

CONCEPTEUR
ET FABRICANT

L'ECHELLE EUROPEENNE

SELECTION 2020

PRIX NETS
PROFESSIONNELS

PRIX CONSEILLÉS DANS
LE RÉSEAU ET LES MAGASINS
PARTICIPANT À L'OPÉRATION

ECHELLES

ECHAFAUDAGES

FABRICATION SUR-MESURE

PROTECTION ANTICHUTE

ELEVATION

SELECTION 2020 L'ECHELLE EUROPEENNE

Les spécialistes de la hauteur de **L'ECHELLE EUROPEENNE** sélectionnent chaque année de nouveaux produits pour l'accès et la sécurité en hauteur des professionnels.

DÉCOUVREZ DÈS AUJOURD'HUI NOS TOUTES DERNIÈRES **NOUVEAUTÉS 2020**



BEE SAFE, la technologie d'assistance à l'élévation hydraulique, vainqueur du Prix de l'Innovation Préventica 2018 catégorie Sécurité – Santé au travail

VOIR PAGE 21

GEEKO.ROLL, la plate-forme de travail la plus maniable du marché grâce à ses roues escamotables

VOIR PAGE 15



Les marchepieds **FACILITI**, spécialement conçus pour les opérations d'entretien et la maintenance

VOIR PAGE 12



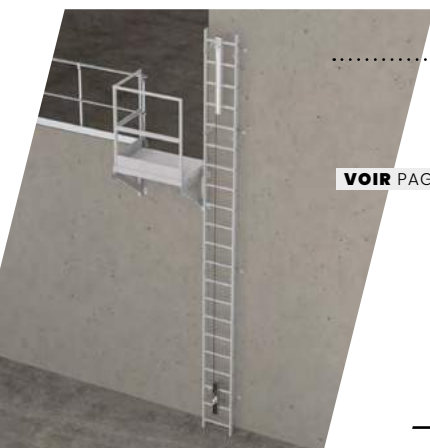
MOBILI, plate-forme roulante spéciale maintenance hyper stable et utilisable dans des endroits étroits ou au plus près du poste de travail

VOIR PAGE 13

LIGNE DE VIE VERTICALE FLEEX,

nouveau système de protection des accès verticaux sur tous type d'échelle

VOIR PAGE 39



Nos spécialistes sont disponibles dans les **54 magasins du réseau** pour vous accompagner et trouver les solutions les mieux adaptées à vos besoins.

SOMMAIRE

- 4** ECHELLES ESCABEAUX
- 16** FABRICATIONS SUR-MESURE
- 26** PROTECTION ANTICHUTE
- 42** ECHAFAUDAGES
- 46** ELEVATION



Les garde-corps **FASTGUARD**, rapides à poser et adaptables sur tous les supports

VOIR PAGE 40



ECHELLES // L'ECHELLE EUROPEENNE

ESCABEAUX

CONCEPTEUR ET FABRICANT



À PARTIR DE
TARIF HT **96 €**



À PARTIR DE
TARIF HT **54 €**



À PARTIR DE
TARIF HT **138 €**

1 Escabeau pro SECONDOEUVRE

Code	Référence	Nombre de marches	Hauteur travail (m)	Hauteur de plateforme (m)	Longueur repliée (m)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Prix HT
A0006590	EE7762603	3	2,65	0,65	1,39	280/415	3,80	96 €
A0006591	EE7762604	4	2,88	0,88	1,64	280/440	4,50	105 €
A0006592	EE7762605	5	3,12	1,12	1,89	280/465	5,30	111 €
A0006593	EE7762606	6	3,35	1,35	2,14	280/495	6,10	156 €
A0006594	EE7762607	7	3,58	1,58	2,38	280/520	6,90	167 €
A0006595	EE7762608	8	3,81	1,81	2,63	280/545	7,60	179 €

2 Echelle simple renforcée «L'Echelle Européenne»

Code	Référence	Nombre d'échelons	Accès (m)	Longueur (m)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Prix HT
A0006563	EE7761106	6	2,75	1,78	355	3,00	54 €
A0006564	EE7761108	8	3,29	2,34	355	4,00	68 €
A0006565	EE7761110	10	3,83	2,90	355	4,60	76 €
A0006566	EE7761112	12	4,37	3,47	697	6,50	120 €
A0006567	EE7761114	14	4,91	4,03	810	7,50	138 €
A0006568	EE7761116	16	5,45	4,59	810	8,90	178 €

3 Echelle simple à base évasée «L'Echelle Européenne»

Code	Référence	Nombre d'échelons	Accès (m)	Longueur (m)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Prix HT
A0000316	02411510	10	3,86	2,96	688	5,50	138 €
A0000317	02411512	12	4,42	3,52	851	6,40	168 €
A0000318	02411514	14	4,98	4,08	851	7,60	195 €
A0000319	02411516	16	5,51	4,65	935	10,4	238 €



4

À PARTIR DE
TARIF HT **197€**



5

À PARTIR DE
TARIF HT **177€**

6



À PARTIR DE
TARIF HT **348€**

7



À PARTIR DE
TARIF HT **694€**

4 Échelle télescopique BLACK PRO +

Code	Référence	Nombre d'échelons	Largeur (mm)	Longueur (m)	Longueur repliée (m)	Poids (kg)	Prix HT
A001614	BLACKPRO+320	10	460	3,2	0,85	10,6	197 €
A001615	BLACKPRO+380	12	460	3,8	0,9	13,5	234 €

5 Couissante 2 plans à crochets «L'Echelle Européenne»

Code	Référence	Nombre d'échelons	Accès (m)	Hauteur d'appui (m)	Longueur déployée (m)	Longueur repliée (m)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Prix HT
A0006569	EE7764614	2 x 7	4,28	3,28	3,51	2,11	348/416	7,50	177 €
A0006570	EE7764616	2 x 8	4,81	3,81	4,07	2,39	348/416	8,10	201 €
A0006571	EE7764620	2 x 10	5,59	4,59	4,91	2,95	348/416	11,10	242 €

6 Couissante 2 plans à corde «L'Echelle Européenne»

Code	Référence	Nombre d'échelons	Accès (m)	Hauteur d'appui (m)	Longueur déployée (m)	Longueur repliée (m)	Largeur base (mm)	Poids (kg)	Prix HT
A0006572	EE7765128	2 x 14	7,97	5,95	7,18	4,11	354/1200	20,00	348 €
A0006573	EE7765132	2 x 16	9,06	7,03	8,30	4,67	354/1200	24,60	373 €
A0006574	EE7765136	2 x 18	9,87	7,84	9,14	5,23	354/1200	27,00	412 €

7 Couissante 3 plans à corde «L'Echelle Européenne» à stabilisateurs

Code	Référence	Nombre d'échelons	Accès (m)	Hauteur d'appui (m)	Longueur déployée (m)	Longueur repliée (m)	Largeur base (mm)	Poids (kg)	Prix HT
A0006575	EE7766142	3 x 14	10,37	8,37	9,76	4,13	355/425/1200	34,50	694 €
A0006576	EE7766148	3 x 16	11,73	10,00	11,14	4,69	355/425/1200	39,60	780 €



1 Transformable 2 plans «L'Echelle Européenne»

Code	Référence	Nombre d'échelons	Accès (m)	Longueur déployée (m)	Longueur repliée (m)	Hauteur double (m)	Largeur (mm)	Ecartement (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0006578	EE7764514	2 x 7	4,39	3,44	2,04	1,93	354/750	1,38	8,50	184 €
A0006579	EE7764516	2 x 8	4,93	4,00	2,32	2,19	354/750	1,56	9,60	191 €
A0006580	EE7764520	2 x 10	5,74	4,84	2,88	2,73	354/948	1,96	12,90	232 €
A0006581	EE7764524	2 x 12	6,82	5,96	3,44	3,28	354/948	2,22	14,90	292 €

2 Transformable 3 plans «L'Echelle Européenne»

Code	Référence	Nombre d'échelons	Accès (m)	Hauteur aérienne (m)	Longueur déployée (m)	Longueur repliée (m)	Largeur base (mm)	Ecartement (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0006582	EE7764718	3 x 6	4,94	2,75	4,03	1,78	354/837	1,2	11,70	269 €
A0006583	EE7764721	3 x 7	5,75	3,28	4,87	2,07	354/1005	1,38	13,40	294 €
A0006584	EE7764724	3 x 8	6,29	3,81	5,42	2,34	354/1005	1,55	15,20	321 €
A0006585	EE7764727	3 x 9	7,37	4,33	6,55	2,63	354/1005	1,75	18,10	372 €
A0006586	EE7764730	3 x 10	7,92	4,87	7,11	2,91	354/1200	1,94	20,10	398 €
A0006587	EE7764733	3 x 11	8,45	5,11	7,67	3,25	354/1200	2,15	21,70	456 €
A0006588	EE7764736	3 x 12	9,26	5,64	8,51	3,47	354/1200	2,34	23,90	499 €

3 Echelle multiposition télescopique «L'Echelle Européenne»

Code	Référence	Nombre d'échelons	Accès (m)	Hauteur double (m)	Longueur déployée (m)	Dimensions repliées (mm)	Poids (kg)	Prix HT
A0006598	EE7764216	4 x 4	5	1,15 - 1,95	2,35 - 4,02	1200 x 550 x 200	12,30	337 €
A0006599	EE7764220	4 x 5	6,1	1,40 - 2,49	2,90 - 5,14	1500 x 650 x 200	15,20	401 €
A0006600	EE7764224	4 x 6	7,2	1,70 - 3,03	3,46 - 6,26	1800 x 700 x 200	18,00	464 €



Version réglable

À PARTIR DE
TARIF HT **25 €**

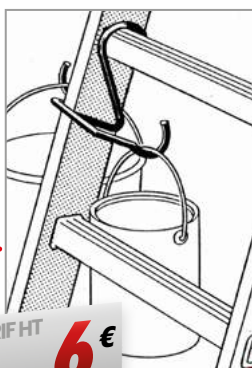
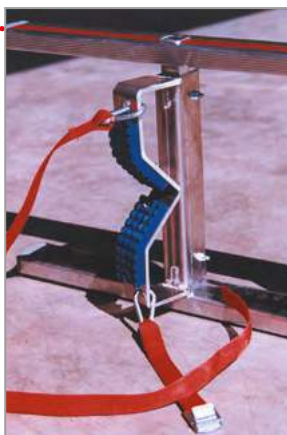
Barre accroche zinguée réglable

Code	Référence	Désignation	Longueur (mm)	Prix HT
A0000010	BARRE	Barre accroche fixe d'échelle	480	25 €
A0006480	BARREREGLABLE	Barre d'accroche réglable	460-650	29 €

TARIF HT **127 €**

Berceau d'appui avec sangle

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0000016	VECHELLES	berceau d'appui avec sangle	127 €



Crochet de seau

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0000026	8913	crochet de seau	6 €



TARIF HT **6 €**

À PARTIR DE
TARIF HT **26 €**

Crochet d'échelle zingué

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0004835	30030001	crochet d'échelle zingué diam 30 mm	26 €
A0004837	30030002	crochet d'échelle zingué diam 50 mm	28 €

TARIF HT **41 €**

Antivol pour escabeau

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0000002	ANTIVOLES	antivol pour escabeau 100 x 155 intérieur 70	41 €



TARIF HT **116 €**

Ecarteur de façade télescopique

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0000045	51248	Ecarteur télescopique	116 €



TARIF HT **35 €**

Fixe échelle

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0000527	FIXEECHELLE	Fixe échelle (la paire)	35 €



TARIF HT **32 €**

Panier porte outils

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0000568	PO7090	panier porte outils	32 €



TARIF HT **32 €**

Antivol standard

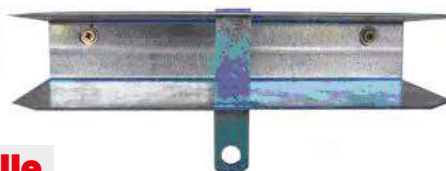
Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0000003	ANTIVOL	antivol standard 100x70	32 €



TARIF HT **33 €**

Antivol échelle

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0000001	ANTIVOL95	antivol échelle 120 x 280 intérieur 50	33 €



TARIF HT **17 €**

Cadenas

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0006285	CADENAS	Cadenas pour antivol	17 €



Echelle d'accès à marches profondeur 80 mm

Code	Référence	Nombre de marches	Hauteur d'appui (m)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Ecartement (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0007184	LEEVEL80505RL	5	1,27	1357	550	0,542	5,38	251 €
A0007185	LEEVEL80506RL	6	1,52	1623	550	0,633	6,14	283 €
A0007186	LEEVEL80507RL	7	1,77	1889	550	0,724	6,50	330 €
A0007187	LEEVEL80508RL	8	2,02	2155	550	0,815	8,86	373 €
A0007188	LEEVEL80509RL	9	2,22	2421	550	0,906	9,22	405 €
A0007189	LEEVEL80510RL	10	2,52	2687	550	0,997	9,58	437 €
A0007190	LEEVEL80511RL	11	2,77	2953	550	1,088	11,94	498 €
A0007191	LEEVEL80512RL*	12	3,02	3219	550	1,179	11,00	613 €
A0007192	LEEVEL80513RL*	13	3,27	3485	550	1,270	13,06	803 €
A0007193	LEEVEL80514RL*	14	3,52	3751	550	1,361	15,42	856 €
A0007194	LEEVEL80515RL*	15	3,77	4017	550	1,452	14,48	881 €

*avec stabilisateurs télescopiques

DÉPART USINE EN



À PARTIR DE TARIF HT **251 €**



À PARTIR DE TARIF HT **957 €**

DÉPART USINE EN



Echelle d'accès à marches 80 mm avec plate-forme

Code	Référence	Nombre de marches	Hauteur d'appui (m)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Ecartement (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0008697	LEEVEL80505RCP	5	1,25	1530	550	0,919	16,70	957 €
A0008698	LEEVEL80506RCP	6	1,50	1780	550	1,010	17,80	1010 €
A0008699	LEEVEL80507RCP	7	1,75	2040	550	1,101	18,90	1236 €
A0008700	LEEVEL80508RCP	8	2,00	2280	550	1,192	20,00	1272 €
A0008701	LEEVEL80509RCP	9	2,25	2530	550	1,283	21,10	1344 €
A0008702	LEEVEL80510RCP	10	2,50	2780	550	1,374	22,20	1376 €
A0008703	LEEVEL80511RCP	11	2,75	3030	550	1,465	22,30	1408 €
A0008704	LEEVEL80512RCP	12	3,00	3280	550	1,556	24,40	1566 €
A0008705	LEEVEL80513RCP	13	3,25	3530	550	1,647	25,50	1688 €
A0008706	LEEVEL80514RCP	14	3,50	3780	550	1,738	26,60	1899 €
A0008707	LEEVEL80515RCP	15	3,75	4030	550	1,829	27,70	1971 €

Accessoires pour échelles d'accès à marches

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0007177	RS130	rampe alu de sortie en tube carré kit à fixer sur le produits avec ses étriers	91 €
A0007128	EELSABOTARTI	Option paire de sabots articulés montée	123 €
A0008709	EELCROCHET30	paire de crochets diam 30mm montée	45 €
A0008710	EELCROCHET50	Paire de crochets diamètre 50 mm montée	51 €
A0008712	EELPATTEFIXBASSE	Paire de pattes de fixation basse montée	45 €
A0008711	EELPATTEFIXHAUTE	Paire de pattes de fixation haute montée	45 €

TARIF HT **91 €**



Option rampe de sortie



Option crochet monté



Option patin articulé



Option patte de fixation basse



Option patte de fixation haute

Echelle d'accès à marches profondeur 130 mm

Code	Référence	Nombre de marches	Hauteur d'appui (m)	Longueur (m)	Largeur (mm)	Ecartement (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0009244	LEEVEL130606RL	6	1,62	1,74	700	0,67	9,17	358 €
A0009245	LEEVEL130607RL	7	1,87	2,01	700	0,76	10,31	387 €
A0009246	LEEVEL130608RL	8	2,12	2,28	700	0,85	11,45	459 €
A0009247	LEEVEL130609RL	9	2,37	2,54	700	0,94	14,19	498 €
A0009248	LEEVEL130610RL	10	2,62	2,80	700	1,03	15,33	527 €
A0009249	LEEVEL130611RL	11	2,87	3,07	700	1,12	16,47	591 €
A0009250	LEEVEL130612RL*	12	3,12	3,34	700	1,21	16,91	713 €
A0009251	LEEVEL130613RL*	13	3,37	3,60	700	1,31	17,05	899 €
A0009252	LEEVEL130614RL*	14	3,62	3,87	700	1,40	18,19	982 €
A0009253	LEEVEL130615RL*	15	3,87	4,14	700	1,49	20,93	1018 €
A0009254	LEEVEL130616RL*	16	4,12	4,40	700	1,58	22,07	1057 €

*avec stabilisateurs télescopiques

Marche striée
130 mm



Main courante carrée



À PARTIR DE
TARIF HT **358 €**

DÉPART
USINE EN
72H

Echelle d'accès à marches 200 mm

Code	Référence	Nombre de marches	Hauteur d'appui (m)	Longueur (mm)	Ecartement (m)	Longueur (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0007785	LEEVEL200606RL	6	1,6	1863	0,998	1,86	10,80	580 €
A0007786	LEEVEL200607RL	7	1,85	2152	1,142	2,15	10,90	638 €
A0007787	LEEVEL200608RL	8	2,10	2441	1,286	2,44	14,20	742 €
A0007788	LEEVEL200609RL	9	2,35	2730	1,430	2,73	17,50	817 €
A0007789	LEEVEL200610RL	10	2,60	3019	1,574	3,02	17,60	885 €
A0007790	LEEVEL200611RL	11	2,85	3308	1,718	3,31	19,20	1003 €
A0007791	LEEVEL200612RL	12	3,10	3597	1,862	3,60	22,60	1071 €
A0007792	LEEVEL200613RL	13	3,35	3886	2,006	3,89	22,60	1175 €
A0007793	LEEVEL200614RL	14	3,60	4175	2,150	4,18	26,00	1243 €
A0007794	LEEVEL200615RL	15	3,85	4464	2,294	4,46	27,70	1319 €
A0007795	LEEVEL200616RL	16	4,10	4753	2,438	4,75	27,80	1387 €



Main courante carrée



Marche profonde de 200 mm

DÉPART
USINE EN
72H

À PARTIR DE
TARIF HT **580 €**





1 Echelle d'accès Camion LTC

ECHELLE D'ACCÈS SÉCURISÉE CONÇUE POUR LES ACCÈS EN LOGISTIQUE.

