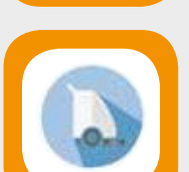
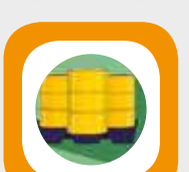
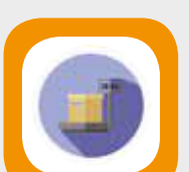


Mise à niveau



NOUVEAU



ÉLÉVATEUR POSITIONNEUR MANUEL

Conçu pour être transporté dans un véhicule utilitaire.

- Capacité : de 200 à 400 kg.
- Hauteur de levée maxi : jusqu'à 8 m selon modèles.
- Construction compacte très robuste.
- Mât aluminium coulissant.
- Verrouillage automatique sur chaque mât.
- Fourches réversibles et à largeur réglable, dim : L 630 x l. 340/440 mm.
- Base pourvue de 2 bras stabilisateurs.
- Treuil de levage avec frein automatique.
- Poulies en acier sur roulement.
- Câble de levage anti-torsion en acier très haute résistance.
- Équipé de 8 roues et de stabilisateurs amovibles.
- 2 roues Ø 200 mm pour le transport.

Capacité (kg)	Hauteur levée maxi (mm)	H mât replié (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
200	5000	1680	112	DDCE0659	2 990 €
200	6000	1680	120	DDCE0660	3 225 €
300	4000	1640	141	DDCE0661	3 225 €
300	5000	1640	156	DDCE0662	3 360 €
250	6000	1640	175	DDCE0663	3 630 €
300	6500	2020	175	DDCE0664	3 630 €
280	8000	2020	192	DDCE0665	3 900 €
400	5000	1640	175	DDCE0666	3 765 €
350	6000	1640	191	DDCE0667	4 035 €
400	6500	2020	190	DDCE0668	3 900 €
350	8000	2020	219	DDCE0669	4 170 €



Options sur demande :

Plateau, potence, rallonges de fourche, support pour objets cylindriques.



Marchepieds

TABOURET - MARCHEPIED EN MÉTAL

Conforme à la Norme : NF EN 14183.

- Charge : 150 kg.
- En acier laqué époxy.
- Déplacement sur 3 roulettes escamotables.
- Blocage instantané dès que l'on pose le pied dessus.
- Dimensions : Base Ø 440 mm . H : 410 mm.
- Joint de protection périphérique assurant une parfaite stabilité.
- Tapis antidérapant.
- Poids : 4,6 kg.

A partir de
72^{€HT}

5 coloris
au choix



Coloris	Réf.	Prix HT
Gris	DDCG0925	72,00 €
Bleu	DDCG0926	72,00 €
Beige	DDCG0927	72,00 €
Gris clair	DDCG0928	72,00 €
Rouge	DDCG0930	72,00 €

TABOURET - MARCHEPIED

Conforme à la Norme : NF EN 14183.

- Charge : 150 kg.
- 2 modèles : avec ou sans tapis antidérapant.
- En résine de synthèse multibases.
- Coloré dans la masse, traité anti-UV.
- Déplacement sur 3 roulettes escamotables.
- Blocage instantané dès que l'on pose le pied.
- Jonc pare-chocs antidérapant et anti-chocs.
- Dimensions : Base Ø 450 mm . H 425 mm.

A partir de
78^{€HT}



Coloris	Tapis	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
Beige	Sans	2.65	DDCG0838	78,00 €
Gris	Sans	2.65	DDCG0934	78,00 €
Noir	Sans	2.65	DDCG1117	78,00 €
Vert laser	Sans	2.65	DDCG1118	78,00 €
Bleu	Sans	2.65	DDCG1119	78,00 €
Beige	Avec	3	DDCG0935	85,00 €
Gris	Avec	3	DDCG0702	85,00 €
Rouge	Avec	3	DDCG0936	85,00 €
Noir	Avec	3	DDCG0937	85,00 €
Vert laser	Avec	3	DDCG1120	85,00 €
Blanc	Avec	3	DDCG1121	85,00 €
Bleu	Avec	3	DDCG1122	85,00 €



TABOURET - MARCHEPIED MODULABLE «3 EN 1»

Conforme à la Norme : NF EN 14183.

- Charge : 150 kg.
- En polypropylène anti-choc.
- 3 hauteurs de plates-formes : 230 - 350 - 440 mm.
- Composés d'une base Ø 440 mm et d'une rehausse pouvant se ranger sous la base.
- Déplacement sur 3 roulettes escamotables.
- Blocage instantané dès que l'on pose le pied dessus.
- Revêtement anti-dérapant sur 2 plateaux.
- Joint de protection périphérique assurant une parfaite stabilité.
- Poids 3,3 kg.

3 Hauteurs
d'accès



Coloris	Réf.	Prix HT
Bleu	DDCG0945	65,00 €
Gris	DDCG0946	65,00 €
Noir	DDCG0947	65,00 €



TABOURET - MARCHEPIED SIMPLE

Conforme à la Norme : NF EN 14183.

- Charge : 150 kg.
- En polypropylène anti-choc.
- Hauteur de plate-forme : 330 mm.
- Base Ø 420 mm.
- Déplacement sur 3 roulettes escamotables.
- Blocage instantané dès que l'on pose le pied dessus.
- Revêtement strié dans la masse.
- Joint de protection périphérique assurant une parfaite stabilité.
- Poids 2,3 kg.



Coloris	Réf.	Prix HT
Bleu	DDCG0942	53,00 €
Gris	DDCG0943	53,00 €
Rouge	DDCG0944	53,00 €



MARCHEPIED MONOBLOC

Conforme à la Norme : NF 131.1

- Charge : 150 kg.
- En résine de synthèse PP.
- Dimensions base : L 470 x l. 440 mm x H 420 mm.
- Hauteur de la première marche : 210 mm.
- Poids : 1,65 kg.



Coloris	Réf.	Prix HT
Blanc	DDCG0938	29,00 €
Noir	DDCG0939	29,00 €
Rouge	DDCG0940	29,00 €
Vert	DDCG0941	29,00 €

Marchepieds

TRÉTEAU REPLIABLE

- Charge : 660 kg.
- Léger, robuste et compact.
- Corps et articulation en aluminium.
- Compas anti-écartement en acier.
- Patins caoutchouc anti-glissement.
- Dim. déplié : L 900 x Ep. 525 x H 835 mm.
- Dim. plié : L 900 x Ep. 170 x H 835 mm.
- Poids : 6 kg/l'unité.
- Vendus à la paire.
- Garantie : 10 ans.

115^{€HT}
L'UNITÉ PAR 2

Vendus à la paire



Vendus à la paire

DDCG0839

115,00 € HT l'unité



MARCHEPIED

Avec ou sans rampe.

Conforme à la Norme EN 14183 - Décret 96333.

Charge : 150 kg.

- 1 à 5 marches.
- Structure en aluminium.
- Marches en aluminium striées.
- Plancher : L 400 x l. 560 mm. (sauf 1 marche).

Options :

- Rampe latérale, à partir du modèle 3 marches.
- Kit de 4 roues escamotables pour faciliter le déplacement.
- Garantie : 5 ans.

A partir de

139^{€HT}



Option : rampe latérale



DDCG1086



DDCG1088



DDCG1089

+ options : 2 rampes + kit roues



Option : kit roues

Nbre de marches	Hauteur travail (m)	Hauteur plate-forme (m)	Dim L x l (m)	Poids (kg)	Réf.	PRIX HT
1	2,20	0,20	0,40 x 0,50	2,6	DDCG1086	139,00 €
2	2,40	0,40	0,64 x 0,67	4,2	DDCG1087	259,00 €
3	2,60	0,60	0,86 x 0,67	5,9	DDCG1088	289,00 €
4	2,80	0,80	1,07 x 0,67	7,7	DDCG1089	368,00 €
5	3,00	1,00	1,28 x 0,67	9,8	DDCG1090	447,00 €
Rampe latérale, l'unité					DDCG1091	143,00 €
Kit de 4 roues escamotables					DDCG1092	179,00 €

MARCHEPIED FIXE

Conforme à la Norme : NF EN 14183.

- Charge : 150 kg.
- 2, 3 ou 4 marches.
- Structure en tube aluminium soudée : Ø 30 x 2 mm.
- Marches striées : P : 200 mm.
- Pieds avec embouts PVC antidérapant.



Nbre de marches	Hauteur de travail (m)	Haut hors tout (m)	Dim plate-forme l. x P (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2	2.50	2.50	0.50	5	DDCG0931	210,00 €
3	2.80	2.80	0.75	8.5	DDCG0932	288,00 €
4	3.05	3.05	1.00	12	DDCG0933	407,00 €

MARCHEPIED PROFESSIONNEL REPLIABLE

Conforme à la Norme EN131.

- Charge : 150 kg.
- 2, 3 ou 4 marches + plate-forme.
- En aluminium à double accès.
- Marches sur les 2 côtés : P 85 mm.
- Montants embôités : 24 x 60 mm.
- Articulations monobloc en nylon.
- Compas en acier anti-fermeture.



Nbre de marches	Hauteur plate-forme (mm)	Haut de travail (m)	Haut pliée (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2 x 2	570	2,57	620	3	DDCG0899	110,00 €
2 x 3	800	2,80	870	5	DDCG0840	122,00 €
2 x 4	1030	3,03	1120	7	DDCG0841	137,00 €

MARCHEPIED FIXE EXTRA LARGE

Conforme aux normes de sécurité EN 14183. Décret 96333.

- Charge : 150 kg.
- 2, 3 ou 4 marches.
- Plate-forme et marches en aluminium strié antidérapant.
- Plate-forme dim. : L 600 x l 600 mm.
- Marche profondeur : 200 mm.
- Sabots haute sécurité caoutchouc anti-dérapants.
- Garantie : 5 ans.



A partir de

315^{€HT}



Nbre de marches	Hauteur de travail maxi (m)	Hauteur plate-forme (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2	2,49	0,49	7,2	DDCG1066	315,00 €
3	2,74	0,74	10	DDCG1067	355,00 €
4	2,98	0,98	12,3	DDCG1068	432,00 €

Marchepieds

MARCHEPIED COMPACT JUMBO STEP

Conforme aux normes de sécurité EN 14183.

- Charge : 150 kg.
- 2, 3 ou 4 marches.
- Structure en aluminium légère et résistante.
- Marches extra-larges avec rainures antidérapantes.
- Garde-corps repliable.
- Pieds extra-larges antidérapants.

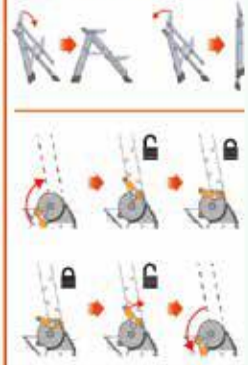
NOUVEAU

A partir de

167^{€HT}



Manipulations simples, sûres et rapides



Mise à Niveau

Nbre de marches	Haut. travail (m)	Haut. plate-forme (m)	Dim. fermée L x Ep. x H (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2	2,46	0,46	0,55 x 0,077 x 0,79	5	DDCG1162	167,00 €
3	2,66	0,66	0,55 x 0,11 x 1,09	7,3	DDCG1163	198,00 €
4	2,89	0,89	0,55 x 0,13 x 1,40	8,8	DDCG1164	229,00 €

ESCABEAU CONVERTIBLE SELECT STEP

Conforme à la Norme EN 131.

Ajustez la hauteur de votre escabeau grâce au système de verrouillage simple et rapide.

- Structure en aluminium.
- Plateau porte-outils avec poignée.
- Base extra large.
- Roues de transport.
- Hauteur mini/maxi : 1,52/2,44 m.
- Hauteur d'accès maxi : 3,75 m.
- Dim. repliée : L 0,70 x Ep 0,23 x H 1,55 m.
- Poids : 14,1 kg.
- Garantie : 3 ans.

ÉCHELLE CONVERTIBLE XTREME™

Conforme à la Norme EN 131.

Couissante, transformable par simple bouton de réglage.

Avec 2 béquilles ajustables intégrées.

- Structure en aluminium.
- Roues de transport.
- Plateau porte-outils.
- Bouton de réglage simple pression et de verrouillage.
- Hauteur mini/maxi en escabeau : 2,20 m.
- Hauteur mini/maxi en extension droite : 4,40 m.
- Dim. repliée : L 0,60 x Ep. 0,23 x H 1,40 m.
- Poids : 17,8 kg.
- Garantie : 3 ans.

