

FICHE PRODUIT

VECTAWAY® > CIRCULATION EN HAUTEUR - ACCÈS EN HAUTEUR - ÉCHELLE > ESCALIER TECHNIQUE 48°

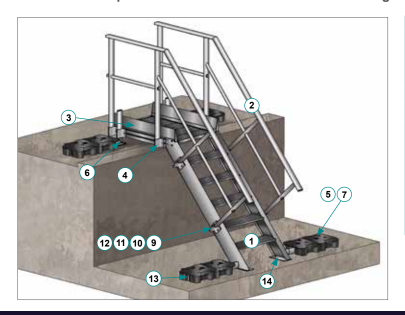
ESCALIER TECHNIQUE 48°

(ou demi-passerelle de franchissement)



EXEMPLE DE COMPOSITION

Escalier technique 48° VECTAWAY® modèle 5 marches largeur 600 mm version lestée



UTILISATION

L'escalier technique 48° VECTAWAY® existe en 9 modèles standards. Notre bureau d'études et notre atelier de fabrication interne vous proposent des escaliers techniques sur-mesure adaptés à vos exigences et contraintes d'utilisation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Matériaux : aluminium ou acier galvanisé
- Lestage: Plots béton 12,5 kg avec coque plastique
- Marches antidérapantes
- Conception selon les normes en vigueur

AVANTAGES

- > Conception sur-mesure
- > Montage simple et rapide
- > Plan fourni à l'étude
- > Plot de lestage de 12,5 kg avec poignée

MODÈLES ET DIMENSIONS

Hauteur à franchir	Longueur au sol	Échelons	Poids	Réf.
50 à 260 mm	1406 mm	1	131 kg	VSDLA-1
261 à 470 mm	1595 mm	2	133 kg	VSDLA-2
471 à 680 mm	1784 mm	3	136 kg	VSDLA-3
681 à 890 mm	1973 mm	4	141 kg	VSDLA-4
891 à 1100 mm	2162 mm	5	145 kg	VSDLA-5
1101 à 1310 mm	2351 mm	6	204 kg	VSDLA-6
1311 à 1520 mm	2540 mm	7	207 kg	VSDLA-7
1521 à 1730 mm	2729 mm	8	212 kg	VSDLA-8
1731 à 1940 mm	2918 mm	9	215 kg	VSDLA-9

Composants	Réf.
1 - Escalier 5 marches	0741205
2 - Garde-corps escalier 5 marches pour demi saut-de-loup (x2)	0741315
3 - Passerelle lg 1010	0741110
4 - Embase en applique (x10)	02877
5 - Plot plastique (x8)	03468
6 - Jambe de force palier pour demi saut-de-loup (x2)	0741101
7 - Vis 4,8 x 50 perfix TB inox Torx 25 (x4)	300836
8 - Kit visserie (x20): vis tête marteau M10 + rondelle + écrou + grower	01962
9 - Vis TH inox 10 x 30 (x8)	DINI9331030
10 - Rondelle inox M10 (x16)	DINI125M10
11 - Écrou H inox M10 (x8)	DINI934M10
12 - Rondelle grower inox M10 (x8)	DINI127BM10
13 - Jambe de force lg 800 mm + bouchon (x2)	04028
14 - Semelle résiliente saut-de-loup (x2)	0741401