- Existe en 4, 5 et 6 marches
- Largeur hors tout : 731 mm
- Profondeur de marche : 130 mm
- Emmarchement : 600 mm
- Écartement entre marches : 250 mm
- Inclinaison : 70°
- Entièrement en aluminium

À PARTIR DE
TARIF HT **457 €**



Code	Référence	Nombre de marches	Hauteur d'appui (m)	Ecartement (m)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Prix HT	
A0007337	LTC1304	4	0,96	0,51	600	8,00	457 €	
A0007135	LTC1305	5	1,21	0,60	600	9,00	502 €	
A0007361	LTC1306	6	1,46	0,70	600	10,00	557 €	
A0007335	PRL	Paire de pieds articulés télescopiques						134 €
A0007331	R65L	Rampe de 65 cm en kit sur le produit avec ses étriers						30 €
A0007177	RS130	rampe alu de sortie en tube carré kit à fixer sur le produits avec ses étriers						91 €

VISIONNEZ UNE
DÉMONSTRATION
SUR YOUTUBE



2 FREE-UP

L'ESCALIER D'ACCÈS CAMIONS VERSION ÉCONOMIQUE.

- Existe en 4 marches (autre sur demande)
- Emmarchement : 600 mm
- Écartement entre marches : 250 mm
- Inclinaison : 60°
- Entièrement en aluminium

TARIF HT **948 €**



Code	Référence	Hauteur d'appui (m)	Ecartement (m)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Prix HT
A0009021	FREEUP4	1,33	0,92	772	16,00	948 €

VISIONNEZ UNE
DÉMONSTRATION
SUR YOUTUBE



3 ESCABOTTE

ESCALIER D'ACCÈS SÉCURISÉ AUX PLATEAUX DE CAMIONS SUR LES CHANTIERS.

- 7 hauteurs de réglage possibles de 1,24 m à 1,50 m en hauteur d'appui permettant de couvrir toutes les hauteurs de chargement des camions plateaux
- Surface des marches en LEEVELGRIP, idéal pour les environnements gras et boueux des chantiers
- Équipé de 2 rampes repliables pour faciliter le maniement et le transport
- Muni de 2 aimants de maintien de 87 kg (chacun) à l'arrachement
- Platines articulées en tôle larmée de 5,5 mm pour une prise au sol maximale

À PARTIR DE
TARIF HT **1325 €**



Code	Référence	Hauteur d'appui (m)	Largeur (mm)	Dimensions (mm)	Inclinaison (°)	Poids (kg)	Prix HT	
A0006797	A0006797	1,24	850	800-950 x 2220	60	21,00	1325 €	
A0006993	A0006993	Option roues diam. 125 mm pour ESCABOTTE la paire						82 €
A0006995	A0006995	Option pieds antidérapants pour ESCABOTTE la paire						36 €

VISIONNEZ UNE
DÉMONSTRATION
SUR YOUTUBE





4



5

4 Quai de chargement mobile pour camion

SÉCURISEZ LES CHARGEMENTS ET DÉCHARGEMENTS DES REMORQUES ET DES PLATEAUX DE VOS CAMIONS AVEC NOTRE GAMME DE QUAIS MOBILES.

- Longueurs disponibles : 2,3,4,5,6 m
- Largeur : 800 mm
- Hauteur de plate-forme : 1400 mm
- Inclinaison d'accès : 60 °
- Diamètre roues pivotantes à l'avant : 125 mm
- Diamètre roues fixes à l'arrière : 160 mm

À PARTIR DE
TARIF HT **2946 €**



Code	Référence	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur de plate-forme (mm)	Poids (kg)	Prix HT
A0009797	QUAI2M	2000	800	1400	92,00	2946 €
A0009798	QUAI3M	3000	800	1400	109,00	3584 €
A0009799	QUAI4M	4000	800	1400	126,00	3953 €
A0010615	QUAI5M	5000	800	1400	144,00	4397 €
A0009800	QUAI6M	6000	800	1400	161,00	5686 €

5 Plate-forme d'accès sécurisée aux fouilles et aux tranchées

PLATE-FORME D'ACCÈS SÉCURISÉE AUX FOUILLES ET AUX TRANCHÉES.

- Dimensions de la plate-forme : 2000 x 700 mm ou 3000 x 700 mm avec la rallonge de 1000 mm
- Inclinaison d'accès : 68°
- Profondeur de marche : 80 mm
- Largeur de l'échelle : 500 mm
- Largeur de la plate-forme : 700 mm
- Charge d'exploitation de la plate-forme 200 kg/m²

DEMANDE SUR-MESURE : NOUS CONSULTER

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0009895	A0009895	Plate-forme d'accès sécurisée à trappe longueur 2000 mm	1855 €
A0006936	A0006936	Rallonge de plate-forme longueur 1000 mm	464 €
A0007352	LEEVEL80511PF	Echelle largeur 500 mm à marches 80 mm longueur 3 m	293 €
A0007353	LEEVEL80515PF	Echelle largeur 500 mm à marches 80 mm longueur 4,5 m	416 €
A0007354	LEEVEL805122PF	Echelle largeur 500 mm à marches 80 mm longueur 6 m	540 €
A0006940	A0006940	Kit complet de 3 paires de taquets polyamide pour plate-forme d'accès fouilles	58 €
A0006941	A0006941	Garde-corps d'angle pour plate-forme d'accès fouilles	401 €
A0006942	A0006942	Garde-corps latéral pour plate-forme d'accès fouilles	124 €
A0006939	A0006939	Portillon coulissant pour plate-forme d'accès fouilles	129 €





À PARTIR DE
TARIF HT **598 €** 1



À PARTIR DE
TARIF HT **265 €** 2



À PARTIR DE
TARIF HT **283 €** 3

1 Plate-forme roulante double accès

Code	Référence	Nombre de marches	Hauteur de plateforme (m)	Hauteur travail (m)	Ecartement (m)	Largeur de passage (mm)	Poids (kg)	Prix HT
A0010397	PFDDOUBLE1XL	1	0,5	2,5	0,9	500	10,5	598 €
A0010399	PFDDOUBLE2XL	2	0,75	2,75	1,15	500	13,5	655 €
A0010563	PFDDOUBLE3XL	3	1	3	1,3	500	16,5	741 €
A0010400	OPTIONTABLETTE	Option tablette pour plate-forme double						133 €

2 Marchepied simple FACILITI

Code	Référence	Nombre de marches	Hauteur travail (m)	Hauteur de plateforme (m)	Ecartement (m)	Poids (kg)	Prix HT	
A0011816	EEMPS2	2	2,49	0,49	0,90	10,0	265 €	
A0011817	EEMPS3	3	2,74	0,74	1,05	19,5	317 €	
A0011818	EEMPS4	4	2,99	1,00	1,19	22,5	369 €	
A0011823	EEMPMC	Kit paire de mains courantes pour EEMPD						52 €
A0011820	EEMPSROUE2	Kit de 4 roues escamotables 2 marches						111 €
A0011821	EEMPSROUE3	Kit de 4 roues escamotables 3 marches						129 €
A0011822	EEMPSROUE4	Kit de 4 roues escamotables 4 marches						145 €
A0011839	EEMOBILITAB	Tablette porte outils pour MOBILU et FACILITI						91 €
A0011819	EEMPSGC	Option garde-corps de sécurité						163 €
A0011840	EEPSALOON	Portillon type salon pour FACILITI et MOBILU						119 €
A0011839	EEMPSROUEA	Kit de 2 roues arrières pour marchepied FACILITI SIMPLE						40 €

3 Marchepied double FACILITI

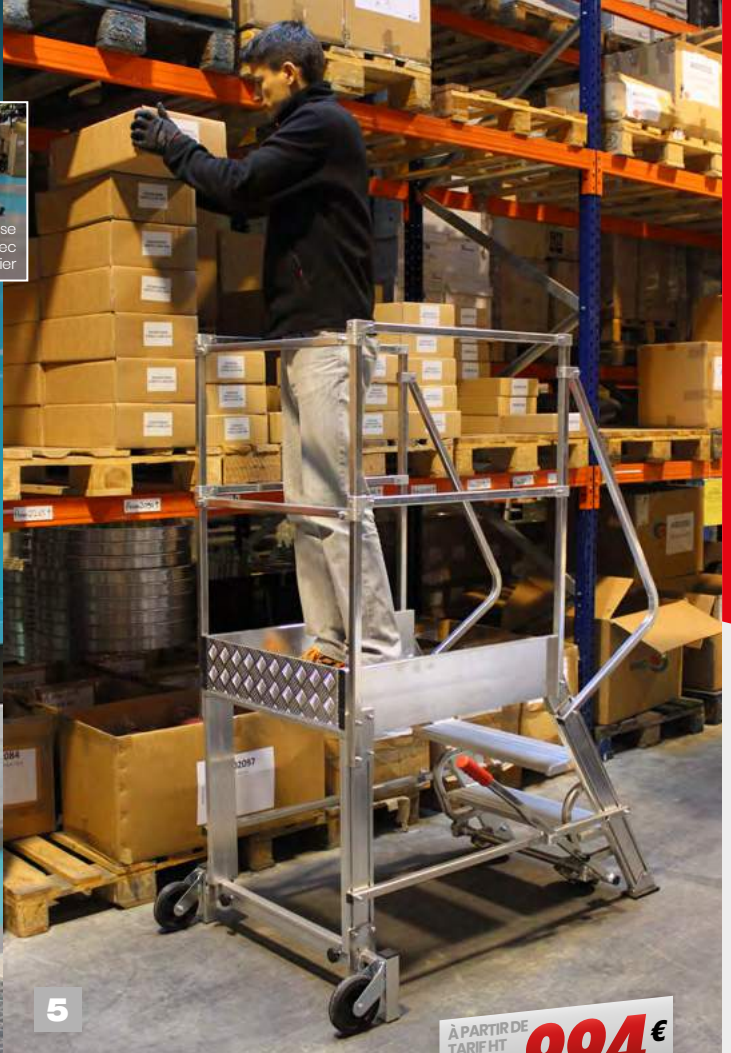
Code	Référence	Nombre de marches	Hauteur travail (m)	Hauteur de plateforme (m)	Largeur base (mm)	Ecartement (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0011825	EEMPD2	2	2,49	0,49	600	1,13	11	283 €
A0011826	EEMPD3	3	2,74	0,74	600	1,42	21,0	355 €
A0011827	EEMPD4	4	2,99	0,99	600	1,70	25,0	427 €
A0011828	EEMPDGC	Option garde-corps latéraux sur plate-forme						132 €
A0011829	EEMPDROUE2	Kit de 4 roues escamotables 2 marches						132 €
A0011830	EEMPDROUE3	Kit de 4 roues escamotables 3 marches						151 €
A0011831	EEMPDROUE4	Kit de 4 roues escamotables 4 marches						170 €
A0011823	EEMPMC	Kit paire de mains courantes pour EEMPD						52 €

DÉPART
USINE EN
72H



À PARTIR DE
TARIF HT **863 €**

4



À PARTIR DE
TARIF HT **994 €**

5

4 Plate-forme ALTEE

Code	Référence	Stabilisateurs	Nombre de marches	Hauteur travail (m)	Hauteur de plateforme (m)	Largeur (mm)	Ecartement (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0010406	ALTEE3	Non	3	2,75	0,75	1050	1,09	24	863 €
A0010407	ALTEE4	Non	4	3,00	1,00	1050	1,23	26	940 €
A0010365	ALTEE5	Coulissants	5	3,25	1,25	1650	1,37	28	1017 €
A0010366	ALTEE6	Coulissants	6	3,50	1,50	1650	1,51	30	1074 €
A0010367	ALTEE7	Coulissants	7	3,75	1,75	1650	1,65	32	1228 €
A0010368	ALTEE8	Coulissants	8	4,00	2,00	1650	1,77	36	1285 €
A0010369	ALTEE9	Coulissants	9	4,25	2,25	1650	1,94	38	1535 €
A0010370	ALTEE10	Coulissants et latéraux	10	4,50	2,50	3120	2,08	40	1650 €
A0010371	ALTEE11	Coulissants et latéraux	11	4,75	2,75	3120	2,22	42	1726 €
A0010372	ALTEE12	Coulissants et latéraux	12	5,00	3,00	3120	2,36	44	1803 €
A0010408	ALTEE13	Coulissants et latéraux	13	5,25	3,25	3120	2,51	46	1880 €
A0010409	ALTEE14	Coulissants et latéraux	14	5,50	3,50	3120	2,65	48	1957 €
A0010410	ALTEE15	Coulissants et latéraux	15	5,75	3,75	3120	2,79	50	2302 €
A0010373	ALTEEBRAS	Bras de roulage pour ALTEES							163 €

5 Plate-forme roulante MOBILI

Code	Référence	Nombre de marches	Hauteur de plateforme (m)	Hauteur travail (m)	Ecartement (m)	Poids (kg)	Prix HT
A001833	EEMOBILI3M	3	0,75	2,75	1,40	33	994 €
A001834	EEMOBILI4M	4	1,00	3,00	1,54	36	1059 €
A001835	EEMOBILI5M	5	1,25	2,25	1,68	39	1158 €
A001836	EEMOBILI6M	6	1,50	3,50	1,83	42	1227 €
A001837	EEMOBILI7M	7	1,75	3,75	1,97	45	1271 €
A001838	EEMOBILI8M	8	2,00	4,00	2,12	48	1394 €
A001839	EEMOBILITAB	Tablette porte outils pour MOBILI et FACILITI					91 €
A001840	EEPSALOON	Portillon type saloon pour FACILITI et MOBILI					119 €



1 GEEKO.MAX

Code	Référence	Stabilisateur	Nombre de marches	Hauteur travail (m)	Hauteur de plateforme (m)	Ecartement (m)	Longueur repliée (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0008869	GEEKOMAX2	Non	2	2,48	0,48	0,89	1,82	12,80	417 €
A0008870	GEEKOMAX3	Non	3	2,72	0,72	1,04	2,08	13,50	432 €
A0008871	GEEKOMAX4	Oui	4	2,96	0,96	1,19	2,33	15,50	469 €
A0008872	GEEKOMAX5	Oui	5	3,20	1,2	1,35	2,59	18,00	549 €
A0008873	GEEKOMAX6	Oui	6	3,44	1,44	1,5	2,85	19,00	617 €