DDCG1093 318,00 € HT

DDCG1123 534,00 € HT



Position dans les escaliers



Position 90° contre le mur



Existe en hauteur d'accès :
maxi escabeau : 2,70 m et maxi échelle : 5,50 m.
Consultez votre partenaire D-Direct.

Marchepieds

MARCHEPIED FIXE REPLIABLE

Plan de béquille vertical pour être au plus proche de la zone de travail.
Conforme à la Norme EN 14183 et décret 96333.

- Charge : 150 kg.
- Structure en aluminium.
- Marches antidérapantes : L 420 x P 200 mm.
- Garde-corps tubulaire repliable : H 600 mm.
- Sabots articulés anti-dérapants à l'avant.
- Garantie : 5 ans.



Pliage facile.
Ultra compact



MARCHEPIED FIXE REPLIABLE

Conforme à la Norme EN 14183.

- Charge : 150 kg.
- Structure en aluminium.
- Marches antidérapantes : L 370 x P 230 mm.
- Garde-corps tubulaire repliable sur 3 et 4 marches.
- Patins hauts anti-dérapants.
- Garantie : 10 ans.



DDCG1094



A partir de
128 € HT



DDCG1096

Mise à Niveau

Nbre de marches	Hauteur de travail maxi (m)	Dim. fermée L x Ep. x H (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2	2,47	0,55 x 0,17 x 0,90	4,1	DDCG1081	155,00 €
3	2,70	0,55 x 0,17 x 1,13	6,1	DDCG1082	224,00 €
4	2,93	0,55 x 0,17 x 1,36	7,5	DDCG1083	259,00 €

Nbre de marches	Garde-corps	Hauteur de travail maxi (m)	Dim. fermée L x Ep. x H (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2	Non	2,42	0,51 x 0,08 x 0,87	4,2	DDCG1094	128,00 €
3	Non	2,65	0,51 x 0,08 x 1,19	6,5	DDCG1095	161,00 €
3	Oui	2,65	0,51 x 0,12 x 1,19	7	DDCG1096	193,00 €
4	Oui	2,88	0,51 x 0,12 x 1,52	9,3	DDCG1097	225,00 €

MARCHEPIED MOBILE REPLIABLE

Idéal pour la mise en rayon en toute sécurité.
Fixe et mobile, quand vous montez sur le marchepied, il se stabilise grâce aux sabots auto-rétractables sous les 4 roues.

- Charge : 150 kg.
- Structure en aluminium.
- Plancher : L 500 x l. 400 mm avec plinthes.
- Garde-corps 3 côtés, avec tablette porte-colis.
- Marches antidérapantes : L 400 x P 100 mm.
- 4 roulettes sur les montants pour le déplacement avec stabilisateur.
- Garantie : 5 ans.



Roue intégrée sous sabot stabilisateur

Nbre de marches	Hauteur de travail maxi (m)	Hauteur plate-forme (m)	Dim. fermée L x Ep. x H (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
1	2,30	0,30	0,60 x 0,20 x 1,60	10,4	DDCG1079	462,00 €
2	2,50	0,50	0,60 x 0,30 x 1,80	11,4	DDCG1080	502,00 €

MARCHEPIED MOBILE REPLIABLE

Destiné aux personnels chargés de la mise en rayons de produits.
Conformité : FD E85-301 - Décret : 2004-924.

- Charge : 150 kg.
- Structure en aluminium.
- Marche aluminium antidérapante : P 115 mm.
- Plate-forme aluminium antidérapante : 413 x 479 mm.
- Garde-corps rabattable avec verrouillage automatique.
- 2 sangles avec fermeture par mousqueton.
- Tablette porte-outils, capacité maxi : 15 kg.
- 4 roulettes Ø 50 mm à ressort pour un déplacement aisé.
- Roulettes inactives en position de travail.
- Hauteur de plate-forme : 500 mm.
- Hauteur de travail : 2,50 m.
- Dim. déplié : L 0,85 x Ep. 0,66 x H 1,55 m.
- Dim. replié : L 0,66 x Ep. 0,30 x H 1,75 m.
- Poids : 14,5 kg.

Garde-corps rabattable avec verrouillage automatique

DDCG1128 420,00 € HT



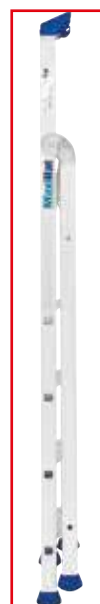
Échelles

ESCABEAU PRO

Conforme à la Norme EN 131, au décret 96 333.

- Charge : 150 kg.
- Se glisse partout grâce à sa faible épaisseur une fois replié : 134 mm.
- Montants rectangulaires en aluminium avec sabots enveloppants antidérapants.
- Marches striées anti-dérapantes de 80 mm, serties carrées sans vis ni rivet.
- Plate-forme en fonte d'aluminium nervurée, dim. 280 x 250 mm.
- Articulations en fonte d'aluminium.
- Porte-outils avec logement visserie et crochet porte seau charge 10 kg maxi.
- Sangles de sécurité à partir du 7 marches.
- Garantie : 5 ans.

Nbre de marches	Haut plate-forme (m)	Haut de travail (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
3	0,66	2,66	4,4	DDCG0954	85,00 €
4	0,89	2,89	5,1	DDCG0955	106,00 €
5	1,12	3,12	5,9	DDCG0956	113,00 €
6	1,36	3,36	6,8	DDCG0957	134,00 €
7	1,59	3,59	7,6	DDCG0958	150,00 €
8	1,82	3,82	8,4	DDCG0959	170,00 €
9	2,05	4,05	9,2	DDCG0960	194,00 €
10	2,28	4,28	10,1	DDCG0961	209,00 €



Porte-outils avec logement visserie et crochet porte-seau, charge 10 kg maxi



Marches striées anti-dérapantes de 80 mm, serties carrées sans vis ni rivet

ÉCHELLE SIMPLE 1 PLAN

Conforme à la Norme EN 131, au décret 96 333.

- Charge : 150 kg.
- Montants rectangulaires en aluminium avec sabots antidérapants.
- Échelons 30 x 30 mm striés antidérapants.
- Embase à partir de 12 marches.
- Garantie : 5 ans.



Embase à partir de 12 marches

Nbre d'échelons	Haut. déployée (m)	Haut de travail (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
8	2,40	3,30	4	DDCG1136	124,00 €
10	2,96	3,86	5	DDCG1137	137,00 €
12	3,52	4,42	6	DDCG1138	179,00 €
14	4,08	4,98	7	DDCG1139	210,00 €



DDCG1136

DDCG1137

DDCG1138



ÉCHELLE TRANSFORMABLE 2 OU 3 PLANS

Conforme à la Norme EN 131, au décret 96 333.

- Charge : 150 kg.
- Bras à mise en place automatique garantit la sécurité, maintient l'écartement de l'échelle, jusqu'à 10 échelons.
- Sangles de sécurité à partir de 12 échelons.
- Ouverture à mise en place automatique.
- Articulation alu moulée nervurée prise dans l'échelon au sertissage.
- Montants rectangulaires en aluminium avec sabots antidérapants.
- Echelons 30 x 30 mm striés antidérapants.
- Hauteur entre 2 échelons : 280 mm.
- Garantie : 5 ans.

Nbre de plans	Nbre d'échelons	Haut. pliée (m)	Haut. déployée (m)	Haut. travail pliée (m)	Haut. travail déployée (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2	7 + 7	2,13	3,24	3,12	4,14	8,5	DDCG1140	182,00 €
2	8 + 8	2,41	3,80	3,31	4,70	9,4	DDCG1141	184,00 €
2	9 + 9	2,69	4,36	3,59	5,26	10,8	DDCG1142	213,00 €
2	10 + 10	2,97	4,92	3,87	5,82	12	DDCG1143	232,00 €
2	12 + 12	3,53	6,05	4,43	6,95	15,5	DDCG1144	322,00 €
2	14 + 14	4,09	7,17	4,99	8,07	19	DDCG1145	410,00 €
3	8 + 8 + 8	2,33	5,13	3,25	6,05	14,6	DDCG1146	323,00 €
3	9 + 9 + 9	2,61	5,97	3,54	6,90	19,2	DDCG1147	338,00 €
3	10 + 10 + 10	2,99	6,81	3,81	7,74	21,4	DDCG1148	381,00 €
3	12 + 12 + 12	3,45	7,93	4,38	8,86	25,2	DDCG1149	530,00 €



Échelles

MARCHEPIED PRO

Conforme à la Norme EN 131.

- Montants rectangulaires en aluminium, section 24 x 60 mm.
- Marches monobloc striées anti-dérapantes : P 85 mm.
- Plate-forme en fonte d'aluminium nervurée, résistante jusqu'à 260 kg.
- Articulations en fonte d'aluminium.
- Porte-outils ergonomique riveté.
- Crochet porte-seau.
- Patins hauts anti-dérapants.
- Biellette en nylon pour verrouillage de plate-forme.
- Sangles de sécurité à partir du 5 marches.
- **Garantie : 10 ans.**

Montants
24 X 60 mm

A partir de
104^{EHT}



Biellette nylon pour verrouillage de la plate-forme



Articulations en fonte d'aluminium



Plate-forme en fonte d'aluminium nervurée antidérapante.



Nbre de marches	Haut plate-forme (mm)	Haut de travail (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
3	650	2,450	5	DDCG0845	104,00 €
4	885	2,685	6,5	DDCG0846	123,00 €
5	1120	2,920	7,8	DDCG0847	135,00 €
6	1360	3,160	8,5	DDCG0848	153,00 €
7	1590	3,390	9,2	DDCG0849	172,00 €
8	1825	3,625	10,5	DDCG0850	188,00 €

ÉCHELLE COULISSANTE À CORDE 2 OU 3 PLANS

Conforme à la Norme EN 131-1/2 2015.

- **Charge : 150 kg.**
- Echelle 2 ou 3 plans en aluminium. Mécanisme en fonte d'aluminium.
- Section des montants : 25 x 90 mm.
- Largeur d'échelle : 450 mm.
- Montants à glissière intégrée évitant tous risques de pincement.
- Développement échelon par échelon.
- Echelons rhomboïdaux 30 x 30 mm, striés 4 faces.
- 2 roulettes de façade Ø 100 mm.
- Balancier à rappel automatique.
- Echelle 3 plans, avec 2 cordes et 2 mécanismes.
- Patins et mécanisme interchangeables.
- **Garantie : 10 ans.**



A partir de
383^{EHT}

Nbre de plans	Nbre d'échelons	Long repliée (m)	Long déployée (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2	11 + 11	3,53	5,90	26,6	DDCG1153	383,00 €
2	13 + 13	4,13	7,11	30,6	DDCG1154	423,00 €
2	14 + 14	4,43	7,71	32,2	DDCG1155	454,00 €
2	16 + 16	5,03	8,91	36	DDCG1156	500,00 €
2	18 + 18	5,63	10,11	39,6	DDCG1157	558,00 €
3	11 + 11 + 11	3,53	8,54	40,2	DDCG1158	600,00 €
3	13 + 13 + 13	4,13	10,34	46	DDCG1159	679,00 €
3	14 + 14 + 14	4,43	10,64	49	DDCG1160	739,00 €
3	16 + 16 + 16	5,03	12,44	54,6	DDCG1161	814,00 €

INFO

Il faut ajouter 0,90 m. à la longueur déployée pour obtenir la hauteur d'accès.

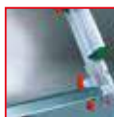


ÉCHELLE TRANSFORMABLE 2 OU 3 PLANS

Conforme à la Norme EN 131.

S'adapte à toutes les situations de travail : présence de marches, d'inclinaisons, de fausses surfaces planes grâce à la barre stabilisatrice télescopique et repliable pour limiter l'encombrement.

- **Charge : 150 kg.**
- Echelle 2 ou 3 plans ou simple d'appui avec échelons 30 x 30 mm.
- Articulations en fonte d'aluminium.
- Glissières acier recouvertes de nylon.
- Verrouillage automatique anti-défilement.
- Roulettes Ø 100 mm en nylon recouvert de caoutchouc.
- Bras de sécurité en aluminium.
- **Garantie : 10 ans.**



Verrouillage automatique anti-défilement.

