

Saut de loup pour banches, en aluminium, pour accès temporaire sur chantier

Caractéristiques techniques

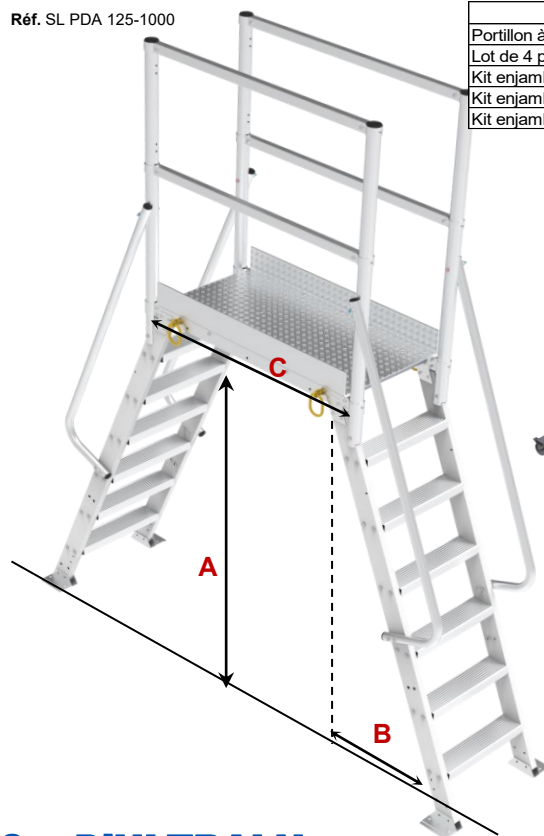
Plancher :	Tôle damier aluminium
Marches :	Profondeur 80 mm
Largeur hors tout avec rampes :	581 mm
Anneaux de levage :	4
Rampes :	4
Livraison :	Matériel démonté sous forme de modules à assembler
Charge admissible :	150 kg



Hauteur à franchir (A)	Nombre de marche	Largeur utile plancher	Largeur utile garde-corps	Longueur plateau 600 mm (C) pour largeur de 400 mm maxi			Longueur plateau 1000 mm (C) pour largeur longrine de 800 mm maxi			Longueur plateau 1500 mm (C) pour largeur longrine de 1300 mm maxi		
				Réf.	Longueur hors-tout (mm)	Poids	Réf.	Longueur hors-tout (mm)	Poids	Réf.	Longueur hors-tout (mm)	Poids
0,65 m	3	0,49 m	0,44 m	SL PDA 75/600 *	1170	21 kg	SL PDA 75/1000 *	1540	24 kg	SL PDA 75/1500 *	2050	32 kg
0,90 m	4	0,49 m	0,44 m	SL PDA 100/600 *	1390	27 kg	SL PDA 100/1000 *	1750	26 kg	SL PDA 100/1500 *	2250	37 kg
1,15 m	5	0,49 m	0,44 m	SL PDA 125/600	1600	30 kg	SL PDA 125/1000	1950	32 kg	SL PDA 125/1500	2450	40 kg
1,40 m	6	0,49 m	0,44 m	SL PDA 150/600	1780	33 kg	SL PDA 150/1000	2150	35 kg	SL PDA 150/1500	2650	44 kg
1,65 m	7	0,49 m	0,44 m	SL PDA 175/600	1980	35,6 kg	SL PDA 175/1000	2350	38 kg	SL PDA 175/1500	2850	45 kg

* rampes non fournies

Réf. SL PDA 125-1000



Options	Référence
Portillon à rappel automatique	SL PDA PORT
Lot de 4 plots béton (400x250x110mm)	SL-PLB
Kit enjambeur roulant pour SL PDA 75 - longueur embases 1050 mm (la paire)	SL KER 75
Kit enjambeur roulant pour SL PDA 100 à 125 - longueur embases 1350 mm (la paire)	SL KER 100-125
Kit enjambeur roulant pour SL PDA 150 à 175 - longueur embases 1650 mm (la paire)	SL KER 150-175



Réf. SL PDA 150/1000 + kit enjambeur roulant



Fixation au choix

	Stabilisateurs
	Fixation au sol
	Embase stabilisatrice
	Lest

LES + D'ULTRALU



Produit 100% réparable