2 GEEKO.BAT

Code	Référence	Stabilisateur	Nombre de marches	Hauteur travail (m)	Hauteur de plateforme (m)	Ecartement (m)	Longueur repliée (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0006539	GEEKOBAT2M	Non	2	2,48	0,48	0,98	1,74	12,00	354 €
A0006540	GEEKOBAT3M	Non	3	2,72	0,72	1,16	2,00	13,00	365 €
A0006522	GEEKOBAT4M	Oui	4	2,96	0,96	1,34	2,28	15,50	417 €
A0006541	GEEKOBAT5M	Oui	5	3,20	1,20	1,52	2,54	18,00	462 €
A0006523	GEEKOBAT6M	Oui	6	3,44	1,44	1,70	2,82	19,00	521 €
A0010168	GEEKOBAT7M	Oui	7	3,68	1,68	1,88	3,10	20,00	585 €

3 GEEKO.FIX

Code	Référence	Stabilisateur	Nombre de marches	Hauteur travail (m)	Hauteur de plateforme (m)	Largeur (mm)	Dimensions repliées	Poids (kg)	Prix HT
A0006601	EE7768303	Non	3	2,69	0,69	650	2080 x 560 x 250	14,20	438 €
A0006602	EE7768304	Non	4	2,93	0,93	1735	2340 x 700 x 250	20,40	481 €
A0006603	EE7768305	Oui	5	3,16	1,16	1905	2590 x 700 x 250	22,30	517 €
A0006604	EE7768306	Oui	6	3,39	1,39	2075	2850 x 700 x 250	23,40	606 €
A0006605	EE7768307	Oui	7	3,63	1,63	2240	3090 x 700 x 250	25,00	659 €
A0006606	EE7768308	Oui	8	3,86	1,86	2410	3320 x 700 x 250	26,20	729 €

Accessoires pour GEEKO.BAT

Code	Référence	Prix HT
A0010149	GEEKOTAB	79 €
A0010150	GEEKORAMPE	123 €
A0010151	GEEKOPIEDS	33 €





4
Hyper compact une fois refermé



5
À PARTIR DE TARIF HT 1120€



6
À PARTIR DE TARIF HT 710€



7
À PARTIR DE TARIF HT 663€

4 GEEKO.CLICK

Code	Référence	Nombre de marches	Stabilisateur	Hauteur travail (m)	Hauteur de portée (m)	Hauteur de plateforme (m)	Longueur repliée (m)	Dimensions repliées	Ecartement (m)	Poids (kg)	Prix HT
A001498	GEEKOCLICK2M	2	non	1,98	2,48	0,48	1,18	1180 x 720 x 370	0,98	12,90	465 €
A001831	GEEKOCLICK3M	3	non	2,22	2,72	0,72	1,45	1450 x 720 x 370	1,16	13,90	476 €
A001832	GEEKOCLICK4M	4	non	2,46	2,96	0,96	1,73	1730 x 720 x 370	1,34	15,90	528 €
A001833	GEEKOCLICK5M	5	oui	2,70	3,20	1,2	2,00	2000 x 720 x 370	1,52	18,90	565 €
A001834	GEEKOCLICK6M	6	oui	2,94	3,44	1,44	2,28	2280 x 720 x 370	1,70	19,90	622 €

5 GEEKO.FIBRE

Code	Référence	Nombre de marches	Hauteur travail (m)	Hauteur de plateforme (m)	Largeur (mm)	Dimensions repliées	Poids (kg)	Prix HT
A0007522	GEEKOFIBRE3M	3	2,73	0,73	550	1900 x 545 x 200	16,00	1120 €
A0007523	GEEKOFIBRE4M	4	2,95	0,95	1000	2227 x 545 x 200	22,00	1483 €

6 GEEKO.SCOP

Code	Référence	Nombre de marches	Hauteur travail (m)	Hauteur de plateforme (m)	Ecartement (m)	Dimensions repliées	Largeur (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0006607	EE7768405	3	2,86 - 3,10	0,86 - 1,10	1,47 - 1,65	2300 x 700 x 320	1,81 - 1,99	25,40	710 €
A0006608	EE7768408	5	3,16 - 3,79	1,16 - 1,79	1,65 - 2,21	2590 x 700 x 320	1,91 - 2,36	30,40	883 €
A0006609	EE7768410	8	3,39 - 4,25	1,39 - 2,25	1,84 - 2,59	2850 x 700 x 320	2,01 - 2,71	33,00	1052 €

7 GEEKO.ROLL

Code	Référence	Version	Stabilisateur	Nombre de marches	Hauteur travail (m)	Hauteur de plateforme (m)	Ecartement (m)	Longueur repliée (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0012332	GEEKOROLLM2M	Portillon	Non	2	2,48	0,48	0,89	1,82	12,8	663 €
A0012333	GEEKOROLLM3M	Portillon	Non	3	2,72	0,72	1,04	2,08	13,5	701 €
A0012334	GEEKOROLLM4M	Portillon	Oui	4	2,96	0,96	1,19	2,33	15	740 €
A0012335	GEEKOROLLM5M	Portillon	Oui	5	3,2	1,2	1,35	2,59	18	825 €
A0012336	GEEKOROLLM6M	Portillon	Oui	6	3,44	1,44	1,5	2,85	19	897 €
A0012327	GEEKOROLLB2M	Garde-corps double	Non	2	2,48	0,48	0,98	1,74	12	600 €
A0012328	GEEKOROLLB3M	Garde-corps double	Non	3	2,72	0,72	1,16	2	13	611 €
A0012329	GEEKOROLLB4M	Garde-corps double	Oui	4	2,96	0,96	1,34	2,28	15	663 €
A0012330	GEEKOROLLB5M	Garde-corps double	Oui	5	3,2	1,2	1,52	2,54	18	699 €
A0012331	GEEKOROLLB6M	Garde-corps double	Oui	6	3,44	1,44	1,7	2,82	19	757 €

FABRICATIONS SUR-MESURE

L'ECHELLE EUROPEENNE CONCEPTEUR ET FABRICANT

Escalier sans palier LEEVEL inclinaison 60°

ESCALIER EN ALUMINIUM POUR TOUS TYPES D'ACCÈS POUR DES ENVIRONNEMENTS NON ACCESSIBLES AU PUBLIC TELS QUE TOITURES TERRASSES, ATELIERS INDUSTRIELS, ACCÈS MACHINES...

- Escalier à positionner lorsque l'environnement d'accès a un recul faible.
3 largeurs de passage en standard : 600, 800 ou 1000 mm (sur-mesure et jusqu'à 1400 mm sur demande).
Permet des accès jusqu'à 4000 mm de hauteur.
- Main-courante en aluminium anodisé
- Marches fortement antidérapantes LEEVELGRIP en standard (autres revêtements possibles)
- Profondeur de marche : 200 mm
- Hauteur entre marches : 250 mm (valeur de référence)
- Charge admissible par marche : 150 kg
- Fixation au sol en standard avec 2 cornières de fixation (diamètre de perçage 11 mm)
- Fixation au mur en standard avec 2 platines de fixation (diamètre de perçage 12 mm)
- Livré avec 1 ou 2 mains-courantes à monter

DEVIS ET PLAN
SOUS 48H

DÉPART
USINE EN



CONFORME
NF EN ISO 14122-3
NF E85-015

LEEVEL

Escalier sans palier LEEVEL inclinaison 45°

ESCALIER EN ALUMINIUM POUR TOUS TYPES D'ACCÈS POUR DES ENVIRONNEMENTS NON ACCESSIBLES AU PUBLIC TELS QUE TOITURES TERRASSES, ATELIERS INDUSTRIELS, ACCÈS MACHINES...

- En standard, main-courante montée sur un côté à droite ou à gauche.
- 3 largeurs de passages standards disponibles : 600, 800 ou 1000 mm (sur-mesure et jusqu'à 1400 mm sur demande).
- Permet des accès jusqu'à 4000 mm de hauteur.
- Main-courante en aluminium anodisé
- Marches drainantes et antidérapantes LEEVELGRIP en standard (autres revêtements possibles)
- Profondeur de marche : 270 mm
- Hauteur entre marches : 200 mm (valeur de référence)
- Charge admissible par marche : 150 kg
- Fixation au sol en standard avec 2 cornières de fixation (diamètre de perçage 11 mm)
- Fixation au mur en standard avec 2 platines de fixation (diamètre de perçage 12 mm)
- Livré avec 1 ou 2 mains-courantes à monter

DEVIS ET PLAN
SOUS 48H



DÉPART
USINE EN



CONFORME
NF EN ISO 14122-3
NF E85-015



Détail
patte de
fixation
basse



Détail patte de
fixation haute

Escalier avec palier LEEVEL inclinaison 60°

DEVIS ET PLAN
SOUS 48H

ESCALIER EN ALUMINIUM AVEC PALIER POUR TOUS LES TYPES D'ACCÈS EN ENVIRONNEMENTS NON ACCESSIBLES AU PUBLIC TELS QUE TOITURES TERRASSES, ATELIERS INDUSTRIELS, MACHINES...

- Platelage en LEEVELGRIP, un revêtement exclusif drainant et antidérapant.
- Inclinaison à 60° pour les environnements avec peu de recul.
- 3 largeurs de passages standards disponibles : 600, 800 ou 1000 mm (sur-mesure et jusqu'à 1400 mm sur demande).
- Hauteur de plate-forme jusqu'à 4000 mm.
- Inclinaison 60°
- Fixation au mur en standard avec 2 platines de fixation (diamètre de perçage 12 mm)
- Fixation au sol en standard avec 2 cornières de fixation (diamètre de perçage 11 mm)
- Platelage de la plate-forme et marches en LEEVELGRIP
- Main-courante en aluminium anodisé
- Profondeur de marche : 200 mm
- Hauteur de marche : 250 mm (valeur de référence)
- Longueur de plate-forme : de 600 mm à 12 000 mm (au-delà nous consulter)
- Charge admissible sur plate-forme : 200 kg/m²
- Charge admissible par marche : 150 kg
- Livré monté avec 1 ou 2 mains-courantes



CONFORME
NF EN ISO 14122-2
NF EN ISO 14122-3
NF E85-014 | NF E85-015



LEEVEL

Escalier avec palier LEEVEL inclinaison 45°

ESCALIER EN ALUMINIUM AVEC PALIER POUR TOUS LES TYPES D'ACCÈS EN ENVIRONNEMENTS NON ACCESSIBLES AU PUBLIC TELS QUE TOITURES TERRASSES, ATELIERS INDUSTRIELS, MACHINES...

- Inclinaison idéale pour les accès fréquents.
- Hauteur de plate-forme jusqu'à 4000 mm.
- Fixation au mur en standard avec 2 platines de fixation (diamètre de perçage 11 mm)
- Fixation au sol en standard avec 2 cornières de fixation (diamètre de perçage 11 mm)
- Platelage de la plate-forme et des marches en LEEVELGRIP en version standard (autres possibilités sur demande)
- Main-courante en aluminium anodisé
- Profondeur de marche : 270 mm
- Hauteur de marche : 200 mm (valeur de référence)
- Longueur de plate-forme : de 600 mm à 12 000 mm (au-delà nous consulter)
- 3 largeurs de passages standards disponibles : 600, 800 ou 1000 mm (sur-mesure et jusqu'à 1400 mm sur demande)
- Charge admissible sur plate-forme : 200 kg/m²
- Charge admissible par marche : 150 kg
- Livré monté avec 1 ou 2 mains-courantes

DEVIS ET PLAN
SOUS 48H



CONFORME
NF EN ISO 14122-2
NF EN ISO 14122-3
NF E85-014 | NF E85-015





**DEVIS ET PLAN
SOUS 48H**

CONFORME
NF E85-014 | NF E85-015
NF EN ISO 14122-2 | NF EN ISO 14122-3

LEEVEL



Platelage LEEVELGRIP

Passerelle de franchissement LEEVEL inclinaison 60°/45°

LA PASSERELLE DE FRANCHISSEMENT DE TOITURE PERMET LE PASSAGE EN SÉCURITÉ DE TOUS LES OBSTACLES SUR LES TERRASSES TECHNIQUES TELS QUE LES GAINES, RÉSEAUX DE TUYAUTERIE, RELEVÉS D'ÉTANCHÉITÉ...

- Inclinaison 60° pour une utilisation occasionnelle, inclinaison de 45° recommandée lorsque l'accès est plus fréquent
- En standard, marches et plate-forme en LEEVELGRIP strié haute résistance
- Platelage en aluminium strié ou caillebotis sur demande
- Longueurs de plate-forme disponibles : de 600 à 3 000 mm (au-delà nous consulter)
- Fixation au sol en standard avec 4 cornières de fixation (diamètre de perçage 11 mm)
- Largeurs disponibles : 600, 800, 1 000 mm
- Pour connaître la largeur hors-tout de la plate-forme en question rajouter 141 mm
- Sur inclinaison 60°, profondeur de marche 200 mm, hauteur entre marche 250 mm (en standard)
- Sur inclinaison 45°, profondeur de marche 270 mm, hauteur entre marche 200 mm (en standard)
- Charge admissible sur plate-forme 200 kg/m²
- Charge admissible par marche 150 kg



DÉPART
USINE EN

CONFORME

NF E85-014 | NF E85-015

NF EN ISO 14122-2 | NF EN ISO 14122-3

Garde-corps amovible


TARIF SELON CONFIGURATION

Passerelle technique de circulation LEEVEL

PASSERELLE TECHNIQUE POUR LA CIRCULATION DU PERSONNEL SUR BÂTIMENTS ET MACHINES, UTILISABLE EN EXTÉRIEUR ET INTÉRIEUR.

- Passerelle équipée en standard de cornières de fixation tous les 2 m.
- Possibilité de création d'angle sur demande.
- Platelage en aluminium perforé LEEVELGRIP extrêmement drainant et fortement antidérapant.
- Large gamme de garde-corps : fixes, amovibles ou rabattables.
- Longueur possible jusqu'à 12 000 mm (au-delà nous consulter)
- Largeurs standards 600, 800 et 1000 mm (sur-mesure et jusqu'à 1400 mm sur demande)
- Charge admissible sur plate-forme 200 kg/m²



Platelage de plate-forme en **LEEVELGRIP**, un revêtement exclusif anti-dérapant et drainant :

- **supprime** l'accumulation de substances telles que saletés diverses, neige, glace...
- **évite** les chutes d'objets (empêche le passage d'une sphère de 20 mm),
- économique, **remplace** le caillebotis alu et acier cranté.



Plate-forme de travail roulante LEEVEL inclinaison 60°/45°

PLATE-FORME ROULANTE EN ALUMINIUM CONÇUE POUR DES POSTES DE TRAVAIL SUR MACHINES OU POUR ACCÉDER À DES ZONES TECHNIQUES SUR BÂTIMENTS OU MACHINES.

- 3 largeurs de passages standards : 600, 800 et 1000 mm (possibilité jusqu'à 1400 mm, nous consulter)
- Longueurs de plate-forme de 600 à 12 000 mm (au-delà nous consulter)
- Marches et plate-forme antidérapantes LEEVELGRIP en version standard (autres revêtements possibles)
- Profondeur de marche en 45° : 270 mm
- Hauteur entre marche en 45° (en standard) : 210 mm
- Hauteur de plate-forme possible : jusqu'à 3000 mm
- Livrée avec de 2 roues pivotantes à freins et 2 roues fixes
- Roues avec moyeux en aluminium et bandage polyuréthane
- Charge admissible sur plate-forme 200 kg/m²
- Charge admissible par marche 150 kg
- Livrée montée

CONFORME

NF EN ISO 14122-2 | NF EN ISO 14122-3

LEEVEL 



**DEVIS ET PLAN
SOUS 48H**

Option portillons LEEVEL

En option 2 choix de portillons possibles :

- à retour automatique
- type saloon



Marchepied roulant LEEVEL

NOUS CONCEVONS VOTRE MARCHEPIED ENTièrement SUR-MESURE.