A partir de
185^{EHT}

Nbre de plans	Nombre d'échelons	Longueur fermée (m)	Longueur double (m)	Haut de travail (m)	Longueur déployée (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2	6 + 7	2,34	2,24	3,40	3,60	13	DDCG0852	185,00 €
2	7 + 8	2,64	2,54	3,70	4,20	14	DDCG0853	210,00 €
2	8 + 9	2,94	2,84	4,00	4,80	18	DDCG0854	240,00 €
2	9 + 10	3,24	3,14	4,30	5,10	19	DDCG0855	273,00 €
2	10 + 11	3,54	3,44	4,60	5,70	21	DDCG0856	291,00 €
3	6 + 7 + 7	2,34	2,24	4,10	5,05	18,50	DDCG0857	266,00 €
3	7 + 8 + 8	2,64	2,54	4,40	5,65	20,50	DDCG0858	290,00 €
3	8 + 9 + 9	2,94	2,84	4,70	6,25	25	DDCG0859	355,00 €
3	9 + 10 + 10	3,24	3,14	5,00	7,20	27	DDCG0860	389,00 €
3	10 + 11 + 11	3,54	3,44	5,30	8,10	29,50	DDCG0861	404,00 €



Mise à Niveau

Échelles télescopiques

ÉCHELLE TÉLESCOPIQUE «CLASSICO»

Conforme à la Norme EN 131-SP.TUV/GS.

Vous pouvez déployer votre échelle barreau par barreau afin d'obtenir une hauteur de travail adaptée.

- Charge : 150 kg.
- Construite en alliage d'aluminium.
- 2 hauteurs : 3,30 m. et 3,80 m.
- Fermeture sécurisée avec le système AUTOSTEPS™.
- Marches plates de 65 mm.

Options :

- Pieds ajustables.
- Support écarteur : Permet à l'échelle de disposer d'un appui parfait contre les murs avec angles, les poteaux, les arbres...
- Sac de transport.

A partir de
233 € HT



Nbre de marches	Hauteur de travail (m)	Hauteur déployée (m)	Hauteur repliée (m)	Largeur hors tout (m)	Poids (kg)	Réf.	PRIX HT
9	3,8	3,0	0,75	0,49	9,9	DDCG1165	233,00 €
10	4,5	3,3	0,78	0,49	10,7	DDCG0880	249,00 €
12	5	3,8	0,84	0,51	13,5	DDCG0881	332,00 €
Pieds ajustables - la paire						DDCG0883	80,00 €
Support écarteur pour 10 et 12 marches						DDCG0882	83,00 €
Sac de transport pour échelles télescopiques						DDCG1124	49,00 €



ÉCHELLE TÉLESCOPIQUE «PRIME»

Conforme à la Norme EN 131-SP.

Elle se transporte et se range facilement.

Charge : 150 kg.

- Construite en profilé alu triangulaire.
- 4 hauteurs : 3,00 - 3,20 - 3,80 et 4,10 m.
- Angles indicateurs.
- Marches plates de 50 mm.
- Stabilisateurs en haut de l'échelle.
- Système de fermeture automatique.

Options :

- Pieds ajustables.
- Sac de transport.



Nbre de marches	Hauteur de travail (m)	Hauteur déployée (m)	Hauteur repliée (m)	Largeur hors tout (m)	Poids (kg)	Réf.	PRIX HT
10	3,8	3,0	0,80	0,47	10,5	DDCG1166	300,00 €
10	4,3	3,2	0,80	0,47	11	DDCG0972	317,00 €
12	5	3,8	0,86	0,47	14	DDCG0973	397,00 €
13	5,2	4,1	0,89	0,47	15,2	DDCG1129	403,00 €
Pieds ajustables - la paire						DDCG1061	96,00 €
Sac de transport pour échelles télescopiques						DDCG1062	49,00 €



A partir de
300 € HT



Option :
Paire de pieds ajustables



Option :
Sac de transport



Déroulement simple et sûr en utilisant les 2 boutons poussoirs indépendants

ÉCHELLE TÉLESCOPIQUE 3 EN 1 «COMBI LINE»

Conforme à la Norme EN 131-SP.

Charge : 150 kg.

- Construite en aluminium anodisé haute qualité.
- Pieds caoutchoutés et biseautés optimisant l'adhérence au sol.
- 2 hauteurs : 2,30 m. et 3,00 m.
- Fermeture sécurisée avec le système AUTOSTEPS™.
- Marches plates de 90 mm.

NOUVEAU



Nbre de marches	Hauteur de travail (m)	Hauteur déployée (m)	Hauteur repliée (m)	Largeur hors tout (m)	Poids (kg)	Réf.	PRIX HT
6 + 2	3,6	2,3	0,71	0,69	14,5	DDCG1167	403,00 €
8 + 2	4,2	3,0	0,78	0,77	19,5	DDCG1168	508,00 €



A partir de
403 € HT



Plates-formes

PLATE-FORME INDIVIDUELLE PLIANTE

Conforme NF. Décret 2004-924.

Norme PIRL NF P 93 353.

• Charge utile : 150 kg.

- Plate-forme dim. : 400 x 490 mm avec plinthe hauteur 100 mm.
- Sécurité totale avant, arrière et côtés.
- Stabilisateurs sur les 4 et 5 marches uniquement.
- 2 roulettes Ø 100 mm afin de favoriser le déplacement.
- Marches striées de 60 mm.
- Tablette porte-outils amovible, charge maxi : 10 kg.
- Epaisseur repliée : 270 mm.
- Garantie : 5 ans



Tablette porte-outils amovible. Charge maxi : 10 kg.



Existe avec garde corps repliable sur demande.



DDCG0997

Usage intensif

A partir de
448 €HT

PLATE-FORME INDIVIDUELLE PLIANTE

Norme PIRL NF P 93 353. Décret 2004-924.

• Charge utile : 150 kg.

- Structure en aluminium.
- Garde-corps rigide anti-chute 3 côtés.
- Sangle de sécurité arrière avec mousqueton.
- Plate-forme antidérapante dim. : 500 x 400 mm.
- Plinthes sur 3 côtés de la plate-forme.
- Stabilisateurs fixes sur 3 et 4 marches.
- Stabilisateurs repliables à partir de 5 marches.
- Marches striées antidérapantes.
- Porte-outils en tissu, fixation par Velcro.
- Arceau arrière pour passage d'obstacle.
- Roues de déplacement : Ø 100 mm.
- Garantie : 5 ans.



Arceau arrière pour passage d'obstacle



Stabilisateur sur 3 et 4 marches



DDCG1115

A partir de
368 €HT

Nbre de marches	Haut de travail (m)	Haut plate-forme (m)	Haut. pliée (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2	2,51	0,51	1,73	12,9	DDCG0994	448,00 €
3	2,70	0,70	1,92	14,2	DDCG0995	507,00 €
4	2,93	0,93	2,18	17,4	DDCG0996	568,00 €
5	3,15	1,16	2,43	18,7	DDCG0997	647,00 €

Nbre de marches	Haut de travail (m)	Haut plate-forme (m)	Dim. hors tout l. x H (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2	2,52	0,52	0,96 x 1,78	10,3	DDCG1113	368,00 €
3	2,71	0,71	1,08 x 1,98	12,3	DDCG1114	418,00 €
4	2,95	0,95	1,25 x 2,23	14,1	DDCG1115	470,00 €
5	3,18	1,18	1,41 x 2,47	17,8	DDCG1116	482,00 €

PLATE-FORME INDIVIDUELLE ROULANTE À HAUTEUR FIXE OU TÉLESCOPIQUE

Certifiée NF, décret 2004-924.

Norme PIRL NF P 93 353 pour le 3 à 6 marches fixes et 3/4 marches télescopiques.

Norme PIR NF P 93 352 pour le 7 et 8 marches fixes et 4/6 - 7/9 et 7/10 marches télescopiques.

• Charge utile : 150 kg.

- Plate-forme dim. : 600 x 420 mm avec plinthe 3 côtés, hauteur 150 mm.
- Sécurité totale avant, arrière et côtés.
- Stabilisateurs s'adaptant individuellement aux configurations des sols.
- 2 roulettes Ø 160 mm afin de favoriser le déplacement.
- Marches striées de 80 mm.
- Porte-outils avec poignée de transport.
- Epaisseur repliée : 380 mm.
- Garantie : 5 ans.



Porte-outils avec poignée de transport



Réglage de chaque stabilisateur en un seul geste



DDCG0894

A partir de
620 €HT

Nbre de marches	Haut de travail (m)	Haut plate-forme (m)	Haut. pliée (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
3	2,73	0,73	2,07	16,9	DDCG0892	620,00 €
4	2,95	0,95	2,30	20,1	DDCG0893	637,00 €
5	3,18	1,18	2,55	21,8	DDCG0894	671,00 €
6	3,42	1,42	2,80	23,3	DDCG0895	701,00 €
7	3,65	1,65	3,05	25,2	DDCG0896	721,00 €
8	3,89	1,86	3,31	26,5	DDCG1084	890,00 €
3 à 4	3,02	0,78 à 1,01	2,13	23,1	DDCG0998	850,00 €
4 à 6	3,53	1,07 à 1,53	2,44	26,1	DDCG0999	1 010,00 €
7 à 9	4,23	1,77 à 2,25	3,20	31,3	DDCG1000	1 280,00 €
7 à 10	4,46	1,77 à 2,50	3,20	33,5	DDCG1085	1 590,00 €



Verrouillage sûr et facile



DDCG1000

Mise à Niveau

Plates-formes

PLATE-FORME INDIVIDUELLE ROULANTE

À HAUTEUR FIXE OU TÉLESCOPIQUE

Conforme au décret 2004-924 du 1/09/4 et aux Normes PIR (F7 - XT7 - XT9) ou PIRL (F2 - F3 - F4 - F5 - F6 - XT5) selon modèles.

• Charge utile 150 kg.

2 types de plates-formes :

- À hauteur fixe ou télescopique.
- Aluminium.
- Plates-formes pliables et compactes.
- Plancher antidérapant de 0,40 x 0,50 m. avec plinthes alu intégrées.



A partir de
440 €HT



À hauteur Fixe :

- de 2 à 7 marches.
- 2 stabilisateurs télescopiques à réglage millimétrique à partir de 5 marches.
- 2 tablettes de série, (outillage grande capacité et peinture avec crochet esse porte-seau pour fût de 15 litres, capacité 25 kg).

À hauteur réglable :

- 3 à 5 marches - 4 à 7 marches - 6 à 9 marches.
- 2 stabilisateurs télescopiques à réglage millimétrique.
- Installation en dénivelés intégrée.
- Tablette outillage grande capacité (tablette peinture en option).



DDCG0872 - Modèle fixe - 3 marches



Nbre de marches	Haut de travail maxi (m)	Hauteur plancher maxi (m)	Haut. pliée (m)	Roues Ø (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2	2,45	0,45	1,69	100	15,3	DDCG0979	440,00 €
3	2,70	0,70	1,93	100	16,8	DDCG0872	490,00 €
4	2,95	0,95	2,23	100	17,4	DDCG0873	525,00 €
5	3,20	1,20	2,49	150	24,2	DDCG0874	590,00 €
6	3,45	1,45	2,80	150	24,9	DDCG0875	635,00 €
7	3,70	1,70	3,05	150	26,1	DDCG0876	660,00 €
3 à 5	3,31	1,31	2,06	200	28,5	DDCG0922	835,00 €
4 à 7	3,82	1,82	2,34	200	32	DDCG0980	985,00 €
6 à 9	4,33	2,33	2,91	200	37	DDCG0923	1 150,00 €

PLATE-FORME ROULANTE

Conforme à la Norme EN 131.7.

De 3 à 15 marches pour permettre de desservir des hauteurs de travail allant de 2,71 à 5,49 m.

• Charge : 150 kg.

- Structure en alliage d'aluminium.
- Marches aluminium anti-dérapantes, P 80 mm, renforcées par un barreau carré de 25 mm.
- Plateau en tôle alu striée : l. 520 x P 760 mm.
- Garde-corps sur 3 côtés avec lisse et sous-lisse : H 1 m., plinthe : H 150 mm.
- Inclinaison escalier 68°.
- Main courante sur 2 côtés à partir du 6 marches.
- 2 roues pivotantes à frein, Ø 125 mm à l'avant.
- 2 roues fixes à l'arrière, Ø 125 mm.
- Stabilisateurs télescopiques rabattables en aluminium, à partir du 5 marches.
- Livrée démontée.

