

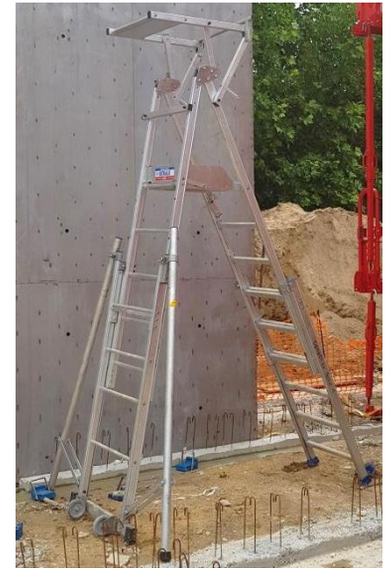
Conforme au Décret 2004-924 / Conforme Norme PIRL 93.353

## 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 :	1.84 x 0,83 x 0.40 m	2.39 x 0,83 x 0.40 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 :	33,20 kg	41,10 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)



PIRC équipées d'anneaux de levage à la demande 

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

Plancher en contreplaqué CTBX Marine

PIRC 150R SD SALOON

PIRC 250R SD

Option : Sac outils PVC Réf. SACPVC

Option : porte-bidon Charge maxi 25 kg sur porte-bidon ou tablette

Roue antitache

Transport et stockage faciles

Portillon Saloon en option 







LES + D'ULTRALU

**Produit 100% réparable sur chantier**

Retrouvez nous sur [www.ultralu.com](http://www.ultralu.com)