- Montants munis de patins antidérapants haute résistance
- Équipé de 2 roues à bande caoutchouc non tachante de diamètre 100 mm
- Plate-forme et marches en LEEVELGRIP en version standard (autres revêtements possibles)
- Largeur extérieure au montant sans main-courante : 651 mm ou 851 mm
- Profondeur de marche 200 mm, (inclinaison 60°), hauteur de marche 250 mm (valeur de référence)
- Profondeur de marche 270 mm, (inclinaison 45°) hauteur de marche 200 mm (valeur de référence)
- Charge admissible sur plate-forme 200 kg/m², sur marche 150 kg
- Inclinaison de 10° du plan arrière de support avec option garde-corps frontal

CONFORME

NF EN ISO 14122-3 | EN 14183



**DEVIS ET PLAN
SOUS 48H**





PRIX DE
L'INNOVATION
Préventica
SANTÉ-SÉCURITÉ AU TRAVAIL
LYON EUREXPO 2018

**CHIFFRAGE
SOUS 48H**



Plate-forme d'élévation BEESAFE

DÉCOUVREZ LA NOUVELLE TECHNOLOGIE D'ASSISTANCE À L'ÉLEVATION HYDRAULIQUE CONÇUE POUR LES ÉQUIPEMENTS D'ACCÈS ET DE TRAVAIL EN HAUTEUR.

LE RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DE TRAVAIL SE FAIT ENTIÈREMENT MANUELLEMENT ET APPORTE UN CONFORT ET UNE RAPIDITÉ D'ÉLEVATION INÉGALÉS.

- Dimensions de la plate-forme entièrement réalisables sur-mesure
- Hauteur de plate-forme (simple ciseaux) : 500 - 2000 mm
- Hauteur de plate-forme (double ciseaux) : 700 - 2300 mm
- Longueur de plate-forme sur-mesure : 1000 - 2000 mm
- Largeur de plate-forme sur-mesure : 500 - 1200 mm
- Longueur déport frontal sur-mesure : 700 mm maximum
- Longueur déport latéral sur-mesure : 300 mm maximum
- Course (simple ciseaux) : 600 mm
- Course (double ciseaux) : 1150 mm
- 2 types d'accès sur plate-forme possibles : escalier pendulaire, échelle verticale
- Sécurisation de l'accès : portillon à retour automatique, porte «saloon», sangle
- Capacité : 300 kg
- Homologué pour 1 à 3 utilisateurs

CONFORME
NF P93-520

NF EN ISO 14122-2
NF EN ISO 14122-3
NF EN ISO 14122-4

VISIONNEZ UNE
DÉMONSTRATION
SUR YOUTUBE



Sécurisation de la plate-forme par portillon (en option)



Accès par échelles



Elevation hydraulique de la plate-forme par simple appui



Redescente de la plate-forme facilitée par une poignée



Équipée de roues à frein



Serrage des rigidificateurs

Passerelle de toiture FASTWALK

SÉCURISEZ LES DÉPLACEMENTS DES INTERVENANTS SUR TOITURES AVEC FASTWALK, LES NOUVELLES PASSERELLES DE L'ÉCHELLE EUROPÉENNE.

- Largeurs de passage (mm) : 600 / 800
- Platelage : profil drainant et antidérapant LEEVELGRIP ou strié antidérapant
- Inclinaisons gérées : 0-15° / 15-30° / 30-45°
- Poids passerelle (kg/m) : 8,66 (GRIP 600 mm) / 10,25 (GRIP 800 mm) / 15,00 (GRIP 1000 mm)
- Entraxe de fixation max (mm) : 2500
- Charge d'exploitation (kg/m²) : 150

CONFORME

NF E85-014 NF E85-015

DIFFÉRENTES ZONES DE CIRCULATION



Jonction en L



Jonction en T



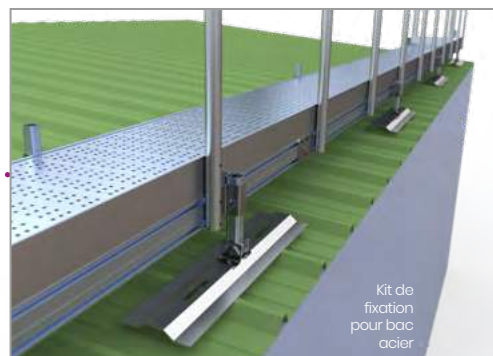
Zoom passage de pente



Kit de fixation pour toiture fibrociment



Fixation sur plot pour toiture béton et toiture étanchée



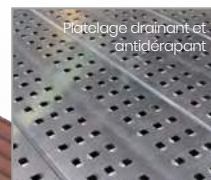
Kit de fixation pour bac acier

DÉPART

USINE EN



Platelage en alu strié

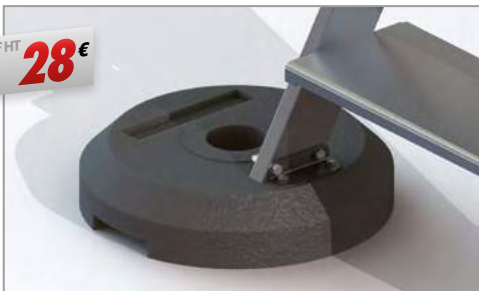


Platelage drainant et antidérapant

TARIF SELON CONFIGURATION

Options pour passerelle de franchissement LEEVEL

TARIF HT **28€**



ADAPTEZ AU MIEUX LE SAUT DE LOUP LEEVEL À SON ENVIRONNEMENT AVEC CET ACCESSOIRE.

- Stabilisation par plots autoportants pour éviter le perçage du bâtiment.

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0007383	A0007383	Plot en résine pour fixation redescende d'acrotère	28 €



À PARTIR DE TARIF HT **746€**

Plan de montée

A

Plan de montée

B



DÉPART USINE EN **72H**

CONFORME
NF E85-014
NF E85-015

LEEVEL

Passerelle de franchissement en kit

Plan de montée **A**

N° de marches plan A*		1	2	3	4	5	6	7
N° de marches plan B*	Hauteur sous plate-forme (mm)	390 - 428	640 - 678	890 - 928	1140 - 1178	1390 - 1428	1640 - 1678	1890 - 1928
1	390 - 428	PFK0811 746€						
2	640 - 678	PFK0812 869€	PFK0822 991€					
3	890 - 928	PFK0813 935€	PFK0823 1057€	PFK0833 1123€				
4	1140 - 1178	PFK0814 1003€	PFK0824 1125€	PFK0834 1191€	PFK0844 1260€			
5	1390 - 1428	PFK0815 1069€	PFK0825 1374€	PFK0835 1440€	PFK0845 1508€	PFK0855 1757€		
6	1640 - 1678	PFK0816 1135€	PFK0826 1440€	PFK0836 1506€	PFK0846** 1575€	PFK0856 1823€	PFK0866 1890€	
7	1890 - 1928	PFK0817 1224€	PFK0827 1599€	PFK0837 1665€	PFK0847 1733€	PFK0857 1982€	PFK0867 2048€	PFK0877 2206€

RÉFÉRENCE POUR LONGUEUR DE PLATE-FORME **800 MM**

*Plate-forme non incluse **PFK0846 (08: longueur de passerelle / 4: nombre de marches plan A / 6: nombre de marches plan B)

Plan de montée **A**

N° de marches plan A*		1	2	3	4	5	6	7
N° de marches plan B*	Hauteur sous plate-forme (mm)	390 - 428	640 - 678	890 - 928	1140 - 1178	1390 - 1428	1640 - 1678	1890 - 1928
1	390 - 428	PFK1411 917€						
2	640 - 678	PFK1412 1039€	PFK1422 1161€					
3	890 - 928	PFK1413 1105€	PFK1423 1228€	PFK1433 1294€				
4	1140 - 1178	PFK1414 1173€	PFK1424 1296€	PFK1434 1362€	PFK1444 1430€			
5	1390 - 1428	PFK1415 1422€	PFK1425 1545€	PFK1435 1611€	PFK1445 1679€	PFK1455 1928€		
6	1640 - 1678	PFK1416** 1488€	PFK1426 1611€	PFK1436 1677€	PFK1446 1745€	PFK1456 1994€	PFK1466 2060€	
7	1890 - 1928	PFK1417 1647€	PFK1427 1769€	PFK1437 1835€	PFK1447 1904€	PFK1457 2152€	PFK1467 2289€	PFK1477 2377€

RÉFÉRENCE POUR LONGUEUR DE PLATE-FORME **1400 MM**

*Plate-forme non incluse **PFK1416 (14: longueur de passerelle / 1: nombre de marches plan A / 6: nombre de marches plan B)

SYSTEME D'ECHELLES A CRINOLINE

L'ECHELLE EUROPEENNE CONCEPTEUR ET FABRICANT

FORT DE SON EXPÉRIENCE DE PLUS DE 35 ANS DANS LA VENTE DE SOLUTIONS D'ACCÈS EN HAUTEUR, LE RÉSEAU L'ECHELLE EUROPÉENNE A DÉVELOPPÉ SON PROPRE SYSTÈME D'ÉCHELLE À CRINOLINE.

ENTIÈREMENT EN ALUMINIUM, LE SYSTÈME S'ADAPTE À TOUS LES TYPES DE BÂTIMENTS OU DE MACHINES.

ASSEMBLAGE ET MONTAGE RAPIDE DES ÉCHELLES.

ADAPTATION OPTIMALE AU SITE D'IMPLANTATION GRÂCE AUX DIFFÉRENTS SYSTÈMES DE CONDAMNATION ET À UNE LARGE GAMME DE SORTIES DE CRINOLINE.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- ➔ Diamètre de passage: 700 mm
- ➔ Espacement entre échelons: 28 cm
- ➔ Largeur hors-tout de l'échelle: 448 mm
- ➔ Profilé d'échelle: 60 x 24 mm
- ➔ Arceaux livrés avec la visserie montée
- ➔ Fabriquée en Europe.

DOCUMENTATION COMPLÈTE

- Livrée avec la notice de montage
- Certificat de conformité
- Plans des pièces en pdf disponibles à la demande
- Fichiers dxf et dwg pour tous les bureaux d'études et architectes
- Plans d'échelles à crinoline sur-mesure fournis à la demande

DEVIS SOUS 48 HEURES

LARGE STOCK EN MAGASIN

PLAN 3D SUR DEMANDE

ÉLÉMENTS DE BASE

ÉCHELLE SIMPLE de largeur hors tout 448 mm avec échelons de 30 x 30 mm striés antidérapants, section des montants 60 x 24 mm

ARCEAUX livrés avec 2 brides de fixation sur les montants de l'échelle. Ils existent en 4 modèles (standard, élargi, latéral, double)

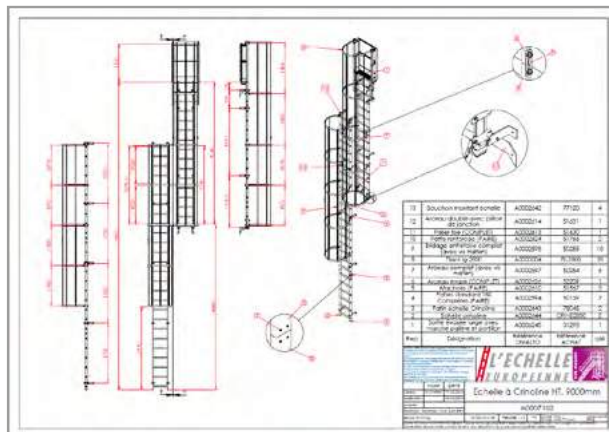
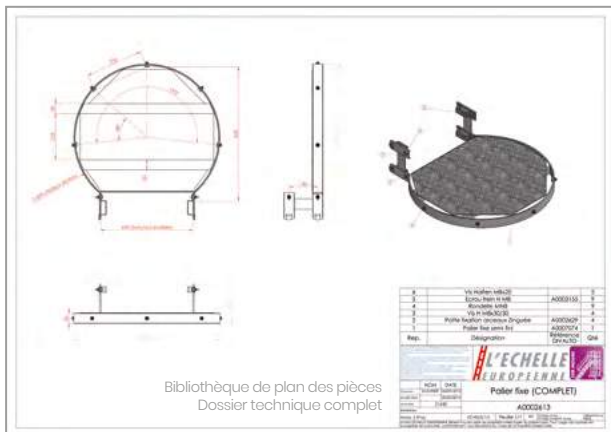
FILANTS longueur de 2800 mm ils assurent la protection de l'utilisateur



ÉLÉMENTS D'ADAPTATION AU SITE D'IMPLANTATION

CHANGEMENTS DE VOLÉES, ZONES DE REPOS

Suivant la hauteur à franchir, les normes exigent des changements de volées tous les 6 mètres qui peuvent être réalisés par des paliers latéraux, des arceaux paliers ou des paliers repliables.



SORTIES

Le choix du type de sortie permet d'offrir un accès adapté à l'aire d'arrivée de la crinoline selon la présence ou non de garde-corps existants, d'acrotères, de passerelles d'accès.
Les normes NF EN ISO 14122-4 et NF E85-016 imposent en sortie de crinoline un portillon ainsi qu'une marche palière sur le dernier échelon.

SORTIES SPÉCIALES DE CRINOLINE



Sortie latérale

Crosse escamotable pour fixation sur échelle ou murale

Aide d'entrée extensible

SORTIES SIMPLES



Sortie droite sous conditions de présence d'échelle à crinoline

Sortie simple évasée large

Sortie avec marche palière et portillon

SORTIES AVEC PASSAGE ACROTÈRE



Sortie large avec passage d'acrotère

Option portillon

GARDE CORPS DE SORTIE

Garde corps de sortie longueur 1,50 m avec/sans plinthe



FERMETURES, ACCÈS, CONDAMNATIONS

Suivant l'accessibilité au site, la nature des utilisateurs, la réglementation et les normes imposent de contrôler et limiter l'accès à l'échelle.

Système entrée escamotable sans échelle

Palière intermédiaire repliable



Porte de condamnation avec opercule



MODES DE FIXATIONS

Suivant le support de fixation du bâtiment (bardage, béton, cuve...), l'échelle à crinoline doit être fixée par un technicien compétent. La mise en place et la fixation des échelles à crinoline sur les bâtiments ou les installations diverses doivent obéir aux normes en vigueur et aux règlements de prévoyance contre les accidents.



Pattes renforcées

Pattes standards

Pattes droites

Pattes réglables

Console de fixation

Platine de fixation spéciale bac acier

PROTECTION ANTICHUTE

L'ECHELLE EUROPEENNE

CONCEPTEUR ET FABRICANT



TARIF HT **48 €**



PRIX SUR DEMANDE



TARIF HT **71 €**



TARIF HT **36 €**



5

TARIF HT **119 €**

1 MAXEE

Code	Référence	Poids (g)	Taille	Prix HT
A0002278	EESH30	1000	UNIQUE	48 €

2 MAXEE Veste fluo

S'adapte sur le MAXEE

Code	Référence	Poids (g)	Taille
A0012070	EESVESTE	500	Taille unique

3 SPEED LITE

Code	Référence	Taille	Poids (g)	Prix HT
A0011643	SPEEDLITEM	M - XL	1000	71 €

4 SECUREE

Code	Référence	Poids (g)	Taille	Prix HT
A0007365	EESH03S	730	M-XL	36 €

5 SPEED

Code	Référence	Poids (kg)	Taille	Prix HT
A0009065	SPEEDM	1,65	M-XL	119 €

TARIF HT **342€****Kit antichute SPEED**

COMPOSITION :

- Harnais SPEED
- Longe double avec absorbeur et mousqueton grande ouverture
- Coulisseau sur corde longueur 10 m
- 2 anneaux de sangles longueur 60 cm
- Livré dans son sac de transport de 30 litres.

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0009153	EESKIT6	Kit SPEED	342 €

Kit antichute vertical

COMPOSITION :

- Harnais SPEED LITE taille M-XL
- Mousqueton standard en acier.
- Coulisseau sur corde 10 m avec absorbeur d'énergie faisant office de prolongateur.
- Anneau de sangle / ancrage provisoire longueur 60 cm.
- Sac de transport marin.

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0011720	EESKIT7	Kit antichute vertical	186 €

Kit nacelleTARIF HT **96€**

COMPOSITION :

- Harnais 2 points d'ancrage SECUREE.
- Mousqueton en aluminium grande ouverture de 60 mm.
- Mousqueton standard en acier ouverture de 18 mm.
- Longe antichute simple à sangle de 1,5 m munie d'un absorbeur d'énergie.
- Livré dans son sac de transport.
- Fourni avec les instructions d'utilisation.