Options sur demande :

- Système commandé par un levier permettant le déplacement.
- Sortie arrière ou latérale avec sangle ou portillon.
- Tablette porte-outils.



A partir de
632 €HT



Option : Levier permettant le déplacement



Option :
Tablette porte-outils



Option :
Sortie arrière ou latérale avec sangle ou portillon

Nbre de marches	Haut de plate-forme (m)	Haut de travail (m)	Haut hors tout (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
3	0,71	2,71	1,76	25,10	DDCG0900	632,00 €
4	0,94	2,94	1,99	25,8	DDCG0901	658,00 €
5	1,17	3,17	2,22	34,5	DDCG0867	800,00 €
6	1,40	3,40	2,45	38,50	DDCG1130	864,00 €
7	1,64	3,64	2,69	44,00	DDCG0868	943,00 €
8	1,87	3,87	2,91	54,80	DDCG1131	1 023,00 €
9	2,10	4,10	3,15	59,30	DDCG0869	1 118,00 €
10	2,33	4,33	3,38	61,80	DDCG1132	1 217,00 €
11	2,56	4,56	3,61	63,10	DDCG0870	1 270,00 €
12	2,80	4,80	3,85	68,80	DDCG1133	1 375,00 €
13	3,03	5,03	4,08	77,10	DDCG0871	1 410,00 €
14	3,26	5,26	4,31	81,50	DDCG1134	1 759,00 €
15	3,49	5,49	4,54	84,20	DDCG1135	1 890,00 €



Plates-formes



Option : Portillon saloon



PLATE-FORME INDIVIDUELLE PLIANTE

Conforme à la Norme PIRL 93.353.

- Pliante et légère en aluminium.
- Charge utile : 150 kg.
- Marches anti-dérapantes de 80 mm.
- Plate-forme anti-dérapante en nid d'abeilles, avec lisses, sous-lisses et plinthes.
- Stabilisation sécurisée par embase.
- Dim. plate-forme : 500 x 440 mm.
- 2 roues renforcées.
- Tablette tout alu, dim. : 536 x 180 mm.

Option :

- Portillon saloon.
- Garantie : 5 ans.

A partir de
410^{€HT}



Nbre de marches	Haut. plate-forme (m)	Hauteur de travail (m)	Dim. pliée l. x Ep x H (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT	
2	0,50	2,50	0,84 x 0,40 x 1,30	17,70	DDCG0990	410,00 €	
3	0,75	2,75	0,84 x 0,40 x 1,60	19,85	DDCG0863	444,00 €	
4	1,00	3,00	0,99 x 0,40 x 1,87	21,70	DDCG0864	499,00 €	
5	1,25	3,25	1,15 x 0,40 x 2,15	23,85	DDCG0865	549,00 €	
6	1,50	3,50	1,15 x 0,40 x 2,42	25,65	DDCG0866	580,00 €	
Portillon saloon : ajouter + 0,70 m à la hauteur pliée						DDCG1127	83,00 €



Les plates-formes existent également en 7, 8, et 9 marches sur demande.

PLATE-FORME ROULANTE

Conforme au Décret 2004- 924.

- Charge utile : 300 kg.
- Structure en aluminium.
- Dim. plate-forme : l. 600 x L. 1000 mm.
- Marches profondeurs : 160 mm.
- 2 roues pivotantes à frein Ø 125 mm à l'avant.
- 2 roues fixes Ø 125 mm à l'arrière.
- Garde corps gauche ou droit + arrière.
- Rampe à partir du 5 marches.
- Garantie : 5 ans.

Options sur demande :

Rampe supplémentaire, garde-corps total, portillon côté accès, kit roues escamotables.

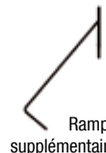
A partir de
1060^{€HT}



Nbre de marches	Haut. plate-forme (m)	Dim. hors tout L x l. (m)	Poids (kg)	Réf. garde-corps droit + arrière	Prix HT	Réf. garde-corps gauche + arrière	Prix HT
3	0,60	1,45 x 1,10	33	DDCG1038	1 060 €	DDCG1048	1 060 €
4	0,80	1,65 x 1,10	35	DDCG1039	1 120 €	DDCG1049	1 120 €
5	1,00	1,80 x 1,10	40	DDCG1040	1 273 €	DDCG1050	1 273 €
6	1,20	2,00 x 1,10	43	DDCG1041	1 485 €	DDCG1051	1 485 €
7	1,40	2,15 x 1,10	47	DDCG1042	1 609 €	DDCG1052	1 609 €
8	1,60	2,30 x 1,10	52	DDCG1043	1 762 €	DDCG1053	1 762 €
9	1,80	2,45 x 1,10	55	DDCG1044	1 970 €	DDCG1054	1 970 €
10	2,00	2,65 x 1,10	58	DDCG1045	2 142 €	DDCG1055	2 142 €
11	2,20	2,80 x 1,10	61	DDCG1046	2 235 €	DDCG1056	2 235 €
12	2,40	3,00 x 1,10	64	DDCG1047	2 347 €	DDCG1057	2 347 €



Options



Les plates-formes existent également en 13, 14, 15 marches et en longueurs plate-forme 2 m et 2,50 m sur demande.

PLATE-FORME INDIVIDUELLE PLIANTE TÉLESCOPIQUE

Conforme à la Norme PIRL 93.353. et décret 2004-924.

- Pliante, télescopique et légère en aluminium.
- Charge utile : 150 kg.
- 3 modèles : 3 à 4, 4 à 6 et 6 à 9 marches.
- Garde-corps rabattable.
- Plate-forme anti-dérapante en nid d'abeilles avec lisses, sous-lisses et plinthes de 100 mm.
- Stabilisation sécurisée par embase.
- Dim. plate-forme : 500 x 440 mm.
- Echelons larges anti-dérapants : Ø 40 mm.
- 2 roues renforcées.
- Epaisseur en position repliée : 400 mm.
- Tablette tout alu, dim. : 536 x 180 mm.
- Porte outils intégré.

Option sur demande : porte-bidon.



A partir de
787^{€HT}

Nbre de marches	Haut. plate-forme (m)	Haut maxi de travail (m)	Dim. pliée l. x Ep x H (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
3 à 4	0,75 - 1,00	3,00	0,99 x 0,40 x 1,60	23	DDCG1058	787,00 €
4 à 6	0,96 - 1,21 - 1,46	3,50	0,99 x 0,40 x 1,84	28,3	DDCG0991	943,00 €
6 à 9*	1,48 - 1,73 - 1,98 - 2,23	4,25	1,15 x 0,40 x 2,39	34,3	DDCG0992	1 090,00 €



Plates-formes

PLATE-FORME INDIVIDUELLE MOBILE ALUMINIUM

Conforme à la Norme EN 131 - 1/2/3/7.

Plate-forme de magasinage en aluminium avec roues et garde-corps.

• Repliable pour le transport et le stockage.

• Accès confortable grâce au plan de montée incliné à 60°.

• Charge admissible : 150 kg.

• Articulations en fonte d'aluminium.

• Plate-forme en aluminium : L 770 x 480 mm.

• Marches striées en aluminium : P 150 mm.

• Tablette porte outils amovible.

• Poignées de déplacement repliables.

• Stabilisateurs réglables à partir du 5 marches.

• Roulettes avants Ø 80 mm à immobilisations automatiques.

• Roulettes arrières à frein Ø 125 mm.

• Garantie : 10 ans.

A partir de
600 € HT



Nbre de marches	Hauteur plate-forme (m)	Hauteur de travail (m)	Dim. hors tout L x l. x H (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
3	0,68	2,50	1,10 x 0,68 x 1,99	23	DDCG1098	600,00 €
4	0,87	2,70	1,28 x 0,74 x 2,24	26	DDCG1099	638,00 €
5	1,08	2,90	1,44 x 0,76 x 2,49	30	DDCG1100	804,00 €
6	1,33	3,10	1,60 x 0,82 x 2,74	33	DDCG1101	850,00 €
7	1,54	3,30	1,74 x 0,86 x 2,99	36	DDCG1102	900,00 €
8	1,745	3,50	1,87 x 0,90 x 3,24	38	DDCG1103	944,00 €
9	1,95	3,80	1,98 x 0,95 x 3,40	40	DDCG1104	1 015,00 €
10	2,19	4,00	2,14 x 0,98 x 3,73	43	DDCG1105	1 067,00 €
11	2,395	4,20	2,27 x 1,04 x 3,99	46	DDCG1106	1 118,00 €
12	2,61	4,40	2,41 x 1,07 x 4,24	49	DDCG1107	1 234,00 €
14	3,05	4,80	2,65 x 1,16 x 4,74	56	DDCG1108	1 435,00 €
15	3,285	5,05	2,75 x 1,22 x 4,99	59	DDCG1109	1 600,00 €
16	3,475	5,25	2,93 x 1,24 x 5,26	62	DDCG1110	1 760,00 €
17	3,71	5,50	3,13 x 1,32 x 5,47	66	DDCG1111	1 854,00 €
18	3,92	5,70	3,18 x 1,34 x 5,75	70	DDCG1112	1 976,00 €



DDCG1101

Mise à Niveau

PLATE-FORME INDIVIDUELLE ROULANTE ALUMINIUM

Conforme au décret 2004-924.

Pour le professionnel, c'est un outil de conception simple adapté aux travaux intérieurs.

• Charge admissible : 150 kg.

• Plateau réglable à 0,66 et 1 mètre.

• Passe entre les portes et dans les ascenseurs.

• Portillon d'accès à fermeture automatique.

• Faible encombrement plié : 1,40 x 0,70 x 0,50 m.

• Forme un ensemble plié monobloc roulant.

• Equipé de 2 roues déportées anti-tachantes de Ø 80 mm.

• Hauteur plateau maxi : 1 m.

• Hauteur travail maxi : 3 m.

• Largeur échelle : 0,66 m.

• Dim. plate-forme : 1,10 x 0,5 m.

• Poids : 29,5 kg.

• Garantie : 5 ans

PLATE-FORME PLIANTE ALUMINIUM

Conforme au décret 2004-924.

• Charge admissible : 225 kg.

• Hauteur de travail maxi : 3,50 mètres.

• Plateau réglable à : 0,30 - 0,60 - 0,90 - 1,20 - 1,50 m.

• Longueur : 1,60 m.

• Montage en seulement 1 minute.

• Echelle d'accès à marches et fermeture de transport intégrées.

• Portillon d'accès à fermeture automatique.

• 4 roues à blocage Ø 125 mm.

• 4 crochets de levage.

• Dim. pliée : 1,90 x 0,70 x 0,52 m.

• Poids : 57,5 kg.

• Garantie : 5 ans.



DDCF0654

570,00 € HT

Passe dans les ascenseurs



DDCF0621

1 145 € HT



Plates-formes

PLATE-FORME MOBILE «PASSE PARTOUT»

Peu encombrante, elle passe sous les portes et se faufile dans les allées les plus étroites. Sans ou avec portillon sécurisant l'accès.

- Charge : 150 kg.
- Entièrement mécano-soudée.
- Sécurité de l'utilisateur assurée par 2 rampes d'accès.
- Plate-forme et marches en bois antidérapant.
- Plate-forme avec main courante, dim. : L 485 x l. 355 mm.
- Maniable grâce à 2 roues Ø 160 mm en caoutchouc semi-élastique gris non tachant.

A partir de
430 € HT

Avec ou sans portillon sécurisant l'accès



DDCG1076



Nbre de marches	Haut. plate-forme (mm)	Dim hors tout L x l x H (mm)	Poids (kg)	Sans portillon		Avec portillon		
				Réf.	Prix HT	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2	515	770 x 560 x 1280	22	DDCG0888	430,00 €	26	DDCG1075	581,00 €
3	765	892 x 560 x 1530	25	DDCG0889	480,00 €	29	DDCG1076	631,00 €
4	1015	1014 x 560 x 1780	28	DDCG0890	557,00 €	32	DDCG1077	700,00 €
5	1265	1136 x 560 x 2030	32	DDCG0891	638,00 €	36	DDCG1078	780,00 €

PLATE-FORME MOBILE

Conforme à la norme : EN 131-7-2013.

