

Conforme au décret 2004-924, norme EN 131-7 et norme NF P 93353 jusqu'à 1,50 m plancher.  
Conforme au décret 2004-924 à partir de 1,75 m plancher.

## Plateforme individuelle pliante aluminium avec portillon saloon

**Hauteur de travail maxi : 4,23m**

### Caractéristiques techniques

Référence	Hauteur plate-forme	Hauteur travail	Encombrement plié	Largeur embase	Poids
PIRL 2 Saloon	0,50 m	2,50 m	1,96 x 0,84 x 0,50 m	0,84 m	22,30 kg
PIRL 3 Saloon	0,75 m	2,75 m	2,25 x 0,84 x 0,40 m	0,84 m	23 kg
PIRL 4 Saloon	1,00 m	3,00 m	2,53 x 0,99 x 0,40 m	0,99 m	24,80 kg
PIRL 5 Saloon	1,25 m	3,25 m	2,80 x 1,15 x 0,40 m	1,15 m	26,90 kg
PIRL 6 Saloon	1,50 m	3,50 m	3,07 x 1,15 x 0,40 m	1,15 m	28,60 kg
PIRL 7 Saloon*	1,75 m	3,75 m	3,35 x 1,25 x 0,40 m	1,25 m	30 kg
PIRL 8 Saloon*	2,00 m	4,00 m	3,80 x 1,25 x 0,40 m	1,25 m	32,50 kg
PIRL 9 Saloon*	2,25 m	4,25 m	3,90 x 1,25 x 0,40 m	1,25 m	33,90 kg

Plancher : Antidérapant dimensions 500 x 440 mm

Plinthes : Hauteur 100 mm

Roues : 2 roues renforcées Ø 125 mm

Marches : Marches de profondeur 80 mm

Porte-outils : 530 x 185 mm tout aluminium

Charge utile : 150 kg

\* conforme au Décret 2004-924 (hors Norme PIRL 93.353)



Aussi simple dans l'utilisation  
qu'un escabeau mais en  
définition réglementaire

Transport et stockage faciles

Matériel repliable en  
15 secondes

### Autre configuration

Montée en usine

Sac outils PVC  
Réf. SACPVC



Stabilisateurs orientables  
**STO**  
à la place de l'embase  
pour encombrement  
réduit



Réf. PIRL 5 STO Saloon

## LES + D'ULTRALU



Produit 100% réparable