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0002283	EESKIT1	Kit nacelle	96 €

Kit enrouleur à sangleTARIF HT **145€**

COMPOSITION :

- Harnais 2 points SECUREE.
- Enrouleur à sangle Enrolex longueur 2,25 m, avec mousqueton standard acier ouverture 18 mm et mousqueton double linguet acier ouverture 18 mm.
- Livré dans son sac de transport.
- Fourni avec manuel d'utilisation.
- Conforme aux dernières normes en vigueur.

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0002287	EESKIT3	Kit enrouleur à sangle	145 €

Kit étancheur / couvreurTARIF HT **145€**

COMPOSITION :

- Harnais SECUREE à 2 points d'ancrage.
- Coulisseau sur corde diamètre 12 mm de 10 m avec «prolongateur absorbeur» et mousqueton à double linguet en acier ouverture 22 mm.
- Mousqueton standard acier ouverture 18 mm.
- Ancrage provisoire par anneau de sangle longueur 80 cm.
- Fourni avec manuel d'utilisation.
- Conforme aux dernières normes en vigueur.

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0002285	EESKIT2	Kit antichute couvreur	145 €

Kit enrouleur à câbleTARIF HT **559€**

COMPOSITION :

- Harnais MAXEE à 2 points d'ancrage.
- Enrouleur à câble horizontal et vertical 11 m de longueur.
- Mousqueton standard en acier ouverture de 18 mm.
- Ancrage provisoire par anneau de sangle de 60 cm de long.
- Livré dans une mallette de transport métallique renforcée.

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0002289	EESKIT4	Kit enrouleur à câble	559 €



TARIF HT **15 €**



TARIF HT **19 €**



TARIF HT **7 €**



TARIF HT **24 €**



À PARTIR DE TARIF HT **80 €**



À PARTIR DE TARIF HT **33 €**

1 Connecteur ALU

Code	Référence	Poids (g)	Prix HT
A0007357	EESAZ012	80	15 €

2 Connecteur ALU 1/4 de tour

Code	Référence	Poids (g)	Prix HT
A0007358	EESAZ012T	90	19 €

3 Connecteur ACIER

Code	Référence	Poids (g)	Prix HT
A0002305	EESMS	180	7 €

4 Connecteur à grande ouverture

Code	Référence	Poids (g)	Prix HT
A0002101	EESM023	460	24 €

5 Longe de maintien au travail

Code	Référence	Longueur (m)	Poids (g)	Prix HT
A0002303	EESLG8	2,00	1000	80 €
A0002304	EESLG9	3,00	1140	83 €
A0002293	EESLG10	4,00	1300	86 €

6 Longe simple en drisse

Code	Référence	Longueur (m)	Poids (g)	Prix HT
A0002302	EESLG7100	1,00	500	33 €
A0002100	EESLG7200	2,00	620	34 €

7



TARIF HT **57 €**

8



À PARTIR DE
TARIF HT **87 €**

9



TARIF HT **57 €**

10



TARIF HT **78 €**

11



TARIF HT **99 €**

7 Longe simple extensible

Code	Référence	Longueur (m)	Poids (g)	Prix HT
A0002301	EESLG6	2	540	57 €

8 Longe double grande ouverture

Code	Référence	Poids (kg)	Longueur (m)	Prix HT
A0002295	EESLG12100	1,44	1	87 €
A0002296	EESLG12150	1,56	1,5	88 €

9 Longe simple antichute

Code	Référence	Longueur (m)	Poids (g)	Prix HT
A0002298	EESLG3	2	760	57 €

10 Longe simple antichute grande ouverture

Code	Référence	Poids (kg)	Longueur (m)	Prix HT
A0002294	EESLG11	1,06	2	78 €

11 Longe double antichute grande ouverture

Code	Référence	Poids (kg)	Longueur (m)	Prix HT
A0002297	EESLG2	1,7	2	99 €



1

À PARTIR DE
TARIF HT **117 €**



2

NOUVEAUTÉ

TARIF HT **378 €**



3

NOUVEAUTÉ

À PARTIR DE
TARIF HT **376 €**



4

TARIF HT **1786 €**



5

TARIF HT **289 €**

1 ENROLEX

Code	Référence	Longueur (m)	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Prix HT
A0002095	EESERX210	2,26	96 x 98 x 320	1,18	117 €
A0002096	EESERX220	2,37	96 x 98 x 320	1,50	137 €

* Avec mousqueton grande ouverture

2 Enrouleur à câble vertical

Code	Référence	Longueur (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0012132	ECCR250V15X	15	4,9	378 €

3 Enrouleur à câble horizontal et vertical

Code	Référence	Longueur (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0012130	ECCR250HV08X	8	5	376 €
A0012131	ECCR250HV11X	11	5,5	383 €

4 ENROLCABLE à récupération

Code	Référence	Longueur (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0007361	EESER30025	25,00	15,00	1786 €

5 DOUBLE ENROLEX

Code	Référence	Longueur (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0010607	EESERX230	0,63 - 1,80	1,85	289 €



6

À PARTIR DE
TARIF HT **58€**

À PARTIR DE
TARIF HT **5€**



7



À PARTIR DE
TARIF HT **90€**

8



TARIF HT **23€**

9



TARIF HT **41€**

10

6 Casque L'Échelle Européenne

Code	Référence	Poids (g)	Couleur	Prix HT
A00010384	EECASQUEBLANC	320	blanc	58 €
A00010383	CASQUEEHV	320	jaune	68 €

7 PORTE-OUTILS

Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0002271	EESAY001	porte-outil au poignet	5 €
A0002272	EESAY002	porte-outil à la ceinture	10 €
A0002273	EESAY022	porte-outil avec connecteur	14 €

8 Coulisseau en acier sur corde

Code	Référence	Poids (kg)	Longueur (m)	Prix HT
A0002098	EESLG10M	1,88	10	90 €
A0002099	EESLG20M	3	20	117 €
A0007355	EESLG40M	5,3	40	129 €

9 Sac de transport marin

Code	Référence	Poids (g)	Prix HT
A0003296	EESACMARIN	300	23 €

10 Sac de transport rouge

Code	Référence	Poids (g)	Prix HT
A0002083	EESACROUGE	1050	41 €

À PARTIR DE
TARIF HT **5 €**



1

TARIF HT **196 €**



2



3



TARIF HT **326 €**



4

TARIF HT **165 €**



5

TARIF HT **588 €**

1 Ancrage provisoire à sangle

Code	Référence	Longueur (m)	Poids (g)	Prix HT
A0002086	EESAN60	0,60	80	5 €
A0002087	EESAN80	0,80	100	6 €
A0002084	EESAN120	1,20	160	9 €
A0002085	EESAN150	1,50	200	10 €

2 Ligne de vie provisoire L'Échelle Européenne

Code	Référence	Poids (kg)	Longueur (m)	Prix HT
A0002097	EESLDVMS320	5,3	20,00	196 €

3 Ancrage mobile pour portes et encadrements

Code	Référence	Longueur (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0006911	EESAT061	1,45	3,20	326 €

4 Point d'ancrage spécial IPN

Code	Référence	Ouverture (mm)	Poids (kg)	Prix HT
A0002268	EESANCR250	95-400	1,37	165 €

5 Ancrage mobile pour charpente métallique

Code	Référence	Poids (kg)	Prix HT
A0010587	EESROLL	3,50	588 €

À PARTIR DE
TARIF HT **19€**



DÉPART
USINE EN
72^H

Point d'ancrage mural SAFEE

POINT D'ANCRAGE MURAL EN ALUMINIUM MOULÉ.

- Matière : aluminium thermolaqué.
- Fixation par 2 x M12.
- Homologué pour 2 utilisateurs



Code	Référence	Désignation	Prix HT
A0002103	SAFE	Point d'ancrage mural gris	19€
A0002103	SAFEEROUGE	Point d'ancrage SAFEE rouge	19€
A0006418	PANNEAUSAFEE	Panonceau ancrage SAFEE	13€

CONFORME
EN 795:2012

CENTS-16415 (2 UTILISATEURS)

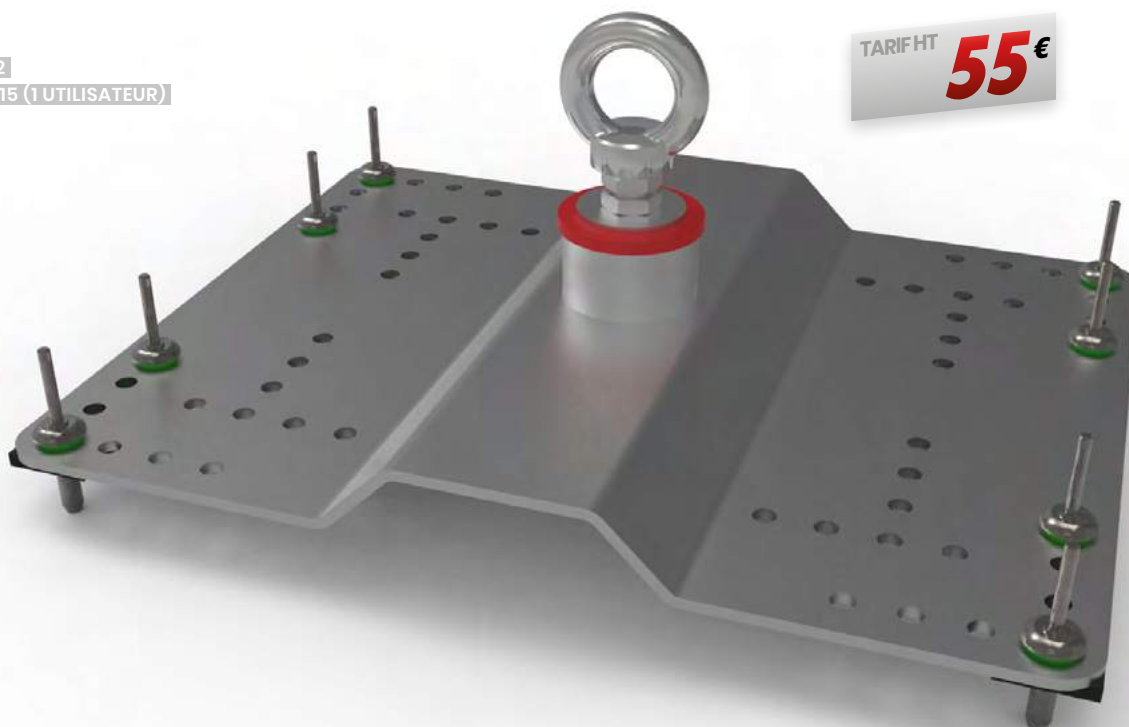
Ancrage FLEEX pour bac acier

- Le point d'ancrage singulier FLEEX-A-COURT permet de :
 - sécuriser 1 utilisateur sur toiture
 - effectuer des travaux de maintenance sur une aire de travail définie.
- L'ancrage s'utilise seul ou en complément d'une ligne de vie.
- Il s'adapte aux toitures suivantes : panneaux sandwich et bac acier.
- Absorption d'énergie grâce à la capsule rouge du point d'ancrage.
- Dimension : L 373 mm et H 290 mm
- Matière : aluminium
- Ondes de bac couvertes : 333 mm / 250 mm / 229 mm / 180 mm
- Nombre d'utilisateurs permis : 1
- Épaisseur minimum du bac support : 0.63 mm
- Épaisseur minimum de panneau sandwich : 0.50 mm
- Fixation par 8 rivets étanches Ø 7.7 mm

FLEEX 

CONFORME
EN 795:2012
CENTS-16415 (1 UTILISATEUR)

TARIF HT **55€**



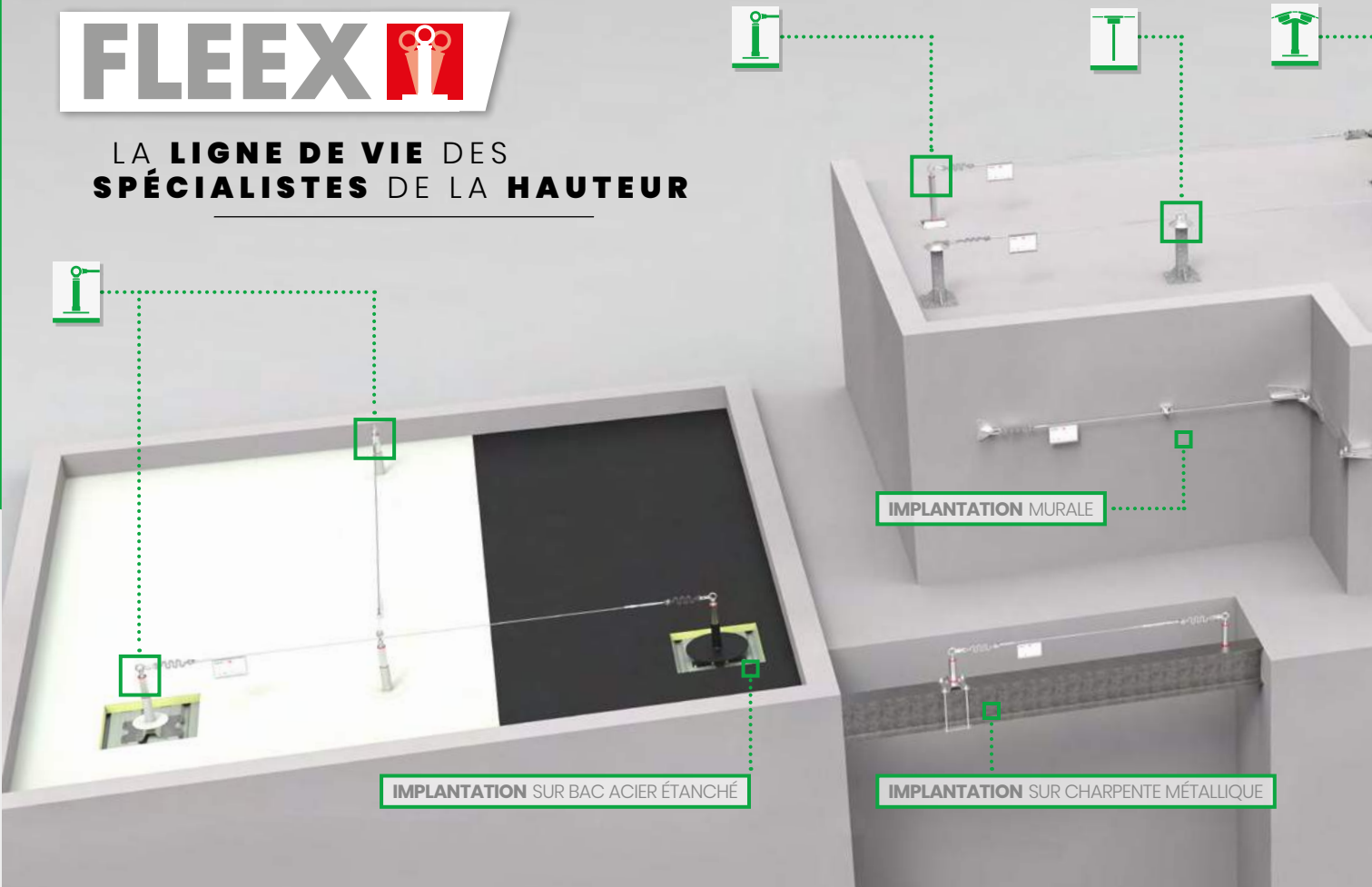
FLEEX



LA LIGNE DE VIE DES SPÉCIALISTES DE LA HAUTEUR

PROTECTION ANTICHUTE

Lignes de vie



IMPLANTATION SUR BAC ACIER ÉTANCHÉ

IMPLANTATION MURALE

IMPLANTATION SUR CHARPENTE MÉTALLIQUE

Ligne de vie FLEEX

LA LIGNE DE VIE DES SPÉCIALISTES DE LA HAUTEUR

Ligne de vie adaptable sur 8 supports d'accueil. Choisissez votre kit de départ, vos poteaux et adaptez-les sur votre support d'accueil avec notre large gamme d'interfaces de fixation.