- Charge 150 kg.
- Construction robuste en tube d'acier soudé, tubes rectangulaires 40 x 27 mm et ronds ø 30 et 25 mm.
- Marches en bois antidérapant dim. : L 470 x P 130 x Ep 17 mm.
- Plate-forme supérieure en bois antidérapant dim. : L 500 x l. 550 x ép. 15 mm avec plinthe en tôle d'acier de hauteur 150 mm.
- Garde-corps tubulaire sur 3 côtés avec main courante H 1018 mm, une sous-lisse : H 568 mm et une chaîne de sécurité.
- Plate-forme inférieure : plateau en bois, ép. 10 mm encastré dans le châssis.
- Stabilisateurs verrouillables intégrés au dossier renforçant la stabilité et la sécurité.
- Système d'immobilisation automatique : pour déplacer l'escabeau, l'opérateur doit actionner un levier qui libère 2 patins en caoutchouc.
- Roulettes non tachantes 2 fixes et 2 pivotantes : Ø 125mm.
- Livrée démontée.

A partir de
830 € HT



Système d'immobilisation automatique



Stabilisateurs verrouillables intégrés



DDCG1029

Double garde-corps de plate-forme

Plinthe 150 mm

Stabilisateurs intégrés

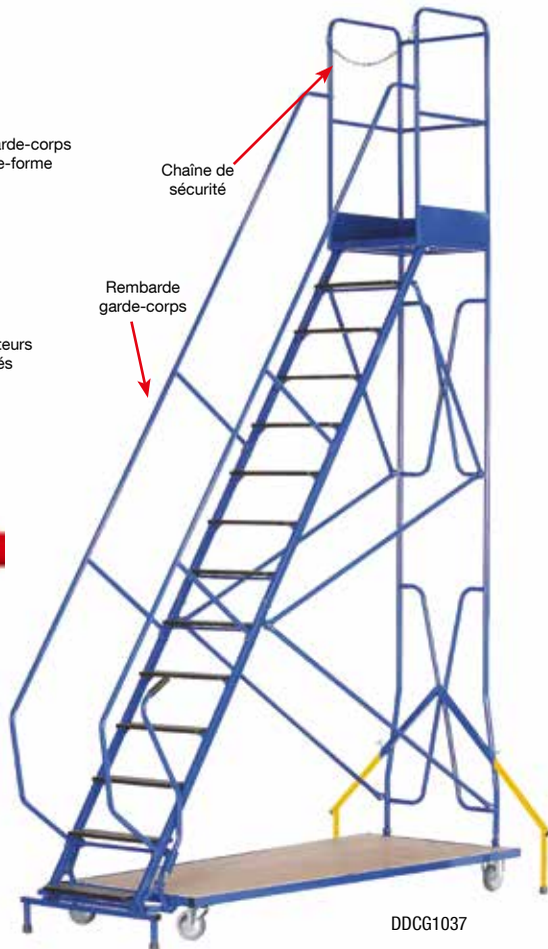
Chaîne de sécurité

Rembarde garde-corps

INFO Largeur réduite à 780 mm du 5 au 9 marches pour un passage aisé dans les allées.



Nbre de marches	Haut. plate-forme (mm)	Dim. hors-tout L x H (mm)	Dim. à la base L x l (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
5	1102	1358 x 2184	917 x 775	62	DDCG1029	830,00 €
6	1323	1507 x 2405	1066 x 775	68	DDCG1030	910,00 €
7	1543	1656 x 2625	1215 x 775	74	DDCG1031	990,00 €
8	1764	1804 x 2846	1363 x 775	80	DDCG1032	1 090,00 €
9	1984	1953 x 3066	1512 x 775	88	DDCG1033	1 200,00 €
10	2205	2102 x 3287	1657 x 925/775	94	DDCG1034	1 335,00 €
11	2425	2250 x 3507	1808 x 925/775	100	DDCG1035	1 400,00 €
12	2646	2399 x 3728	1957 x 925/775	106	DDCG1036	1 586,00 €
14	3087	2697 x 4169	2255 x 925/775	118	DDCG1037	1 974,00 €



DDCG1037

Mise à Niveau

Plates-formes

PLATE-FORME MOBILE

Conforme à la Norme NFP 93.353.

- Charge : 150 kg.
- Légère et maniable, elle se déplace facilement.
- Hauteur d'accès jusqu'à 2,80 m.
- Construction en tube d'acier Ø 28 mm.
- Plate-forme : l. 540 x P 590 mm.
- 3 ou 4 marches en acier et plate-forme en alu.
- Garde-corps, hauteur : 945 mm, équipé d'un portillon rabattable.
- Stabilisateurs coulissants, déplaçables pour une meilleure stabilité.
- 2 roulettes Ø 160 mm, à bandage caoutchouc.
- Livrée montée.



DDCG0920

DDCG0921

Nbre de marches	Haut plate-forme (mm)	Dim hors tout L x P x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
3	750	985 x 690 x 1860	22	DDCG0920	660,00 €
4	1000	1110 x 690 x 2110	24	DDCG0921	670,00 €



Accessoires : écriitoires A4, A3, panier fil à fixer sur la plate-forme, sur demande.

PLATE-FORME MOBILE À IMMOBILISATION AUTOMATIQUE

Avec système d'immobilisation automatique breveté : la plate-forme se pose au sol dès que l'opérateur monte sur la première marche.

- Charge utile : 150 kg.
- Construction en tube d'acier Ø 28 mm.
- Plate-forme supérieure en tôle antidérapante L 580 x l. 550 mm, équipée de lisses, sous lisse et plinthe évitant tout risque de chute d'objet.
- Garde-corps avec porte de sécurité ne s'ouvrant que dans 1 sens pour garantir la sécurité de l'opérateur.
- Volée de marche mécano soudée avec marches auto porteuses en acier épaisseur 15/10e, antidérapantes.
- Mains courantes mécano soudées sur les 2 côtés.
- Plate-forme inférieure en bois médium vernis permettant de disposer d'une zone de stockage de marchandises.
- Stabilisateurs orientables pour une meilleure stabilité et évitant tout risque de basculement de l'opérateur.
- Garantie : 5 ans.

Option :

- Porte de sécurité équipée d'un panneau sens interdit permettant de limiter l'accès au personnel habilité.



Tablette A4 sur demande

Monte charge manuel maxi 50 kg sur demande

A partir de
835^{€HT}



Nbre de marches	Haut. plate-forme (mm)	Dim hors tout L x l x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT	
5	1165	1381 x 631 x 2243	56	DDCG1001	835,00 €	
6	1400	1470 x 931 x 2473	60	DDCG1002	986,00 €	
7	1610	1830 x 931 x 2672	64	DDCG1003	1 000,00 €	
8	1840	1845 x 931 x 2905	75	DDCG1004	1 200,00 €	
9	2070	1850 x 931 x 3140	78	DDCG1005	1 300,00 €	
10	2300	1968 x 931 x 3370	83	DDCG1006	1 470,00 €	
11	2530	2070 x 1230 x 3610	90	DDCG1007	1 670,00 €	
12	2760	2760 x 1230 x 3830	98	DDCG1008	1 780,00 €	
13	2990	2990 x 1230 x 4060	105	DDCG1009	2 101,00 €	
14	3220	3220 x 1230 x 4290	110	DDCG1010	2 203,00 €	
15	3450	3450 x 1230 x 4520	116	DDCG1011	2 502,00 €	
Option : Porte de sécurité dim. l. 536 x H 700 mm				5	DDCG1012	200,00 €



INFO

Les plates-formes sont livrées avec garantie constructeur : le certificat de contrôle DEKRA et plaque de firme avec N° de série.

Echafaudages

PLATE-FORME INDIVIDUELLE ROULANTE À HAUTEUR RÉGLABLE

Conforme au décret 2004-924 du 01/09/04. Norme PIRL.

- Charge utile 150 kg.
- En aluminium / acier galvanisé.
- Largeur : 650 mm, pour passage des portes.
- Plancher spacieux de 860 x 480 mm.
- Tablette porte-outils multifonctions 2 positions.
- Garde-corps avec portillon sécurisé à fermeture automatique.
- Marches antidérapantes acier largeur 80 mm.
- Roues de déplacement Ø 150 mm, non porteuses en position travail.
- Réglage indépendant des 4 pieds.
- Stabilisateurs rétractables.
- Installation en dénivelés.



Mise à Niveau

Réglage indépendant des 4 pieds



A partir de
518^{€HT}



Tablette porte-outils multifonctions

- Plastique rigide.
- 2 positions possibles.
- Dim. : 190 x 470 x 50 mm.
- Capacité de charge : 30 kg.
- Possibilité de recevoir un pot de peinture de 15 litres/25 kg.

Nbre de marches	Hauteur de travail (m)	Dim. pliées L x l. x Ep. (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
1	2,45/2,52/2,70	1,08 x 0,68 x 0,40	25,4	DDCF0784	518,00 €
2	2,65/2,81/2,89/3,00	1,08 x 0,68 x 0,40	27,8	DDCF0755	547,00 €



ECHAFAUDAGE ROULANT EN ACIER GALVANISÉ

Conforme à la Norme ERPFH NF P 93-520 et décret N° 2004-924 du 01/09/04.

La fonction «Quick» des garde-corps permet de réduire, en un temps record, l'encombrement en hauteur de l'échafaudage pour passer des portes standards.

- Charge utile : 150 kg.
- Hauteur de travail maxi : 3,80 m.
- Dimensions extérieures : Longueur : 1,50 m - Largeur : 0,68 m.
- Base pliante pour une mise en place rapide.
- Plancher alu/bois, plinthes intégrées, sécurité anti-soulèvement.
- Surface utile du plancher : 1,35 x 0,46 m.
- Échelles munies de goupilles imperdables.
- Roues à frein : Ø 125 mm.
- Stabilisateurs intégrés à la base et à réglage millimétrique.
- Montants : Ø 30 mm.

A partir de
850^{€HT}



Passage des portes

Montage rapide en 2,30 minutes grâce :

A la base pliante avec stabilisateurs et roues intégrées.

Aux garde-corps installés depuis le sol.

Hauteur plancher maxi (m)	Hauteur de travail (m)	Nbre de marches	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
0,90	2,90	1	43	DDCF0753	850,00 €
1,80	3,80	1	52	DDCF0754	995,00 €



Les prix indiqués sont susceptibles d'être modifiés : Contactez votre partenaire D-Direct !

Echafaudages

ECHAFAUDAGE ROULANT ALU

Matériel certifié EN 1004 (D) en classe 3.

Exigence du décret 2004-924 - Accès à tous les niveaux sécurité.

Hauteur de travail maxi : 8 mètres.

Largeur échelle 0,70 m, disponible en longueurs 1,80 m et 2,40 m.

- Matériel robuste, profilés Ø 50 mm.
- Montage rapide par 1 personne.
- Roues à blocage Ø 200 mm avec pieds réglables sur 200 mm au pas de 25 mm.
- Livré complet avec stabilisateurs, plateaux alu/bois type baquet avec plinthes intégrées et trappes verrouillées.
- Garantie : 5 ans.

A partir de
1360 € HT



Contreventement



Mise à Niveau

L'utilisation du contreventement à la base permet un montage très rapide et facile même en escalier ou sur terrain dénivelé sans pièces supplémentaires.



Haut travail (m)	Haut plateau (m)	Nbre plateau	Long (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
4	2	1	1,80	74	DDCF0660	1 360 €
5	3	1	1,80	81	DDCF0661	1 490 €
6	4	2	1,80	111	DDCF0662	1 985 €
7	5	2	1,80	119	DDCF0663	2 115 €
8	6	2	1,80	133	DDCF0664	2 295 €

Haut travail (m)	Haut plateau (m)	Nbre plateau	Long (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
4	2	1	2,40	84	DDCF0665	1 645 €
5	3	1	2,40	91	DDCF0666	1 775 €
6	4	2	2,40	129	DDCF0667	2 365 €
7	5	2	2,40	137	DDCF0668	2 495 €
8	6	2	2,40	151	DDCF0669	2 625 €

ECHAFAUDAGE ROULANT ALU

Matériel certifié EN 1004 (D) en classe 3.

Exigence du décret 2004-924 - Accès au niveau supérieur sécurisé.

Hauteur de travail maxi : 10 mètres en longueur 2 m.

La base de l'échafaudage, une fois assemblée, forme un chariot de rangement et de transport dans lequel sont rangés tous les éléments de l'échafaudage.

