Organisme certificateur : AFNOR Certification, 11 rue Francis de Pressensé, F-93571 La Plaine Saint Denis Cedex. Référentiel de certification : NF équipements de chantier (NF096) disponible sur www.marque-nf.com. Une plate-forme individuelle roulotte (ou plate-forme individuelle roulotte légère) certifiée NF doit impérativement être utilisée avec tous les éléments figurant dans la nomenclature du modèle. Tous droits réservés. Images non contractuelles.

RAPTORSCOPIC - GARDE-CORPS SANGLES

Référence													
		(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(kg)	
02274200	3/4	2,12	0,35	1,97	0,72	0,95	2,72	2,95	1,41	0,68	1,64	21,9	3178740247935
02274201	5/7	2,57	0,39	2,62	1,14	1,6	3,14	3,6	1,88	0,68	1,99	26,6	3178740247942

La plate-forme est comptée comme une marche.

Nombre d'échelons / de marches	Hauteur du produit replié	Epaisseur du produit replié	Hauteur du produit hors tout	Hauteur de la plateforme / du plancher mini	Hauteur de la plateforme / du plancher maxi	Hauteur de travail minimum	Hauteur de travail maximum	Empattement au sol	Largeur (hors tout sans stabilisateur)	Largeur (hors tout avec stabilisateur)	Poids	Gencod

Retrouvez une sélection de pièces de rechange sur : boutique.tubesca-comabi.com

boutique en ligne