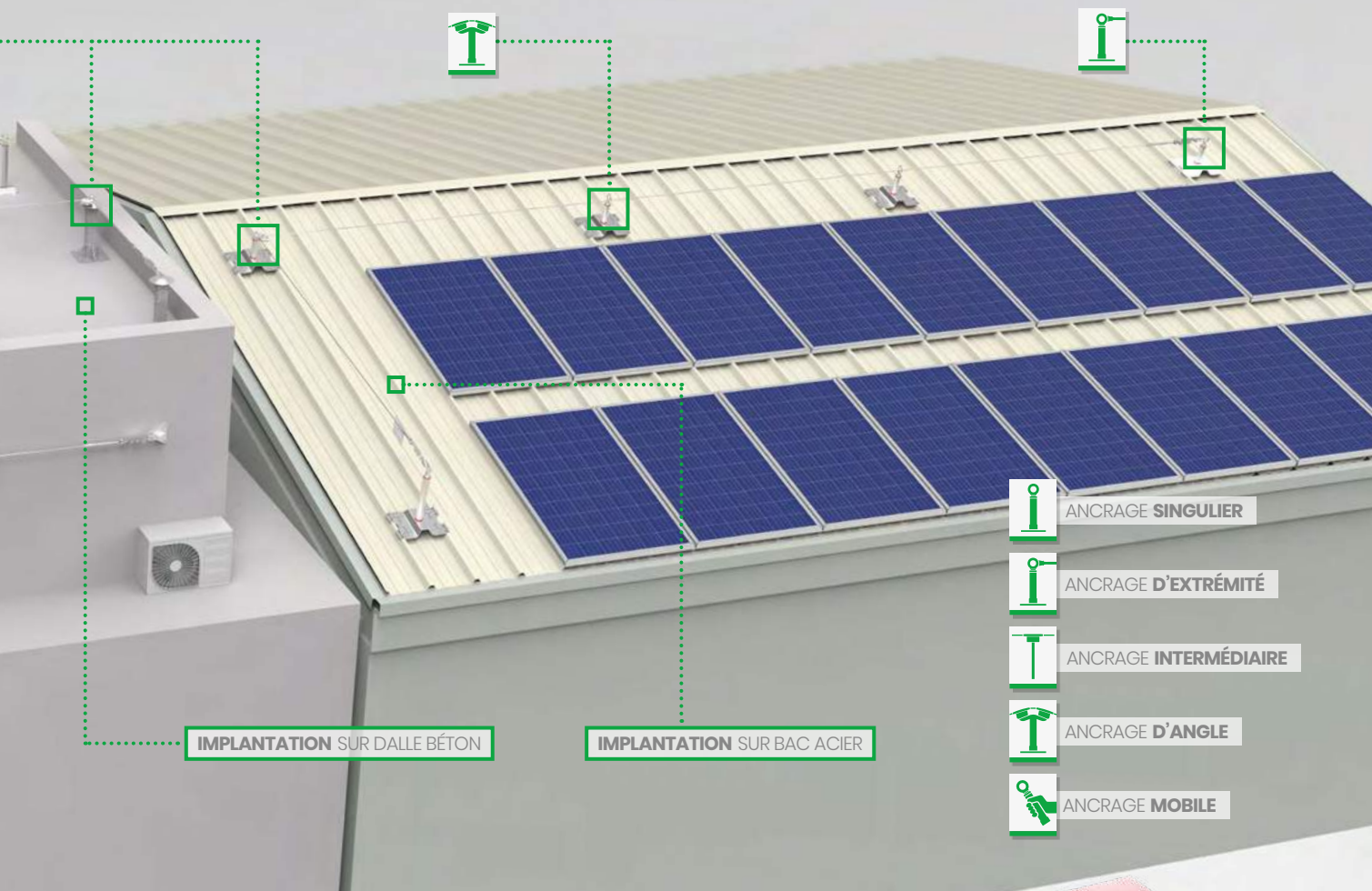
- Distance entre les supports certifiée jusqu'à 15 m (sous conditions).
- Corps du poteau et ligne de vie en inox.
- Câble en acier inoxydable 8 mm.
- Tube et platine en aluminium.
- Capsule d'absorption garantie anti-UV.
- Homologué pour 3 utilisateurs.

CONFORME
EN 795

CENTS-16415 (3 UTILISATEURS)



TARIF SELON CONFIGURATION



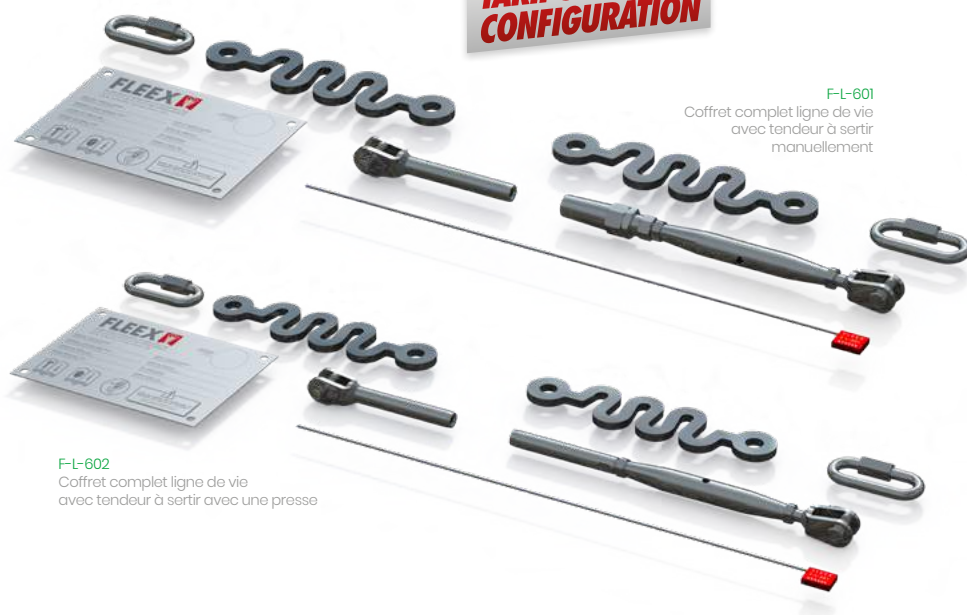
Coffret ligne de vie FLEEX

LE COFFRET DE DÉPART DE TOUTES LES LIGNES DE VIE FLEEX

- Coffret comprenant :
 - 2 absorbeurs d'énergie inox
 - 2 maillons rapides en inox
 - 1 tendeur inox à sertir manuellement ou via une presse (suivant version)
 - une plaque de signalisation
 - un dossier technique
 - un scellé de ligne de vie
- Suivant votre configuration, le kit est associé avec des poteaux et/ou des interfaces de fixation.
- Ensemble livré dans une boîte cartonnée.



TARIF SELON CONFIGURATION



F-L-602
Coffret complet ligne de vie avec tendeur à sertir avec une presse

F-L-601
Coffret complet ligne de vie avec tendeur à sertir manuellement



A0009096
Pince à riveter



EEHL500B
Câble diamètre 8 mm acier inox au mètre



CONFORME
EN 795:2012
CENTS-16415 (3 UTILISATEURS)



Ligne de vie FLEEX sur bac sec

- Cette ligne de vie peut être fixée sur les bacs secs, les panneaux sandwich dont l'entraxe d'ondes est multiple de : 333 mm / 250 mm / 229 mm / 180 mm
- Épaisseur minimum du bac support : 0.63 mm
- Épaisseur minimum de panneau sandwich : 0.50 mm
- Fixation par 8 rivets étanches Ø 7.7 mm ou par 4 chevilles à bascule (selon kit de fixation choisi)
- Ligne de vie renvoyée par des poteaux avec une enveloppe en aluminium, un corps et anneaux en inox
- Hauteur de poteau : 200 ou 400 mm
- Angles des lignes de vie jusqu'à 90°

TARIF HT 20 M **773€***

TARIF HT 40 M **1100€***
* en configuration droite

AVANTAGES —
Temps de pose rapide
Peu d'opérations à effectuer pour la pose
Étanchéité garantie longue durée
Tenue des fixations très fiable
Absorption des vibrations

DÉPART USINE EN 72H



Ligne de vie FLEEX sur dalle béton

- Cette ligne de vie peut être fixée sur tous types de dalle béton
- Fixation des platines par 4 goujons
- Platine de fixation en aluminium
- Polyvalente
- Temps de pose rapide (goujon d'ancrage)
- Peu d'opérations à effectuer pour la pose
- Tenue des fixations très fiable

TARIF HT 20 M **695€***

TARIF HT 40 M **970€***
* en configuration droite

DÉPART USINE EN 72H



F-P-201A

FLEEX

Ligne de vie FLEEX sur bac étanché

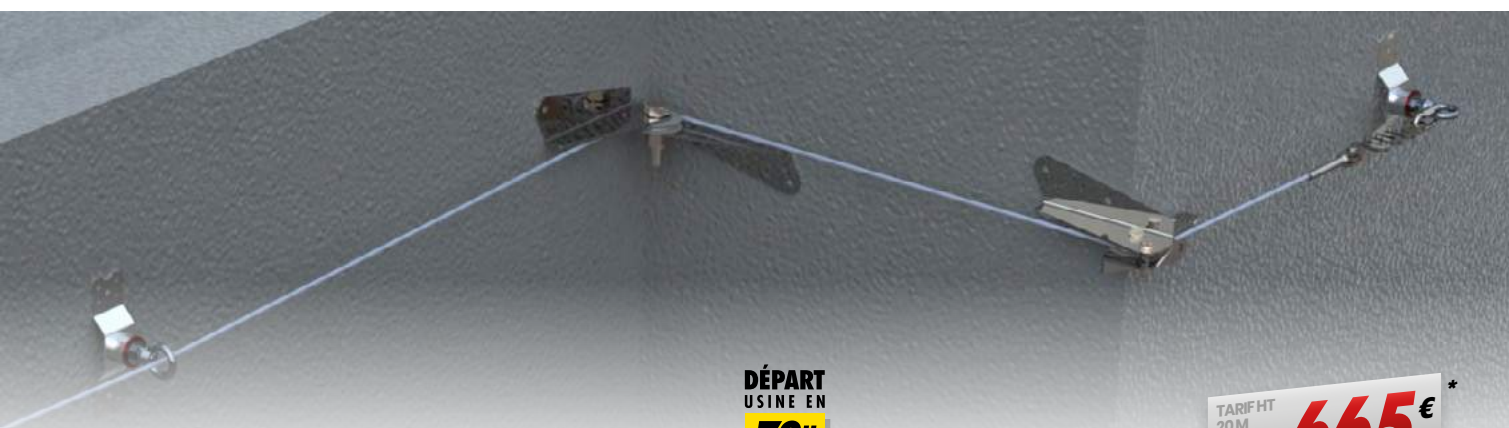
- Cette ligne de vie peut être fixée sur les bacs étanchés dont l'entraxe d'ondes est multiple de : 333 mm / 250 mm / 229 mm / 180 mm
- Épaisseur minimum du bac support : 0.63 mm
- Épaisseur minimum de panneau sandwich : 0.50 mm
- Fixation par 8 rivets étanches Ø 7.7 mm ou par 4 chevilles à bascule (selon kit de fixation choisi)
- Renvoi de la ligne avec des poteaux conçus pour les toitures avec étanchéité bitumineuse ou PVC
- Diamètre reprise d'étanchéité : 440 mm (bitume), 220 mm (PVC)
- Hauteur de poteau : 400 (mm)
- Hauteur de reprise d'étanchéité : 200 mm
- Angles de ligne de vie jusqu'à 90°
- Temps de pose rapide

TARIF HT 20 M **905 €***

TARIF HT 40 M **1318 €***
* en configuration droite

AVANTAGES

- Peu d'opérations à effectuer pour la pose
- Étanchéité garantie longue durée
- Tenue des fixations très fiable
- Absorption des vibrations



Ligne de vie FLEEX murale

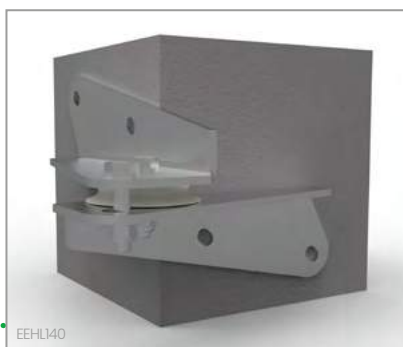
- La ligne de vie FLEEX sur support mural s'implante sur des zones nécessitant des angles intérieurs ou extérieurs
- Permet les passages d'angles intérieurs et extérieurs
- Toutes les pièces sont en acier inoxydable
- Entraxe maximum entre pièces de renvoi : 15 m



FLEEX

TARIF HT 20 M **665 €***

TARIF HT 40 M **845 €***
* en configuration droite



Interface FLEEX pour charpente et poutre métallique

Utilisation des platines F-P-200 en bridage.

- Longueur de poutre : de 80 à 135 mm
- Dimensions de la platine : 200 x 200 mm
- Longueur des tiges : variable, à définir en fonction de la hauteur du support



TARIF SELON CONFIGURATION



Implantation charpente

Poteau rigide pour dalle béton

Poteau rigide pour dalle béton associable avec les kits de départ FLEEX.

S'utilise :

- en extrémité de ligne de vie (avec ancre EEHL58434)
- en passage intermédiaire (avec pièce EEHL201)
- en angle de ligne de vie (avec poulie EEHL745)

Portée maximum : 10 m

- Poteau et colerette en acier galvanisé
- Hauteur de poteau : 450 mm
- Section du poteau : 80 x 80 mm
- Poteau livré avec colerette
- Angle de ligne de vie maximum : 90°

Kit de fixation béton - 4 Goujons



EEHL58434



EEHL745

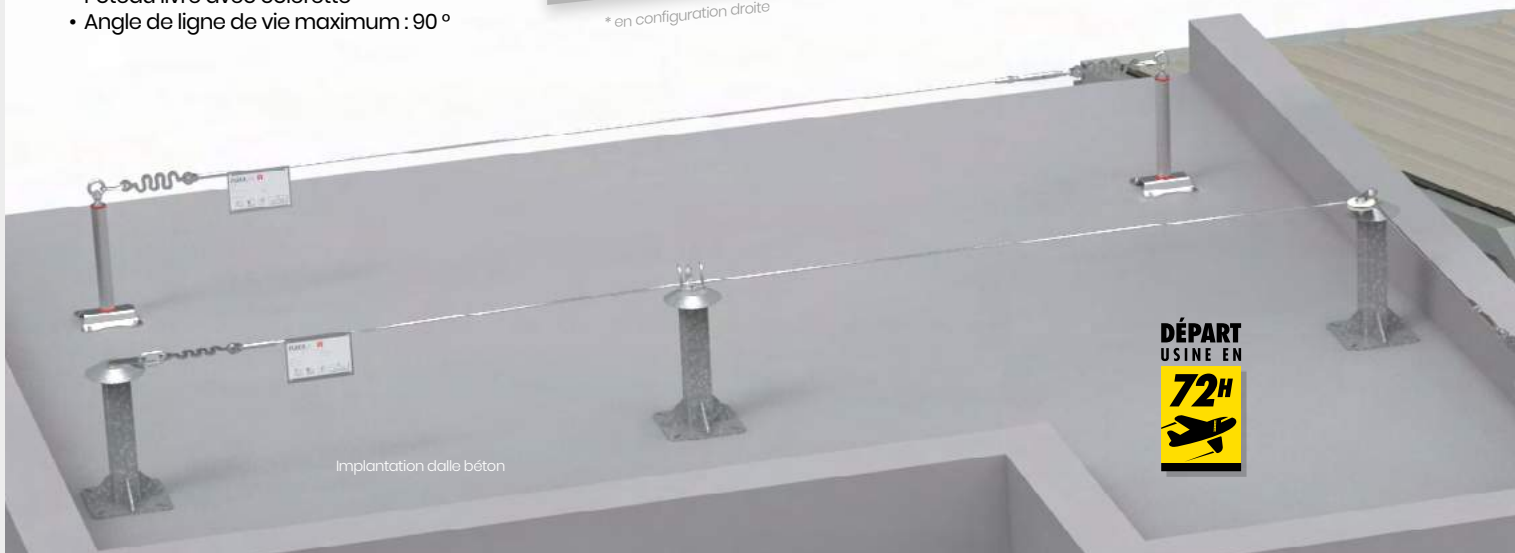


EEHL734-72251

TARIF HT 20 M **685€***

TARIF HT 40 M **870€***

* en configuration droite



Implantation dalle béton



Ligne de vie verticale FLEEX

NOUVEAUTÉ

La nouvelle ligne de vie FLEEX s'implante en sortie frontale haute ou en sortie latérale suivant la barre d'ancrage de sortie choisie.