- Autostable en utilisation jusqu'à 2 mètres de plancher.
- Montage en escalier ou sur terrain dénivelé sans pièces supplémentaires.
- Roues à blocage Ø 200 mm avec pieds réglables sur 300 mm au pas de 30 mm.
- Plateau alu/bois type baquet avec plinthes aluminium intégrées.
- Livré tout compris avec embase coulissante et stabilisateurs.
- Garantie : 5 ans.



Livré avec DVD de formation au montage

Utilisation Sécuriset pour sécuriser le monteuse avant accès au niveau supérieur.



Haut travail (m)	Haut plateau (m)	Nbre plateau	Long (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
5	3	1	2	99	DDCF0670	1 625 €
6	4	2	2	132	DDCF0671	2 170 €
7	5	2	2	140	DDCF0672	2 865 €
8	6	2	2	157	DDCF0673	3 055 €
9	7	3	2	189	DDCF0674	3 440 €
10	8	3	2	198	DDCF0675	4 135 €



Echafaudages

ECHAFAUDAGE ROULANT EN ACIER GALVANISÉ

Conformes à la Norme NF EN 1004 et décret 2004-924 du 1/09/04.

• 3 modèles, 3 longueurs de plancher.

- Longueur : 1,50 - 2,00 ou 2,50 m. x largeur : 0,69 m.
- Hauteurs de travail de 2,60 à 9,90 m. suivant les modèles.
- Plancher alu/bois, 1 trappe verrouillable, plinthes aluminium intégrées, sécurité anti-soulèvement.
- Base compacte avec 1ère marche intégrée.
- Un stabilisateur unique pour tous les modèles et toutes les hauteurs, montage depuis le sol à réglage millimétrique.
- Installation en dénivelés intégrée : s'effectue rapidement sans pièce supplémentaire, au moyen de la base réglable en hauteur.
- Roues Ø 125 ou 200 mm selon modèles, bandage non marquant, tige à trous et réglables par 200 mm.

Modèle longueur 1,50 m. :

- Surface utile : 1,30 x 0,56 m.
- Charge maxi. admissible sur plancher : 140 kg.
- Roues : Ø 125 mm.

Modèle longueur 2,00 m. :

- Surface utile : 1,70 x 0,56 m.
- Charge maxi. admissible sur plancher : 190 kg.
- Roues : Ø 200 mm.

Modèle longueur 2,50 m. :

- Surface utile : 2,15 x 0,56 m.
- Charge maxi. admissible sur plancher : 240 kg.
- Roues : Ø 200 mm.



Mise à Niveau



Passage dans les portes de 0,83 m.



Installation en dénivelés intégrée

INFO Echafaudage à montage et démontage en sécurité par un opérateur.

Modèle longueur (m)	Hauteur plancher maxi (m)	Haut de travail maxi (m)	Nbre de plancher	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
1,50	0,60	2,60	1	52	DDCF0680	685,00 €
1,50	1,70	3,70	1	90	DDCF0681	940,00 €
1,50	2,80	4,80	1	102	DDCF0682	1 220,00 €
1,50	3,90	5,90	2	132	DDCF0683	1 675,00 €
1,50	5,00	7,00	2	145	DDCF0684	1 845,00 €
1,50	5,60	7,60	2	149	DDCF0685	2 050,00 €
1,50	6,70	8,70	3	184	DDCF0686	2 375,00 €
2,00	0,70	2,70	1	64	DDCF0687	800,00 €
2,00	1,80	3,80	1	102	DDCF0688	1 055,00 €
2,00	2,90	4,90	1	115	DDCF0689	1 230,00 €
2,00	4,00	6,00	2	149	DDCF0690	1 840,00 €
2,00	5,10	7,10	2	162	DDCF0691	2 000,00 €
2,00	5,70	7,70	2	166	DDCF0692	2 130,00 €
2,00	6,80	8,80	3	205	DDCF0693	2 690,00 €
2,00	7,90	9,90	3	218	DDCF0694	2 820,00 €
2,50	0,70	2,70	1	71	DDCF0695	910,00 €
2,50	1,80	3,80	1	109	DDCF0696	1 225,00 €
2,50	2,90	4,90	1	122	DDCF0697	1 420,00 €
2,50	4,00	6,00	2	161	DDCF0698	2 060,00 €
2,50	5,10	7,10	2	175	DDCF0699	2 245,00 €
2,50	5,70	7,70	2	179	DDCF0700	2 490,00 €
2,50	6,80	8,80	3	224	DDCF0701	3 055,00 €
2,50	7,90	9,90	3	238	DDCF0702	3 225,00 €

Les prix indiqués sont susceptibles d'être modifiés : Contactez votre partenaire D-Direct !

Echafaudages

ECHAFAUDAGE VALISE ALUMINIUM

Encombrement mini : replié dans son socle valise, vous pourrez l'emporter facilement sur vos chantiers grâce à sa poignée de transport ou en position diable.

Conforme au décret 2004-924 (Plinthes incluses).

- Charge admissible : 225 kg.
- Montage sécurité intégré.
- Jusqu'à 10 hauteurs de travail (selon modèle).
- Réalisé en profil d'aluminium Ø 50 mm.
- Longueur : 1 m.
- Largeur échelle : 0,66 m.
- 4 pieds réglables dont 2 à roues Ø 125 mm non porteuses.
- Embases stabilisatrices intégrées et coulissantes.
- Montage sans outil en moins de 3 minutes (selon version).
- Garantie : 5 ans.

A partir de
945 € HT



Encombrement 0,40 m³
1,40 x 0,70 x 0,40 m. pour le DDCF0679



Mise à Niveau



Socle valise



Repliage



Transport par poignée



Transport position diable

Haut travail (m)	Haut plateau (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
4	2	52	DDCF0679	945,00 €
5	3	60	DDCF0703	1 535,00



Options : pieds de roulage, pieds pour escalier, pieds pour terrain meuble. Bac porte-outils, rehaussable à 7 m. de travail, sur demande.

ÉCHAFAUDAGES TÉLESCOPIQUE EN ALUMINIUM X'TOWER

Conforme au décret : 2004-924.

Montage facile par une seule personne en 3 minutes.

Utilisation sol plat avec rattrapage de niveau.

- Charge admissible : 150 kg.
- Hauteur de travail : 4 m et 4,80 m.
- Hauteur réglable tous les 250 mm.
- Plancher antidérapant : L 1,54 x l. 0,60 m et trappe d'accès par l'intérieur.
- Plinthes repliables intégrées au plancher.
- 2 garde-corps monoblocs repliables.
- 4 stabilisateurs repliables individuellement à réglage millimétrique.
- Échelles équipées d'un appareil d'enclenchement à retour automatique.
- Roues Ø 150 mm, réglables individuellement sur 175mm.
- Encombrement au sol hors tout de l'échafaudage avec stabilisateurs : 2.05 x 1.70 m.

Option :

- Kit de chargement et déchargement pour véhicule.



NOUVEAU



Hauteur plancher maxi (m)	Hauteur de travail (m)	Dim. repliées L x l. x H (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2,00	4,00	0,98 x 0,82 x 1,34	62	DDCF0820	1 700,00 €
2,80	4,80	0,98 x 0,92 x 1,41	72	DDCF0821	1 970,00 €
Kit de chargement et déchargement pour véhicules				DDCF0822	199,00 €

ECHAFAUDAGE ROULANT EN ALUMINIUM SERTI

Gain de temps et confort en sécurité jusqu'à 10 mètres de hauteur de travail.

Certifié NF EN 1004 et conforme au décret 2004-924.

- Base fixe.
- Système «Ergoblock» : liaison des garde-corps en un seul geste.
- Garde corps monobloc « X'UP ».
- Roues Ø 200 mm avec réglage au pas de 12,5 mm, à blocage bi directionnel.
- Décalage de niveau intégré.
- Plancher alu/bois, plinthes alu rapportées.
- Surface utile du plancher : 1.79 m x 0.66 m.
- Dimensions hors tout du plancher : 2.09 m x 0.66 m.
- Montants : Ø 40 mm.
- Echelons striés : Ø 35 mm.
- Liaison échelons / montants sertie.
- Passage de portes 0,90 m.



Système «Ergoblock»
liaison des garde-corps en un seul geste



Plinthes alu rapportées



Trappe

Hauteur plancher maxi (m)	Hauteur de travail (m)	Nbre de planchers	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2,85	4,85	1	79,9	DDCF0747	1 250 €
4,85	6,85	2	118,8	DDCF0749	1 810 €
5,85	7,85	3	152,4	DDCF0750	2 260 €
7,85	9,85	4	204,30	DDCF0752	2 905 €



Échelles à crinoline

ÉCHELLE À CRINOLINE EN ALUMINIUM

Conforme à la Norme : NF E85-016.

- Pour bâtiments de 1,70 m à 8 m.
- Sans changement de volée.
- Module de sortie frontale avec crinoline, portillon à rappel automatique et plinthe.
- Marche palière intégrée dans la base de la crinoline..
- Echelle avec protections dorsales continues entre 2 et 3 m.
- Échelons antidérapants tous les 275 mm.
- Livrée par modules : base de 2075 ou 3175 mm complétée par rehausse de 550 à 3025 mm suivant la hauteur du bâtiment.
- Pattes de fixation fournies : L 200 mm.

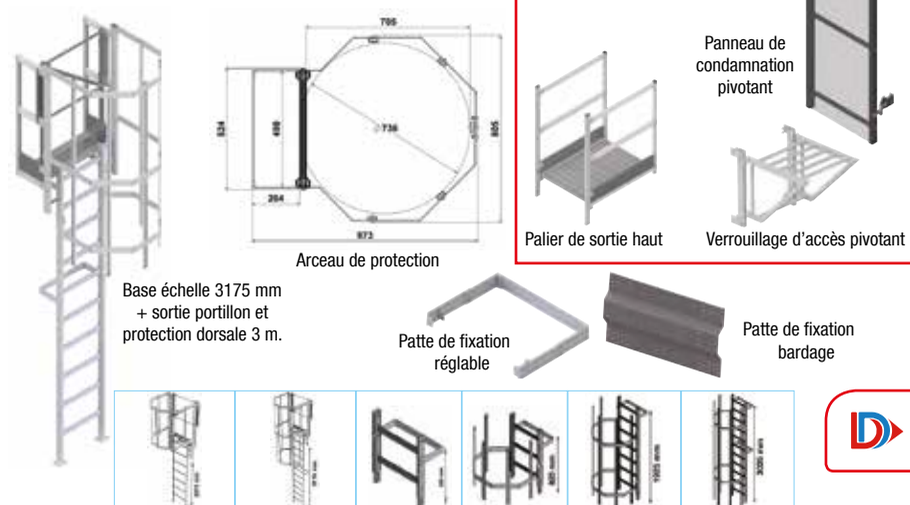


(Pattes de fixation spéciales pour éloignement de l'échelle, sur demande).

Options :

- Palier de sortie haut : L 0,60 ou 1 m.
- Verrouillage d'accès pivotant.
- Panneau de condamnation pivotant.
- Patte fixation réglable de 220 à 360 mm.
- Patte de fixation sur bardage.

Livrées prêtes à installer avec pattes de fixation et notice de montage.



Mise à Niveau



Nombreuses configurations supplémentaires disponibles. Pour une installation sur mesure. Consultez votre partenaire D-DIRECT.

