



La plate-forme de travail Sherpamatic Lisses est la référence des postes de travail individuels fixes 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. Cette PIR-PIRL en aluminium s'impose comme étant la référence des plate-formes sécurisées. Ses montants renforcés, sa plate-forme large, ses stabilisateurs réglables, son garde-corps rigide semi-automatique, font du Sherpamatic un produit extrêmement robuste et stable. Le confort de travail en toute situation : Sherpamatic Lisses, se transporte facilement grâce à ses grandes roues crantées, dispose d'un grand espace de travail optimisé et d'une stabilité parfaite, même sur terrain accidenté. Un produit responsable : Sherpamatic est une conception réfléchie, de sa fabrication à sa fin de vie pour répondre aux enjeux tels que la durabilité, recyclabilité, impacts environnementaux, émissions CO2... Il dispose d'un porte-outils, de roues de déplacement et de marches de 80mm. Ceinture de sécurité semi automatique rigide à 360°. Portillon rigide semi-automatique. Stabilisateurs avec réglage millimétrique breveté. Montants en U ultra résistants. Plate-forme antidérapante. Verrou arrière anti-soulèvement. Roues de déplacement de 175mm. Plate-forme de 60x40cm. Tablette porte-outils avec crochets intégrés. Usage ultra-intensif. Charge maxi 150kg. Norme PIRL NF P 93353, PIR NF P 93352 et EN 131-7, décret 2004-924.

Code	Type	Haut. plateforme	Haut. de travail
673298	4 marches	0,94m	2,94m
673297	5 marches	1,18m	3,18m
673287	6 marches	1,41m	3,41m
673350	7 marches	1,64m	3,64m
673351	8 marches	1,87m	3,87m