

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.

Plate-forme individuelle pliante aluminium avec portillon saloon Hauteur de travail maxi : 4,25 m

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

Caractéristiques techniques

Référence	Hauteur plate-forme	Hauteur travail	Encombrement plié	Largeur embase	Poids
PIRL 2 Saloon	0,50 m	2,50 m	2,11 x 0,84 x 0,40 m	0,84 m	19,90 kg
PIRL 3 Saloon	0,75 m	2,75 m	2,38 x 0,84 x 0,40 m	0,84 m	21,60 kg
PIRL 4 Saloon	1,00 m	3,00 m	2,65 x 0,99 x 0,40 m	0,99 m	24,90 kg
PIRL 5 Saloon	1,25 m	3,25 m	2,93 x 1,15 x 0,40 m	1,15 m	25,40 kg
PIRL 6 Saloon	1,50 m	3,50 m	3,20 x 1,15 x 0,40 m	1,15 m	27,10 kg
PIRL 7 Saloon*	1,75 m	3,75 m	3,50 x 1,25 x 0,40 m	1,25 m	28,60 kg
PIRL 8 Saloon*	2,00 m	4,00 m	3,80 x 1,25 x 0,40 m	1,25 m	31,10 kg
PIRL 9 Saloon*	2,25 m	4,25 m	4,00 x 1,25 x 0,40 m	1,25 m	32,50 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)

Accès facile :
Portillon saloon

Plateau en
contreplaqué
marine CTBX

Réf. PIRL 3 Saloon

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

PIRL / PIRC équipées
d'anneaux de levage
à la demande



**Matériel repliable en
15 secondes**

Transport et stockage faciles

Option :
Sac outils PVC
Réf. SACPVC

LES + D'ULTRALU

Le PIRL est un produit **AUTOSTABLE**

Produit 100% réparable sur chantier