H bâtiment mini/maxi (m)	Base échelle 2075 mm + sortie portillon + protection	Base échelle 3175 mm + sortie portillon + protection	Rehausse 2 barreaux H : 550 mm	Rehausse 3 barreaux + protection H : 825 mm	Rehausse 7 barreaux + protection H : 1925 mm	Rehausse 11 barreaux + protection H : 3025 mm	Poids (kg)	Ref.	Prix HT
1,70/2,00	1	24	DDCF0759	515,00 €
2,00/2,50	1	.	1	.	.	.	27	DDCF0760	557,00 €
2,50/2,80	1	.	.	1	.	.	32	DDCF0761	632,00 €
2,80/3,10	.	1	31	DDCF0762	653,00 €
3,10/3,60	.	1	1	.	.	.	34	DDCF0763	696,00 €
3,60/3,90	.	1	.	1	.	.	40	DDCF0764	771,00 €
3,90/4,40	.	1	1	1	.	.	43	DDCF0765	814,00 €
4,40/4,70	.	1	.	2	.	.	48	DDCF0766	889,00 €
4,70/5,00	.	1	.	.	1	.	47	DDCF0767	889,00 €
5,00/5,20	.	1	1	2	.	.	51	DDCF0768	931,00 €
5,20/5,50	.	1	1	.	1	.	50	DDCF0769	937,00 €
5,50/5,80	.	1	.	1	1	.	55	DDCF0770	1 006,00 €
5,80/6,10	.	1	.	.	.	1	53	DDCF0771	1 006,00 €
6,10/6,30	.	1	1	1	1	.	58	DDCF0772	1 054,00 €
6,30/6,60	.	1	1	.	.	1	56	DDCF0773	1 050,00 €
6,60/6,90	.	1	.	1	.	1	62	DDCF0774	1 120,00 €
6,90/7,20	.	1	1	2	1	.	67	DDCF0775	1 167,00 €
7,20/7,40	.	1	1	1	.	1	65	DDCF0776	1 167,00 €
7,40/7,70	.	1	.	1	2	.	71	DDCF0777	1 242,00 €
7,70/8,00	.	1	.	.	1	1	70	DDCF0778	1 242,00 €
Palier de sortie haut : L 0,60 m.								DDCF0780	358,00 €
Palier de sortie haut : L 1 m.								DDCF0781	423,00 €
Verrouillage d'accès pivotant								DDCF0782	118,00 €
Panneau de condamnation pivotant								DDCF0783	696,00 €
Patte de fixation réglable de 220 à 360 mm								DDCF0818	45,00 €
Patte de fixation bardage								DDCF0819	87,00 €

INFO

Les échelles à crinoline d'une hauteur supérieure à 8 m. doivent être obligatoirement équipées d'un changement de volée tous les 6 m. Consultez votre partenaire D-DIRECT.



Saut de loup en aluminium, sur demande.

Passerelles

PLATE-FORME MOBILE POUR ACCÈS BENNES À DÉCHETS

Conformité au décret 2004-924.

Accès en aluminium pour une utilisation en toute sécurité de vos bennes à déchets.

- Charge maxi : 150 kg.
- Plate-forme en tôle aluminium à damier.
- Dim. plate-forme : L 1000, 2000 ou 3000 x l. 860 mm.
- Structure aluminium 100 x 30 mm.
- 6 marches aluminium striées, profondeur 230 mm.
- Rampes et garde corps en tube : Ø 40 mm.
- Plinthe de butée de 150 mm. Lisse intermédiaire.
- Roues Ø 160 mm. 2 fixes à l'arrière et 2 mobiles à l'avant.

Options :

- Levier de commande des roues pour un déplacement facilité.
- Portillon à l'entrée de la plate-forme.



Dim. plate-forme L x l. x H (mm)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
1000 x 860 x 1250	2170 x 1170 x 2360	92	DDCG1150	2 250,00 €
2000 x 860 x 1250	3170 x 1170 x 2360	121	DDCG1151	2 520,00 €
3000 x 860 x 1250	4170 x 1170 x 2360	142	DDCG0898	2 750,00 €
Levier de commande des roues		10	DDCG1152	230,00 €

PASSERELLE D'ENTRETIEN

- Capacité : 200 kg.
- Structure en aluminium.
- Plate-forme anti-dérapante, dim. : L 900 x l. 530 mm.
- Longeron de protection sur les 2 côtés.
- Marches, profondeur : 150 mm.
- Garde-corps des côtés, hauteur : 1000 mm.
- Pieds avec patins plats pour une fixation au sol.
- Largeur hors tout, bas/haut : 590/620 mm.

A partir de
630^{€HT}

Nbre de marches + plate-forme	Haut plate-forme (m)	Haut de travail (m)	Long basse (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
2 + 2	0,68	2,78	1,69	32	DDCG0911	630,00 €
3 + 3	0,89	3,00	1,94	35	DDCG0912	670,00 €
4 + 4	1,11	3,20	2,19	36,5	DDCG0913	715,00 €
5 + 5	1,32	3,40	2,44	38	DDCG0914	765,00 €
6 + 6	1,54	3,60	2,69	39,5	DDCG0915	830,00 €
7 + 7	1,76	3,85	2,94	41	DDCG0916	890,00 €
8 + 8	1,97	4,05	3,19	42,5	DDCG0917	955,00 €



Existe avec plate-forme L 1200 x l. 530 mm.
Les passerelles peuvent être équipées de roues.
Contactez votre partenaire.

PASSERELLE MOBILE D'ENTRETIEN

Conforme au décret 2004-924.

Pour entretien de machines ou petites réparations.

Les roues s'escamotent et la passerelle se bloque automatiquement lorsque l'utilisateur monte dessus.

La conception permet un emploi en enjambant certains obstacles.

- 1 ou 2 plans de montée.
- Structure en aluminium.
- Marches anti-dérapantes striées profondeur : 100 mm.
- Garde-corps hauteur 1 mètre avec lisse, sous-lisse et plinthe.
- Portillon à retour automatique.
- Dim. plancher : L 820 x l. 580 mm.
- Garantie : 5 ans.



A partir de
1225^{€HT}



Nbre de côtés d'accès	Nbre de marches	Haut de plate-forme (m)	Hauteur de travail (m)	H. passage obstacle (m)	Largeur maxi (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
1	5	1,13	3,13	0,85	1,45 x 1,23	36	DDCG0975	1 225 €
1	6	1,35	3,35	1,07	1,56 x 1,23	37	DDCG0976	1 340 €
1	7	1,56	3,56	1,29	1,68 x 1,23	38	DDCG0977	1 440 €
1	8	1,78	3,78	1,51	1,81 x 1,23	39	DDCG0978	1 570 €
2	2x5	1,13	3,13	0,85	1,93 x 1,23	37	DDCG0761	1 290 €
2	2x6	1,35	3,35	1,07	2,18 x 1,23	39	DDCG0762	1 410 €
2	2x7	1,56	3,56	1,29	2,43 x 1,23	41	DDCG0763	1 520 €
2	2x8	1,78	3,78	1,51	2,68 x 1,23	43	DDCG0764	1 650 €



Rampes d'accès

PLAQUE DE CHARGEMENT

Conçue pour le passage de diables, transpalettes ou chariots manuels...

- Capacité : 600 et 1200 kg.
- Surface de roulement en tôle d'aluminium damier antidérapante.
- Poignées de préhension facilitant son utilisation et sa mise en place.
- Équipée de deux arrêts servant de butée contre le plateau du camion, empêchant les risques de ripage du pont.
- Option : Chariot pour le transport et la mise en place.

A partir de
438 € HT



Dim L x l (mm)	Dénivelé mini/maxi (mm)	Capacité (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
750 x 1250	0/+95	600	20	DDCA0261	438,00 €
1000 x 1250	+50/+125	600	26	DDCA0262	528,00 €
1200 x 1250	+60/+150	600	30	DDCA0263	622,00 €
1500 x 1250	+80/+190	600	40	DDCA0264	805,00 €
1800 x 1250	+100/+225	600	47	DDCA0265	985,00 €
750 x 1250	+50/+95	1200	24	DDCA0266	518,00 €
1000 x 1250	+50/+125	1200	30	DDCA0267	644,00 €
1200 x 1250	+60/+150	1200	37	DDCA0268	778,00 €
1500 x 1250	+80/+190	1200	47	DDCA0269	970,00 €
1800 x 1250	+100/+225	1200	57	DDCA0270	1 169,00 €
Chariot de transport et de mise en place			52	DDCA0271	425,00 €



Mise à Niveau

PLAQUE DE CHARGEMENT

Conçue pour faire la liaison entre le camion et le quai lorsque les dénivellations sont minimales et que les charges sont importantes.

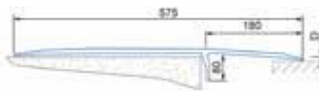
Adaptée au passage de transpalettes électriques et manuels.

- Capacité : 2000 et 4000 kg.
- En aluminium léger à profilé antidérapant.
- Profil arrondi atténuant les secousses au passage des engins de manutention.
- Renfort vertical coulé dans la masse permet d'éviter le ripage.
- Poignées de préhension facilitant son utilisation et sa mise en place.
- Option : Insonorisation de la plaque de chargement sur demande.

A partir de
403 € HT



Dim L x l (mm)	Dénivelé mini/maxi (mm)	Capacité (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
575 x 1000	-22/+50	2000	12	DDCA0272	403,00 €
575 x 1250	-22/+50	2000	15	DDCA0273	455,00 €
575 x 1500	-22/+50	2000	18	DDCA0274	467,00 €
575 x 1750	-22/+50	2000	21	DDCA0275	499,00 €
575 x 2000	-22/+50	2000	24	DDCA0276	703,00 €
550 x 1250	-24/+52	4000	22	DDCA0277	564,00 €
550 x 1500	-24/+52	4000	27	DDCA0278	655,00 €
550 x 1750	-24/+52	4000	31	DDCA0279	775,00 €
550 x 2000	-24/+52	4000	36	DDCA0280	798,00 €



PLAQUE DE CHARGEMENT

Conçue pour atténuer considérablement les bruits de roulement produits par les engins de manutention et les nuisances sonores.

Adaptée au passage de diables, de transpalettes manuels et de chariots.

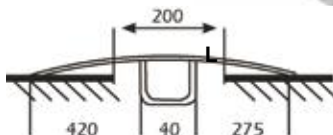
- Capacité : 4000 kg.
- En fibre et résine. Surface antidérapante par aspérité.
- Profil arrondi atténuant les secousses au passage des engins de manutention.
- Équipée de 2 butées métalliques anti-ripage pour éviter les risques de glissement.
- Bec d'appui incorporé dans l'épaisseur de la plaque, ce qui évite l'arrachement pendant le passage des engins de manutention.
- Poignées de préhension facilitant son utilisation et sa mise en place.

A partir de
510 € HT

Ecartement maxi quai camion : 200 mm



Dim L x l (mm)	Dénivelé mini/maxi (mm)	Capacité (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
735 x 1000	-90/+90	4000	18	DDCA0281	510,00 €
735 x 1200	-90/+90	4000	22	DDCA0282	587,00 €
735 x 1500	-90/+90	4000	26	DDCA0283	663,00 €
735 x 1750	-90/+90	4000	30	DDCA0284	688,00 €
735 x 2000	-90/+90	4000	35	DDCA0285	736,00 €



Réalisation de plaques de chargement sur mesure.
Consultez votre partenaire D-Direct.

Rampes d'accès

RAMPE D'ACCÈS VALISE

Pratique pour passer un trottoir ou accéder à un véhicule.
Idéale pour les engins de motoculture, motos, quads...

- Charge maxi : 300 kg.
- Rampe en aluminium.
- Pliable en 2 parties, revêtement anti-dérapant.
- Poignée de transport pour faciliter le déplacement.

A partir de
184 € HT



Dim. ouverte L x l. x H (mm)	Dim. fermée L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
1220 x 710 x 50	1220 x 340 x 70	9,4	DDCA0292	184,00 €
1830 x 710 x 50	1830 x 350 x 70	13,4	DDCA0293	225,00 €

RAMPE D'ACCÈS VALISE

Idéale pour le passage de chariots, trottoirs, fauteuils roulants...

- Charge max : 450 kg.
- En tôle d'aluminium avec revêtement antidérapant noir.
- Pliable en 2 parties.
- Poignée de transport.
- Coloris : Bleu azur.
- Livraison avec carillon sans fil et panneau signalétique PMR.



Dim. ouverte L x l. x H (mm)	H de montée maxi (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
1060 x 890 x 80	210	11	DDCA0295	460,00 €
1360 x 890 x 80	270	13	DDCA0296	505,00 €
1660 x 890 x 80	330	50	DDCA0297	810,00 €

Mise à Niveau

RAMPE DE CHARGEMENT PLIABLE

Semi-lourde.

- Charge : 200 kg la paire.
- Dim. : L 1830 x l. 250 mm.
- Poids : 12,5 kg la paire.

A partir de
280 € HT
LA PAIRE



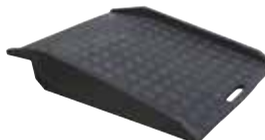
DDCA0233 280,00 € HT la paire



RAMPE DE PASSAGE

Pour diables, poubelles, fauteuils roulants...

