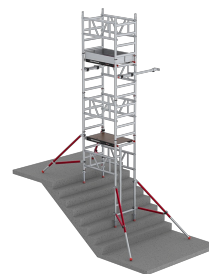




MiTOWER STAIRS

✓ Usage professionnel

- Travailler en sécurité dans une cage d'escalier
- Montage par 1 seule personne
- Stable, solide et robuste
- Set d'extension au MiTOWER et au MiTOWER PLUS



Altrex MiTOWER STAIRS

Le MiTOWER STAIRS est un set d'extension au MiTOWER et au MiTOWER PLUS. Il ne faut qu'une seule personne pour monter cet échafaudage compact dans une cage d'escalier. Sûr et rapide. Avec cette application astucieuse, travailler dangereusement sur un escabeau fait partie du passé.

La conception intelligente du MiTOWER vous oblige à monter l'échafaudage roulant en toute sécurité. Des traverses et un mécanisme de suspension unique dans les plates-formes vous donnent une adhérence maximale et plus de confort. Le double garde-corps, un système de mâchoire pratique et des roues à double frein font de cet échafaudage roulant le plus stable de sa catégorie.



Travailler en toute sécurité sur des surfaces inégales

Avec le MiTOWER STAIRS, travaillez en toute sécurité sur des surfaces inégales. Stable jusqu'à l'échelon supérieur.



Compact et facile à placer sur un escabeau

Grâce à sa conception compacte, le MiTOWER STAIRS est l'échafaudage idéal à placer dans une cage d'escalier étroite.



Une extension pratique

Le MiTOWER STAIRS est disponible en tant que set d'extension au MiTOWER et au MiTOWER PLUS.



Solide et stable

Des assemblages mâchoire-étançon soudés et pressés tout autour font du MiTOWER STAIRS l'échafaudage roulant le plus solide et stable de sa catégorie.



Mécanisme de suspension unique

Des 'mains supplémentaires' pour accrocher du matériel pendant le montage et le démontage du MiTOWER STAIRS. Se plie et se déplie en un seul mouvement.



Votre MiTOWER STAIRS, votre identité

Rendez votre MiTOWER STAIRS reconnaissable avec le logo, le nom et les couleurs de votre entreprise. Ainsi, vous êtes visible à chaque niveau.

EN 1004-1
CLASS 3



Spécifications produit

Code ean	Numéro d'article	série
8711563210394	C003090	MiTOWER
8711563210417	C003091	MiTOWER