

# SHERPASCOPIC - GARDE-CORPS LISSES

## PLATE-FORME ROBUSTE ET TOUT-TERRAIN

La plate-forme de travail Sherpascopic avec garde-corps lisses, est la référence des postes de travail individuels télescopiques en particulier dans les milieux les plus exigeants.

Ce produit allie robustesse et confort de travail et s'adapte parfaitement aux besoins des métiers du BTP.

La sécurité avant tout : Sherpascopic Lisses répond aux exigences des normes en vigueur en France et en Europe, dispose d'une plateforme et de marches antidérapantes et son garde-corps semi-automatique assure une mise en place facile pour l'utilisateur.

Le confort de travail en toute situation : Sherpascopic Lisses, se transporte facilement grâce à ses grandes roues crantées, dispose d'un grand espace utile de travail optimisé, d'un système de réglage de la hauteur intuitif et d'une stabilité parfaite même sur terrain accidenté.

Un produit responsable : Sherpascopic est une conception réfléchie, de sa fabrication à sa fin de vie pour répondre aux enjeux tels que la durabilité, recyclabilité, impact CO2...

Classe	Professionnelle
Usage	Ultra intensif
Utilisation	Sol plat / Dénivelé
Matériau	Aluminium
Charge maxi (kg)	150
Garantie (an)	5
Norme	EN 131-7 / PIRL NF P 93353 / PIR NF P 93352
Décret	2004-924

Tous les modèles sont conformes à la norme EN 131-7.

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



Stabilisateurs à réglage millimétrique

Sabots enveloppants antidérapants

Roues tout-terrain crantées Ø175 mm

Anneaux de grutage

Garde-corps à lisses de protection antichute à fermeture semi-automatique

Basculeur de réglage de la hauteur intuitif et sécurisé

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

Plancher grand confort 600 x 400 mm antidérapant en bois éco-sourcé

Double tablettes porte-outils amovibles interchangeables

Tablette XL résistance 25 kg



Sherpascopic garde-corps Lisses 5/7 marches

- Garde-corps rigide 4 côtés avec lisses de protection antichute à fermeture semi-automatique
- Marches antidérapantes 80 mm (plan fixe) et 60 mm (plan télescopique)
- Porte-outils compartimenté amovible, résistance 25 kg, avec crochets intégrés (maxi 10kg)
- Tablette XL résistance 25 kg
- Plateforme grand confort 600 x 400 mm antidérapante en bois éco-sourcé
- Espace de travail ergonomique et confortable
- Stabilisateurs rétractables à réglage millimétrique
- Plans télescopiques permettant le décalage de niveau
- Système de réglage de la hauteur intuitif et sécurisé, réglage tous les 23 cm (par marches)
- Roues de déplacement tout-terrain Ø175 mm
- Anneaux de grutage



Bâtiment  
Second œuvre



Maintenance  
Entretien
















Construction  
Gros œuvre



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](http://www.marque-nf.com). Une plate-forme individuelle roulante (ou plate-forme individuelle roulante légère) certifiée NF doit impérativement être utilisée avec tous les éléments figurant dans la nomenclature du modèle. Tous droits réservés. Images non contractuelles.

# SHERPASCOPIC - GARDE-CORPS LISSES

Référence		 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (kg)	
02272950	3/4	2,16	0,4	1,99	0,72	0,95	<b>2,72</b>	<b>2,95</b>	1,64	0,68	1,69	24,9	3178740247652
02272951	5/7	2,62	0,4	2,64	1,14	1,61	<b>3,14</b>	<b>3,61</b>	2,17	0,68	2,1	29,3	3178740247669
02272952	8/10	3,37	0,4	3,34	1,84	2,3	<b>3,84</b>	<b>4,3</b>	2,74	0,68	2,66	34,9	3178740247676
02272953	8/11	3,37	0,4	3,57	1,84	2,5	<b>3,84</b>	<b>4,5</b>	2,93	0,68	2,75	37,1	3178740247140

La plate-forme est comptée comme une marche.

	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (m)	 (kg)	
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