

## Plate-forme individuelle roulante pliante en aluminium

### Caractéristiques techniques

Référence :	<b>NMP</b>
Hauteur travail maxi :	3,15 m
Hauteur plateau maxi :	1,15 m
Hauteur plateau mini :	0,44 m
Hauteur plateau réglable à :	0,44 m - 0,70 m - 0,93 m - 1,15 m
Longueur :	1,10 m
Largeur échelle :	0,75 m
Surface utile plancher :	0,48 x 0,98 m
Roues :	4 roues Ø 125 pivotantes à frein
Dimensions hors tout avec échelle d'accès et stabilisateurs dépliés :	1,60 x 1,20 m
Dimensions repliées :	1,45 x 0,73 x 0,56 m
Poids :	45 kg
Charge admissible :	225 kg

### Une ALTERNATIVE aux plates-formes individuelles roulantes ( PIR ) !

- ⇒ Utilisation simple pour travaux à différents niveaux
- ⇒ Mise en œuvre rapide
- ⇒ Stockage et transport aisé
- ⇒ Surface de travail importante
- ⇒ Passe les portes et rentre dans les ascenseurs
- ⇒ Permet une position directe contre le mur



**Montage en  
2 minutes**



**L'outil d'accès aluminium monobloc par excellence qui se situe entre les plate-formes individuelles PIRL et les échafaudages roulants**



**LES + D'ULTRALU**

Transport facile

Chargement aisé

Encombrement réduit

**Produit 100% réparable sur chantier**

Le NORMAPLI est un produit **MDS** (Montage et démontage en sécurité) Grâce à son système de garde-corps intégrés au plateau, le NORMAPLI ne peut-être monté et utilisé qu'en sécurité.





Notice de montage intégrée à la plinthe

