

PIR monobloc

Conformité
Décret 2004-924



Plate-forme individuelle roulante PIR monobloc pour travaux sur chantiers.

- Plate-forme simple accès, facile à déplacer grâce à ses roues Ø 200 mm.
- Stabilisateurs télescopiques en aluminium rabattables et plancher largement dimensionné : 740 x 510 mm permettent à une personne d'opérer en toute sécurité.
- 2 roues bandage caoutchouc Ø 200 mm
- Stabilisateurs télescopiques rabattables
- Existe de 2 à 10 marches pour desservir des hauteurs de travail de 2,47 à 4,33 m.
- Option : tablette porte-outils
- Charge d'exploitation : 200 kg
- Livrée démontée



PIR monobloc modèle 5 marches

Références	Nombre de marches	Hauteur plateforme, mm	Hauteur travail, mm	Encombrement À la base, stabilisateur ouvert Lxl m		Hauteur hors tout mm	Poids, kg	Prix, HT 2017, €
				Fermé	Ouvert			
F090050002	2	470	2 470	1.19 X 0.81	2.10 X 1.19	1 520	26.50	633.40
F090050003	3	700	2 700	1.28 X 0.81	2.15 X 1.28	1 750	31.50	639.40
F090050004	4	940	2 940	1.37 X 0.81	2.50 X 1.37	1 990	33.30	648.20
F090050005	5	1 170	3 170	1.46 X 0.81	2.55 X 1.46	2 220	35.30	699.90
F090050006	6	1 400	3 400	1.56 X 0.81	2.60 X 1.56	2 450	37.20	771.20
F090050007	7	1 630	3 630	1.64 X 0.81	2.34 X 1.64	2 680	39.10	836.40
F090050008	8	1 860	3 860	1.74 X 0.81	2.50 X 1.74	2 910	43.00	901.50
F090050009	9	2 100	4 100	1.84 X 0.81	2.65 X 1.84	3 150	44.60	991.80
F090050010	10	2 330	4 330	1.91 X 0.81	2.66 X 1.91	3 380	46.90	1 089.70

Possibilité de livraison monté avec une plus value nette de 33 € par référence avec réévaluation des frais de transport, nous consulter

Composants