Le câble est guidé au départ et à la sortie de l'échelle grâce à des barres d'ancrage qui se fixent facilement sur les échelons de l'échelle.

Connexion en tout point du câble grâce à son chariot spécifique à blocage uni-directionnel qui s'active uniquement lorsque l'opérateur en a besoin.

Équipement muni d'un dispositif de contrôle de la tension du câble en partie basse et d'un absorbeur d'énergie en partie haute.

Finitions soignées pour une parfaite intégration à vos contraintes architecturales.

Pièces de connexion en acier inoxydable.

Composition du kit de ligne de vie verticale FLEEX :

- Equerres d'ancrage
- Dispositif de tension du câble
- Absorbeur d'énergie
- Terminaux de sertissage
- Connecteur INOX
- S'adapte sur tous les échelons.
- Fixation sur des diamètres d'échelons ronds de 10 à 20 mm.
- Fixation sur échelons carrés jusqu'à 30 mm max.
- Diamètre du câble : 8 mm.
- Reprise du câble de guidage tous les 10 m.
- Chariot muni d'un absorbeur d'énergie.
- Matériau du câble, des pièces de ligne de vie et de la visserie : inox 316L
- Matériau des barres d'ancrage inférieures et supérieures : aluminium

Installation type en sortie latérale

TARIF SELON CONFIGURATION

Version avec sortie latérale

Version avec sortie frontale

FLEEX



AVANTAGES

Produit léger, facile et rapide à installer. Fixation universelle sur tous les types d'échelons.

OPTIONS

Implantation en sortie frontale ou latérale



Code	Référence	Désignation
A0012348	FLEEXFVLDV	Kit de ligne de vie FLEEX verticale
A0010141	EESVAC35ICOU LISSEAUINOX	Coulisseau inox
A0003832	EEHL500B	Câble diamètre 8 mm acier inox au mètre
A0003876	EESVSUPPORT	Support intermédiaire acier inox
A0012344	FLEEXFVSF	Barre de sortie frontale
A0012345	FLEEXFVSL	Barre de sortie latérale
A0012347	FLEEXFVFE	Kit de 5 fixations à l'échelle
A0012342	FLEEXVRS	Renforts de sortie d'échelle
A0012343	FLEEXFVRE	Renforts d'échelle
A0012346	FLEEXFVSI	Supports inférieurs

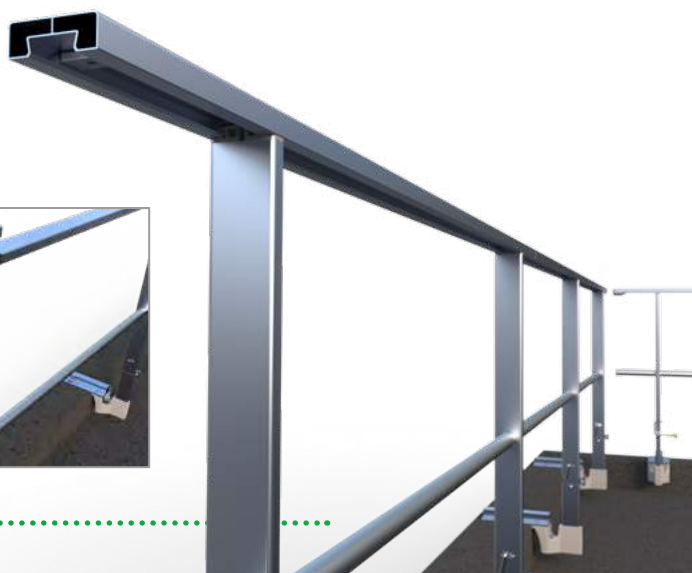


Garde-corps L'Échelle Européenne FASTGUARD

DÉCOUVREZ UN NOUVEAU SYSTÈME DE GARDE-CORPS RAPIDE À POSER, S'ADAPTANT SUR TOUS LES SUPPORTS ET RESPECTANT L'ESTHÉTIQUE DES ARCHITECTURES.

- Profilé montant 65 x 24 mm
- Profilé main courante rectangulaire 65 x 24 mm livré en longueur de 3 mètres + embout restreint
- Montants tous les 1,5 mètres.

TARIF SELON CONFIGURATION

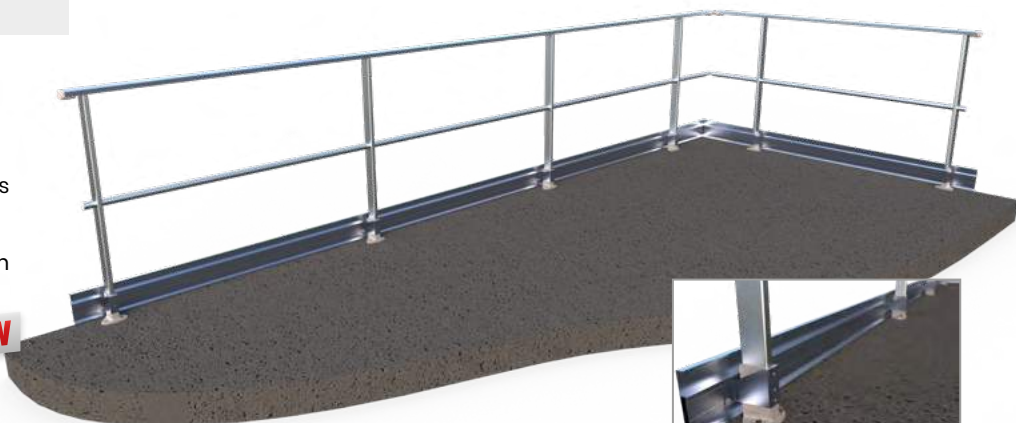


Garde-corps FASTGUARD fixation à plat

IDÉAL POUR UNE FIXATION SUR ACROTÈRE ÉTROIT

- Matériau : aluminium
- Finition : brute
- Assemblage : vis HC et vis autoforeuses avec embout torx T25 fournis
- Fixation : 2 chevilles M10
- Entraxe maxi entre montants : 1500 mm

TARIF SELON CONFIGURATION



Garde-corps FASTGUARD fixation en applique

IDÉAL POUR PRIVILÉGIER L'ESTHÉTIQUE DU BÂTIMENT.

- Matériau : aluminium
- Finition : brute
- Fixation : 2 chevilles M10
- Entraxe maxi entre montants : 1500 mm

TARIF SELON CONFIGURATION

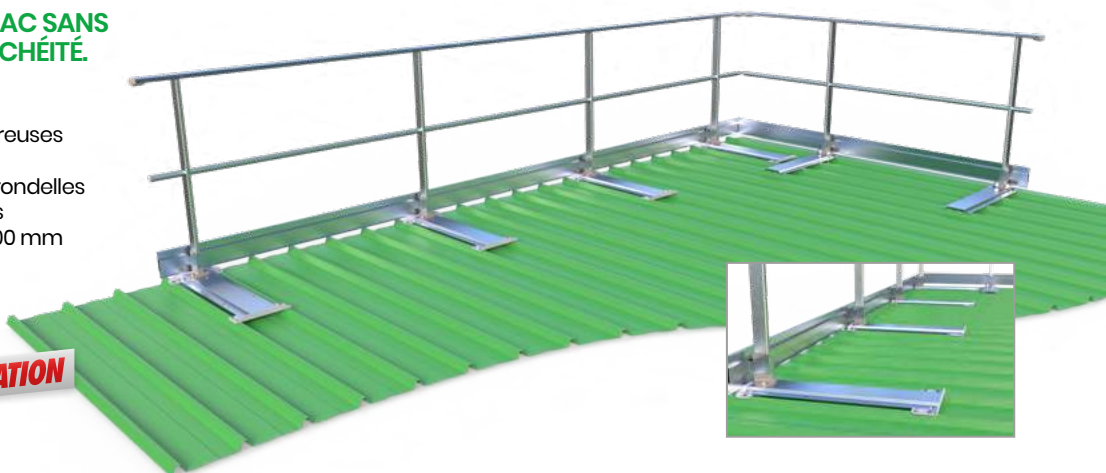


Garde-corps FASTGUARD fixation sur bac acier

POUR UNE FIXATION SUR LE BAC SANS DÉCOUPE, NI REPRISE D'ÉTANCHÉITÉ.

- Matériau : aluminium
- Finition : brute
- Assemblage : vis HC et vis autoforeuses avec embout torx T25 fournis
- Fixation : 8 vis Drillnox DBS2 avec rondelles étanches et rondelles cheminées
- Entraxe maxi entre montants : 1500 mm

TARIF SELON CONFIGURATION

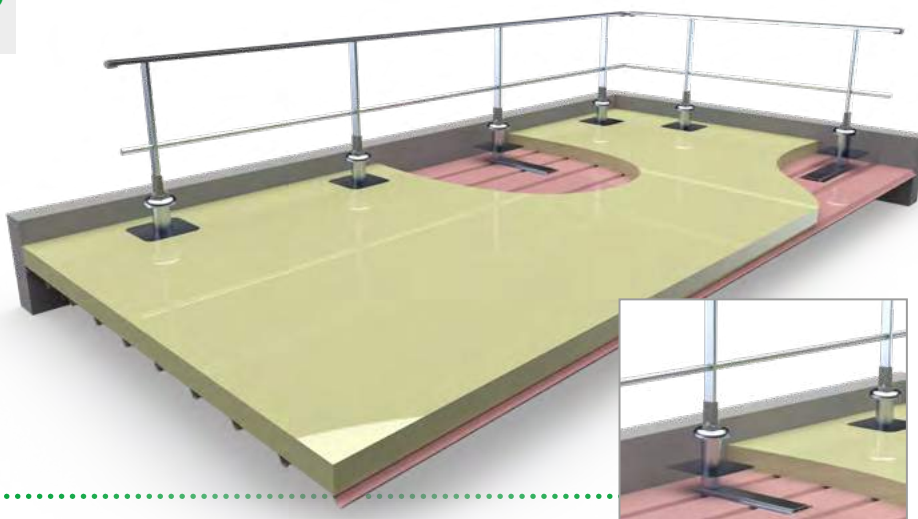


Garde-corps FASTGUARD fixation sur bac étanché

IDÉAL POUR UNE INSTALLATION SUR UN BAC AVEC UN COMPLEXE D'ÉTANCHÉITÉ.

- Matériau : aluminium
- Finition : brute
- Assemblage : vis HC et vis autoforeuses avec embout torx T25 fournis
- Fixation : 6 vis DBS2
- Fournis avec 8 vis drillnox DBS2 + rondelles étanches + rondelles cheminées
- Entraxe maxi entre montants : 1500 mm

TARIF SELON CONFIGURATION



Garde-corps FASTGUARD fixation sur dalle étanchée

IDÉAL POUR UNE INSTALLATION SUR UNE DALLE AVEC UN COMPLEXE D'ÉTANCHÉITÉ.

- Matériau : aluminium
- Finition : brute
- Fixation : 2 chevilles M12
- Entraxe maxi entre montants : 1500 mm

TARIF SELON CONFIGURATION



Garde-corps FASTGUARD fixation sur sabot Z

- Matériau : aluminium
- Finition : brute
- Assemblage : vis HC et vis autoforeuses avec embout torx T25 fournis
- Fixation : 1 ou 2 chevilles M10
- Entraxe maxi entre montants : 1500 mm

TARIF SELON CONFIGURATION

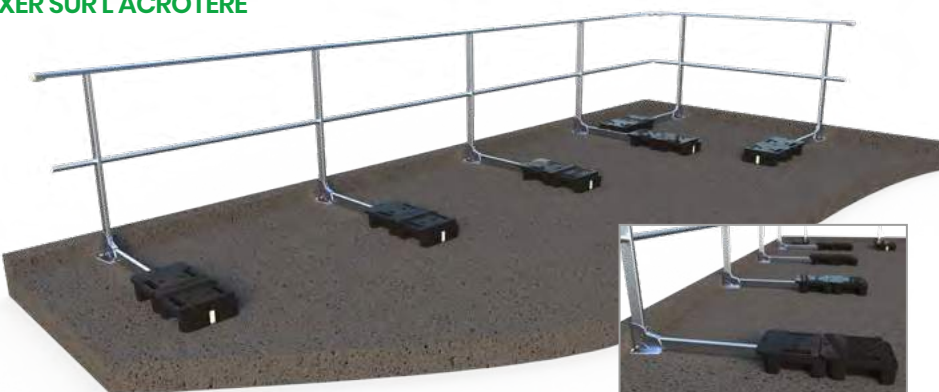


Garde-corps FASTGUARD autoportant

PERMET LA MISE EN SÉCURITÉ DES TERRASSES LORSQU'IL EST TECHNIQUEMENT IMPOSSIBLE DE SE FIXER SUR L'ACROTÈRE OU SUR LA DALLE BÉTON.

- Matière : aluminium
- Finition : brute
- Entraxe maxi entre les montants : 1500 mm
- Jambe de force + 1 plot de 12,5 kg
- Plinthe hauteur 150 mm + étrier de fixation
- Le recours au système auto-portant est autorisé lorsqu'aucun moyen de fixation mécanique ne peut être mis en place.

TARIF SELON CONFIGURATION



ECHAFAUDAGES

L'ÉCHELLE EUROPÉENNE CONCEPTEUR ET FABRICANT

ECHAFAUDAGES

Echafaudages roulants



WEENER A Eco



WEENER A

CONFORME
EN 1004 | MDS3

À PARTIR DE
TARIF HT **420€**



WEENER A+B



WEENER A+B+C



WEENER A+B+C+D



WEENER A+B+C+D+E

Echafaudage roulant WEENER

ECHAFAUDAGE ROULANT PLIANT EN ALUMINIUM POUR TOUS LES TRAVAUX EN INTÉRIEUR.

- Hauteur de travail max : 6,70 m
- Hauteur plancher max : 4,70 m
- Dimensions plancher (m) : 1,41 x 0,50
- Charge maxi d'utilisation 200 kg/m²
- Dimensions hors tout avec stabilisateur (m) : 4,21 x 3,53
- Dimensions hors tout sans stabilisateur (m) : 1,84 x 0,67
- Diamètre de roue (mm) : 125
- Montage en sécurité de type MDS3
- Conforme au décret 2004 : 924



Base pliante, temps de montage et démontage optimisés

WEENER

Désignation	Prix HT
Echafaudage Weener base A+B (1,70 m plancher)	950 €
Echafaudage Weener base A+B+C (2,70 m plancher)	1058 €
Echafaudage Weener base A+B+C+D (3,70 m plancher)	1419 €
Echafaudage Weener base A+B+C+D+E (4,70 m plancher)	1539 €

Code	Référence	Désignation	Hauteur plancher (m)	Hauteur travail (m)	Hauteur totale (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0006954	29402510	Echafaudage WEENER ALU BASE A ECO	0,70	2,70	1,70	28,80	420 €
A0006955	29402511	Echafaudage WEENER ALU BASE A EN 1004	0,70	2,70	1,70	39,00	589 €
A0006956	29402932	Complément WEENER B EN1004 pour 1,70 m	1,70	3,70	2,70	61,30 (module A+B)	361 €
A0006957	29402933	Complément WEENER C EN1004 pour 2,70 m	2,70	4,70	3,70	67,70 (module A+B+C)	108 €
A0006958	29402934	Complément WEENER D EN1004 pour 3,70 m	3,70	5,70	4,70	94,60 (module A+B+C+D)	361 €
A0006959	29402935	Complément WEENER E EN1004 pour 4,70 m	4,70	6,70	5,70	98,70 (module A+B+C+D+E)	120 €

LEEDER

Echafaudage roulant LEEDER

100 % POLYVALENT, LE LEEDER EST CONÇU POUR TOUS LES CHANTIERS EN INTÉRIEUR COMME EN EXTÉRIEUR.

