

Conforme au Décret 2004-924 / Conforme Norme PIRL 93.353

Plate-forme individuelle pliante télescopique en aluminium avec porte outil intégré

Hauteur de travail maxi : 4,23 m

Caractéristiques techniques

	PIRC 150RSD	PIRC 250RSD*
Nombre de marches :	4 à 6	6 à 9
Réglage hauteur plancher :	0.96 ou 1.21 ou 1.46 m	1.45 ou 1.73 ou 1.98 ou 2.23 m
Largueur embase :	0.83 m	0.83 m
PIRC repliée :	1.89 x 0.83 x 0.43 m	2.43 x 0.85 x 0.43 m
Empattement hors tout stabilisateur repliés :	1.65 x 0.83 m	2.73 x 1.16 m
Empattement hors tout stabilisateur dépliés :	1.65 x 1.50 m	2.73 x 2.27 m
Empattement intérieur :	1.15 m	2.44 m
Poids :	33,50 kg	41 kg
Plate-forme de travail :	0.50 x 0.44 m	
Roues non porteuses antitache :	Ø 125 mm	
Charge utile :	150 kg	

* Conforme Décret 2004-924 (hors-norme PIRL)



Utilisation sur plans dénivélés tels que escaliers, terrains en pente...



Roue antitache

Transport et stockage faciles



**Portillon
Saloon**
en option*

PIRC équipées
d'anneaux de
levage
à la demande



***Autres configurations
Montées en usine**

Sac outils PVC
Réf. SACPVCPorte-bidon
Charge maxi
25 kg sur porte-
bidon ou tablette

LES + D'ULTRALU



Produit 100% réparable sur chantier