- Hauteur de travail max (m) : 7,84 m
- Hauteur plancher max (m) : 5,84 m
- Dimensions plancher (cm) : 210 x 65
- Charge maxi d'utilisation 200 kg/m²
- Dimensions hors tout avec stabilisateur (m) : 4,93 x 3,80
- Dimensions hors tout sans stabilisateur (m) : 2,51 x 0,90
- Diamètre de roue (mm) : 200
- Montage en sécurité de type MDSI
- Conforme au décret du 01-09-2004

À PARTIR DE
TARIF HT **1626 €**

CONFORME
EN 1004 | MDSI



Labellisé NF



PACK RÉHAUSE 2 M

LEEDER 2 M

LEEDER 4 M

LEEDER 6 M

Code	Référence	Nombre de plancher	Hauteur plancher (m)	Hauteur travail (m)	Hauteur totale (m)	Longueur sans stab (m)	Longueur avec stab (m)	Largeur sans stab (m)	Largeur avec stab (m)	Poids (kg)	Prix HT	
A0009002	29403120	1	1,84	3,84	3,00	2,51	4,93	0,90	3,80	68,40	1626 €	
A0009003	29403140	2	3,84	5,84	5,00	2,51	4,93	0,90	3,80	106,90	2279 €	
A0009004	29403160	3	5,84	7,84	7,00	2,51	4,93	0,90	3,80	155,80	2966 €	
A0009005	20403013	Echelle réhausse 2m (permet de passer de 2 à 3m plancher ou de 4 à 5m plancher)										126 €

NOUVEAUTÉTARIF HT **370 €****1****2**À PARTIR DE
TARIF HT **546 €****NOUVEAUTÉ****NOUVEAUTÉ****3**À PARTIR DE
TARIF HT **821 €****1 SEECURO FIRST**

Code	Référence	Désignation	Hauteur plancher (m)	Hauteur travail (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0012157	7094003	SEECURO FIRST Echafaudage roulant alu hauteur plancher 0,65 m	0,65	2,65	25,3	370 €

2 SEECURO COMPACT

Code	Référence	Désignation	Hauteur plancher (m)	Hauteur travail (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0012158	7094103	SEECURO COMPACT module 1	0,56	2,56	37,6	546 €
A0012159	7094111	SEECURO COMPACT module 2			321	473 €
A0012160	7094113	SEECURO COMPACT module 3			32,8	546 €
A0012161	7094105	SEECURO COMPACT Echafaudage roulant alu hauteur plancher 2,56 m (module 1+2)	2,56	4,56	69,7	1020 €
A0012162	7094107	SEECURO COMPACT Echafaudage roulant alu hauteur plancher 4,56 m (module 1+2+3)	4,56	6,56	102,5	1566 €

3 SEECURO BAT

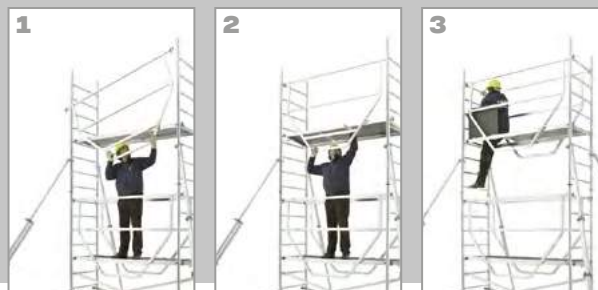
Code	Référence	Désignation	Hauteur plancher (m)	Hauteur travail (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0012163	7096203	SEECURO BAT module 1	1,06	3,06	44,5	821 €
A0012164	7096213	SEECURO BAT module 2			29,8	514 €
A0012165	7096215	SEECURO BAT module 3			36,3	680 €
A0012166	7096204	SEECURO BAT Echafaudage roulant alu hauteur plancher 2,06 m (module 1+2)	2,06	4,06	74,3	1336 €
A0012167	7096206	SEECURO BAT Echafaudage roulant alu hauteur plancher 4,06 m (module 1+2+3)	4,06	6,06	110,6	2016 €
A0012168	7096208	SEECURO BAT Echafaudage roulant alu hauteur plancher 6,06 m (module 1+2+3+3)	6,06	8,06	146,9	2696 €

MONTAGE EN SÉCURITÉ**UN SYSTÈME DE MONTAGE RAPIDE, EFFICACE ET SIMPLE**

Au montage comme au démontage, l'utilisateur opère en toute sécurité. Grâce au garde-corps monobloc L'ÉCHELLE EUROPÉENNE, l'utilisateur est assuré d'une mise en sécurité rapide et simple du plateau supérieur avant de monter dessus.

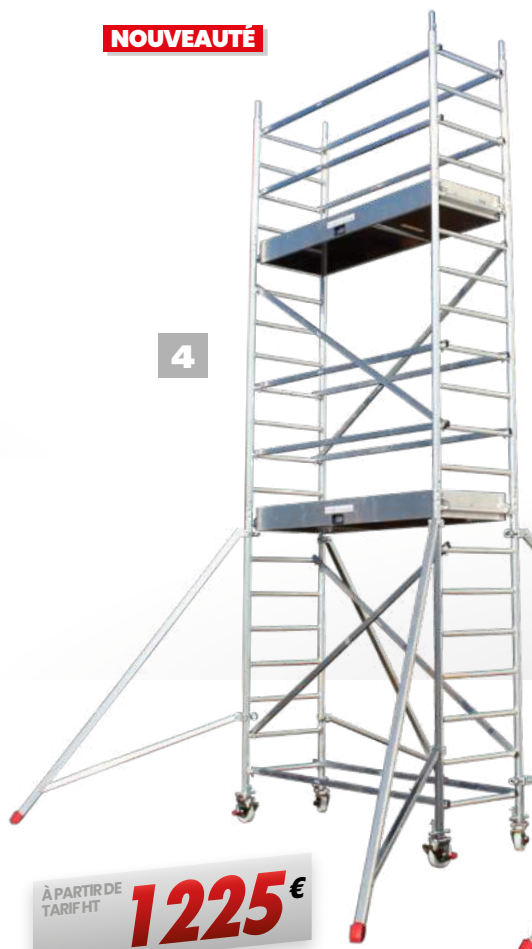
- Le monteur fixe le garde-corps monobloc depuis le sol ou depuis un plateau inférieur déjà sécurisé.
- Rapide à mettre en place, le garde-corps pèse moins de 5 kg et ne comporte que 2 points de fixation.
- L'utilisateur accède au niveau supérieur en toute sécurité via la trappe du plateau supérieur.

Plus besoin d'ÉPI pour monter l'échafaudage.



NOUVEAUTÉ

4

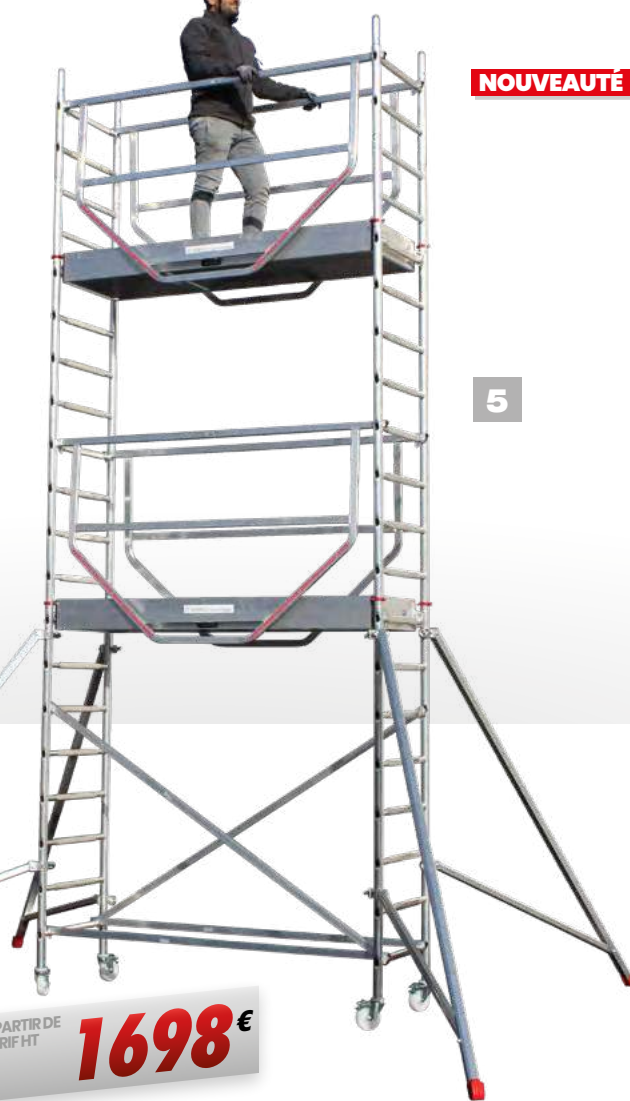


À PARTIR DE
TARIF HT

1225 €

NOUVEAUTÉ

5



À PARTIR DE
TARIF HT

1698 €

4 SEECURO UP

Code	Référence	Désignation	Hauteur plancher (m)	Hauteur travail (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0012169	707603	SEECURO UP module 1	1,16	3,16	62,0	1225 €
A0012170	707615	SEECURO UP module 2			42,2	800 €
A0012171	707617	SEECURO UP module 3			45,2	839 €
A0012172	707605	SEECURO UP Echafaudage roulant alu hauteur plancher 3,16 m (module 1+2)	3,16	5,16	104,2	2025 €
A0012173	707607	SEECURO UP Echafaudage roulant alu hauteur plancher 5,16 m (module 1+2+3)	5,16	7,16	149,4	2864 €
A0012174	707609	SEECURO UP Echafaudage roulant alu hauteur plancher 7,16 m (module 1+2+3+3)	7,16	9,16	194,6	3704 €
A0012175	707611	SEECURO UP Echafaudage roulant alu hauteur plancher 9,16 m (module 1+2+3+3+3)	9,16	11,16	239,8	4543 €

5 SEECURO BLOC

Code	Référence	Désignation	Hauteur plancher (m)	Hauteur travail (m)	Poids (kg)	Prix HT
A0012176	7097204	SEECURO BLOC module 1	2,06	4,06	78,4	1698 €
A0012177	7097212	SEECURO BLOC module 2			36,7	782 €
A0012178	7097206	SEECURO BLOC Echafaudage roulant alu hauteur plancher 4,06 m (module 1+2)	4,06	6,06	115,1	2480 €
A0012179	7097208	SEECURO BLOC Echafaudage roulant alu hauteur plancher 6,06 m (module 1+2+2)	6,06	8,06	153	3263 €



**SYSTÈME DE
FIXATION
ERGONOMIQUE
ET RAPIDE**

ELEVATION

L'ÉCHELLE EUROPEENNE CONCEPTEUR ET FABRICANT

Rampe BRIDGEE pour chargement de machines légères

RAMPE IDÉALE POUR LE CHARGEMENT DE BROUETTES, MOTOCULTEURS, TONDEUSES...

Légèreté et faible encombrement.
Surface emboutie antidérapante.
Têtes d'appui supérieures percées pour fixation par goujon.

- En aluminium
- Revêtement ajouré antidérapant
- Existe en 4 longueurs
- Largeur : 200 mm
- Vendues par paire



À PARTIR DE
TARIF HT **221 €**

Code	Référence	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Capacité de Charge Emp* 500 mm (kg)	Capacité de charge Emp* 750 mm (kg)	Capacité de charge Emp* 1000 mm (kg)	Charge concentrée (kg)	Poids par paire (kg)	Prix HT
A0007021	BRIDGEE1500	1500	200	1240	1841	2991	723	9,00	221 €
A0007022	BRIDGEE2000	2000	200	740	930	1250	480	11,00	258 €
A0007023	BRIDGEE2500	2500	200	565	650	755	350	14,60	296 €
A0007024	BRIDGEE3000	3000	200	380	490	550	290	17,00	325 €

Rampe pliante BRIDGEE pour chargement de machines légères

RAMPE PLIANTE BRIDGEE POUR CHARGEMENT DE MACHINES LÉGÈRES

Paire de rampes légères et pliantes pour faciliter leur transport.
Surface emboutie antidérapante.
Têtes d'appui supérieures percées pour fixation par goujon.

- En aluminium
- Revêtement ajouré antidérapant
- Existe en 3 longueurs
- Largeur : 200 mm
- Vendues par paire



À PARTIR DE
TARIF HT **412 €**

Code	Référence	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Capacité de Charge Emp* 500 mm (kg)	Capacité de charge Emp* 750 mm (kg)	Capacité de charge Emp* 1000 mm (kg)	Charge concentrée (kg)	Poids par paire (kg)	Prix HT
A0007025	BRIDGEEPI500	1500	200	750	1300	2100	500	13,50	412 €
A0007026	BRIDGEEPI2000	2000	200	500	630	950	480	15,50	453 €
A0007027	BRIDGEEPI2500	2000	200	400	600	300	300	19,00	491 €



Passerelle BRIDGEE spéciale bennes

PASSERELLE LARGE POUR LE CHARGEMENT DE CAMIONS, CAMIONNETTES OU L'ACCÈS À DES BENNES.

Largeur optimisée pour l'accès via des brouettes.

Surface striée antidérapante.

Tête d'appui renforcée.

- En aluminium
- Largeur : 600 mm
- Existe en 2 longueurs : 3000 et 4000 mm

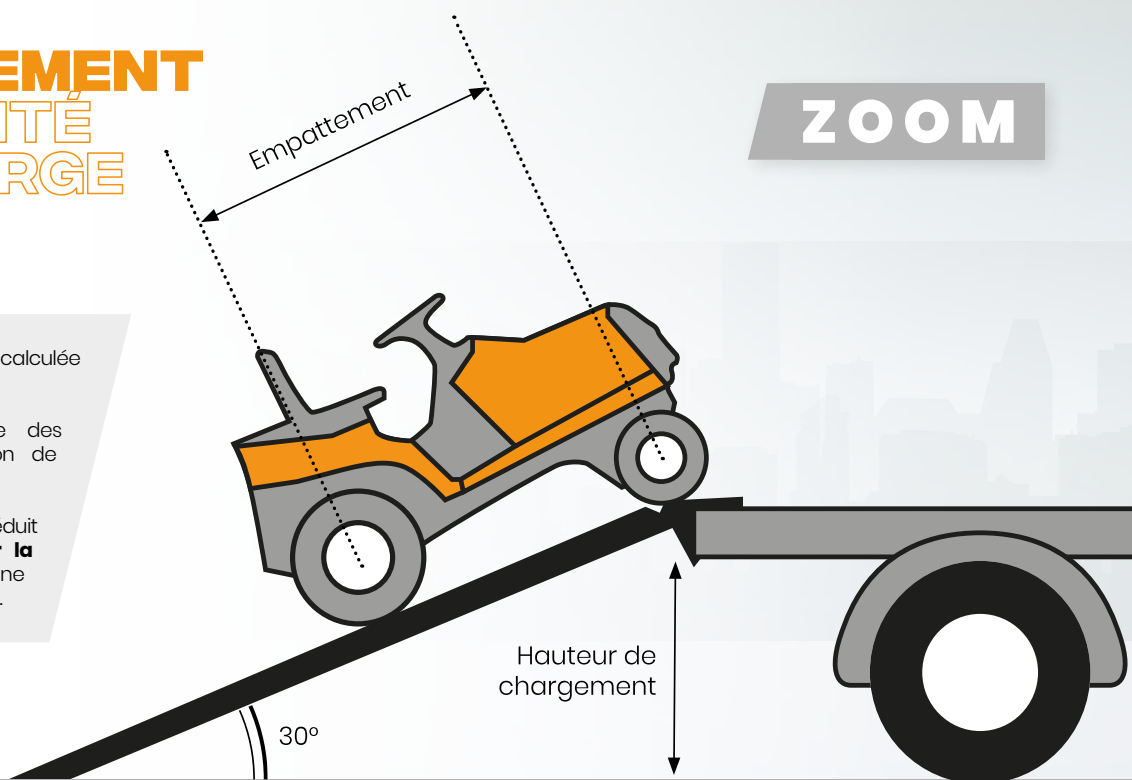
Code	Référence	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Charge concentrée (kg)	Poids (kg)	Prix HT
A0007061	BRIDGEEBENNE3000	3000	600	320	22,00	544 €
A0007062	BRIDGEEBENNE4000	4000	600	320	29,00	713 €

* EMPATTEMENT CAPACITÉ DE CHARGE

La capacité de charge est calculée **pour deux rampes.**

La capacité de charge des rampes varie en fonction de l'empattement.

Un empattement réduit **concentre la charge sur la rampe** ce qui entraîne une capacité de charge réduite.





RETROUVEZ NOUS
EN LIGNE



WWW.ECHELLE-EUROPEENNE.COM