- Charge maxi : 150 kg.
- Usage intérieur ou extérieur.
- Fabriquée en polyéthylène.
- Surface antidérapante.
- Dessous renforcé.
- Poignée de transport intégrée.
- Dim. hors tout : L 850 x l. 700 mm.
- Largeur de passage : 630 mm.
- Hauteur de passage : 110 mm.



DDCA0259 145,00 € HT



RAMPE DE PASSAGE D'OBSTACLE

Permettent de récupérer une différence de niveau.

Pour câbles.

Charge : 200 kg.

Dim. : L 800 x P 280 x H 61 mm.



DDCA0232 77,00 € HT

A partir de
77 € HT



Pour seuils ou trottoirs.

Charge : 200 kg.

Dim. : L 800 x larg. 800 mm.



DDCA0231 195,00 € HT

Pour trottoirs.

Charge : 1000 kg.

Dim. : L 250 x P 310 x H 60 mm.



DDCA0230 100,00 € HT la paire

RAMPE D'ACCÈS MODULAIRE AVEC PROTÈGE CÂBLES

Idéal pour les chariots, camions, voitures...

Charges jusqu'à 1000 kg.

- En caoutchouc. Surface antidérapante.
- 3 hauteurs de trottoirs : 100, 150 ou 200 mm.
- Modules : droit et angle à 90°.
- 2 passages pour câbles ou évacuation de l'eau.
- Bandes réfléchissantes jaunes.
- Installation temporaire ou fixation au sol par tirefonds (non fournis).

Module	Dim. L x l. x H (mm)	2 passage câbles Ø (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
Rampe	600 x 300 x 100	25 - 30	12	DDJF1062	95,00 €
Angle 90°	300 x 300 x 100	25 - 30	4	DDJF1063	58,00 €
Rampe	600 x 360 x 150	30 - 35	19	DDJF1064	130,00 €
Angle 90°	360 x 360 x 150	30 - 35	8	DDJF1065	78,00 €
Rampe	600 x 450 x 200	35 - 40	32	DDJF1066	193,00 €
Angle 90°	450 x 450 x 200	35 - 40	17	DDJF1067	112,00 €



Rampes d'accès

PONT DE LIAISON COMPOSITE

- Charge : 4 tonnes.
- Légère et résistante, en matériau composite souple.
- Se positionne facilement sur tous les types de quais.
- Résistance aux intempéries.
- Nuisances sonores atténuées.
- Surface antidérapante.
- Cales antiripage sous la plaque.



A partir de
370 € HT



Dim L x l (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
1000 x 720	15	DDCA0177	370,00 €
1500 x 720	22	DDCA0178	492,00 €
1750 x 720	30	DDCA0179	573,00 €
2000 x 720	36	DDCA0180	634,00 €

D-Direct vous propose d'autres dimensions mais aussi la sérigraphie intégrée (contre le vol).

PONT DE CHARGEMENT

- Permet de relier le sol à un conteneur ou à un quai afin de charger aisément du matériel par chariot élévateur.
- Capacité : 6,5 tonnes.
- Dim. : L 2000 x l. 2200 mm.
- Mise en place par chariot élévateur.
- Surface antidérapante en tôle larmée.
- Bavette articulée pour une liaison parfaite avec le quai.
- Poids : 304 kg.

NOUVEAU



DDCA0298 1 650 € HT

Mise à Niveau

RAMPE DE CHARGEMENT LÉGÈRE ET SANS REBORD

Rampe certifiée par le TUV et bénéficiant du Label GS.

Pour chargement de machines légères.

- Charge : de 755 à 1800 kg par paire, selon l'empatement.
- Légèreté et faible encombrement.
- Alliage d'aluminium 6005 T6 pour une excellente résistance à la flexion, Ep. 30 mm.
- Résiste aux intempéries et ne nécessite aucun entretien.
- Surface emboutie antidérapante.
- Appuis supérieurs et inférieurs pour éviter tout glissement.
- Système d'accrochage par goujon (non fourni) grâce à la tête d'appui supérieure percée.

A partir de
284 € HT
LA PAIRE



H franchissable pente de 30% (mm)	L x l (mm)	Capacité par paire Emp1000 (kg)	Poids l'unité (kg)	Réf.	Prix HT la paire
426	1500 x 200	1800	5	DDCA0220	284,00 €
568	2000 x 200	1160	6,5	DDCA0221	338,00 €
710	2500 x 200	755	8	DDCA0222	425,00 €

D-Direct
Autres dimensions. Consultez votre partenaire.



RAMPE DE CHARGEMENT

- Charge : 750 à 6200 kg par paire.
- Haute résistance, en alliage d'aluminium 6005.
- Acceptent des engins sur chenilles ou à pneus
- Surface dentelée anti-dérapante.
- Rebords sur chaque rampe à partir des rampes charge 1800 kg.

A partir de
570 € HT
LA PAIRE

Charge/ paire (kg)	Long (mm)	Largeur extérieure (mm)	Largeur intérieure (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT la paire
750	3470	300	240	20,8	DDCA0223	570,00 €
1000	3020	300	240	18,3	DDCA0224	659,00 €
1800	3500	370	300	28	DDCA0225	866,00 €
2000	3000	370	300	24	DDCA0226	756,00 €
4200	4000	500	400	65	DDCA0227	1 950,00 €
5200	3500	500	400	59	DDCA0228	1 830,00 €
6200	3000	500	400	49	DDCA0229	1 490,00 €



Les arrivages fins arrondis et striés permettent une parfaite adhérence des rampes aux plans de chargement.



Ponts de chargement

PONT DE CHARGEMENT MOBILE

Particulièrement adapté pour le passage de transpalettes électriques ou manuels.

- Capacité : 3000 et 4000 kg.
- Mise en place facile et sans effort à l'aide d'un timon de manoeuvre.
- Platelage en tôle larmée antidérapante.
- Bavette articulée à l'extrémité, permettant une liaison parfaite avec le quai.
- Caoutchouc de sécurité donne une adhérence maximale.
- Bec d'appui avec butée d'arrêt renforcé.



Dim L x l. (mm)	Dénivelé mini/maxi (mm)	Capacité (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
1500 x 1250	+ 190	4000	146	DDCA0140	1 090 €
1500 x 1500	+ 190	4000	170	DDCA0141	1 180 €
1900 x 2000	+ 240	4000	273	DDCA0249	1 620 €
3000 x 1500	+ 375	3000	272	DDCA0252	2 200 €



Autres dimensions de ponts de chargement. Consultez votre partenaire D-Direct.



Mise à Niveau

PONT DE CHARGEMENT RENFORCÉ

Permet le passage de chariots élévateurs pour le chargement de containers et semi-remorques, notamment lorsque la dénivellation est importante.

- Capacité : 5500 et 6000 kg.
- Mise en place facile et sans effort à l'aide d'un chariot élévateur.
- Platelage en tôle larmée antidérapante.
- Bavettes articulées à l'extrémité, permettant une liaison parfaite avec le quai.
- Caoutchouc antidérapant placé sous le pont, garantit la sécurité.



Bavettes d'accès articulées permettent lorsqu'elles sont relevées, son déplacement par chariot élévateur.



Dim L x l. (mm)	Dénivelé mini/maxi (mm)	Capacité (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
1500 x 1500	+ 190	6000	225	DDCA0253	1 460 €
2000 x 1500	+ 250	6000	300	DDCA0146	1 650 €
2000 x 2000	+ 250	6000	345	DDCA0147	2 060 €
2500 x 2000	+ 310	6000	418	DDCA0150	2 520 €
3000 x 2000	+ 375	5500	503	DDCA0153	3 000 €



Autres dimensions et capacités de ponts de chargement. Consultez votre partenaire D-Direct.

RAMPE MOBILE DE CHARGEMENT

La rampe mobile permet le chargement / déchargement directement du sol au camion, sans rupture de charge par chariot élévateur. Grâce à son timon d'accrochage, elle est facilement déplaçable par chariot élévateur, même sur un terrain accidenté.

- Béquilles de sécurité à broche réglables en hauteur.
- Pompe hydraulique manuelle permettant la mise à niveau de la rampe par rapport à la hauteur du camion.
- Vérins hydrauliques avec lesquels il est possible de varier la hauteur de la rampe de 900 mm à 1700 mm.
- Caillebotis cranté galvanisé autonettoyant et antidérapant.
- Chaînes de sécurité, L : 2000 mm avec crochets.
- Train de roues réglable sur vérins hydrauliques.
- Rambardes de sécurité : H 300 mm.
- Dim. hors tout : L 12,35 x l. 2,26 m.
- Longueur de pente : 9,5 m.
- Longueur plate-forme : 2,5 m.
- Largeur utile : 2,1 m.
- Masse propre : 3800 kg.
- Charge : 6000 daN.

INFO

- Comment choisir votre rampe mobile :
- Capacité de charge roulante (engin + charge).
 - Dimensions de la charge que le chariot doit transporter : pour les charges hautes, la partie horizontale doit être suffisamment longue pour amener la charge bien horizontalement.
 - Pente plus ou moins douce en fonction des capacités du chariot.
 - Choix du revêtement pour une adhérence maximale du chariot.



DDCA0286

14 700 € HT



Autres dimensions et capacités de ponts de chargement. Options : mise à niveau par centrale électro-hydraulique, bache de protection... Consultez votre partenaire D-Direct.

Ponts de chargement

PONT DE CHARGEMENT FIXE

Ces ponts peuvent combler des espaces entre le quai et le camion, même si les hauteurs de ces deux derniers sont différentes. Sa mise en place ne nécessite pas de génie civil, ce qui en fait l'outil idéal des entrepôts en location. Le pont de chargement est conçu en profilé d'aluminium nervuré.

- Capacité : 4000 kg.
- Dim. : L 600 x l. 2000 mm.
- Levée manuelle par sangle.
- Verrouillage du pont par goujon de sécurité.
- Pont fourni avec butoirs, tôle de liaison et fixations.

Options :

- Nez de quai de fixation horizontale : L 2600 x l. 250 x Ep. 8 mm.
- Chanfrein et chevilles.



Détail du système de verrouillage du pont



INFO Si la bordure n'est pas munie d'un fer, il est possible de faire un montage avec une reconstitution du nez de quai, avec une cornière de fixation en option.



Dim L x l. (mm)	Dénivelé mini/maxi (mm)	Capacité (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
600 x 2000	-75/+75	4000	56	DDCA0287	1 200,00 €
Nez de quai de fixation horizontale			28	DDCA0288	310,00 €



Autres dimensions et capacités de ponts de chargement. Consultez votre partenaire D-Direct.

Mise à Niveau

MINI PONT DE CHARGEMENT FIXE

La mini-rampe est très compacte, boulonnée ou soudée en façade du quai. Son installation ne nécessite pas de génie civil. Idéal pour des entrepôts en location. Facilement démontable, elle peut être réutilisée dans un autre endroit.

Des butoirs placés de chaque côté protègent le quai et la mini-rampe du recul des camions.

Placée contre le quai, la mini-rampe est prête à fonctionner.

- Capacité : 4000 kg.
- Dim. de passage : L 800 x l. 1970 mm.
- Dim. hors tout : l. 2655 x P 557 x H 1050 mm.
- Force de levée de la rampe : 17 kg.
- Rampe en tôle larmée : 10/12ème.
- Dénivelé : 100 mm.
- Projection : 415 mm.
- Poids : 500 kg.



Position fermée



Position ouverte.

Auto-équilibrée, très facile à manipuler d'une seule main.



DDCA0155
2 270 € HT



Fabrication sur mesure selon hauteur de quai. Galvanisation à chaud. Choix du type de butoirs. Charge utile plus élevée. Rattrapage de 150 mm possible. Consultez votre partenaire D-Direct.

PONT DE CHARGEMENT FIXE

Conçu pour franchir des dénivellations de moyenne importance.

Leurs constructions compactes permettent une installation devant ou derrière une porte ou un rideau métallique.

Ce sont des ponts articulés et compensés, parfaitement adaptés au passage d'engins motorisés.

Construits en profilés d'aluminium nervurés et alvéolés Ep. : 40 mm, tous les profilés sont soudés entre eux.

- Capacité : 5000 kg.
- Descente du pont compensée par vérin(s) à gaz.
- Verrouillage vertical du pont par goujon de sécurité.

Options :

- Nez de quai de fixation horizontale : L 2600 x l. 250 x Ep. 8 mm.
- Chanfrein et chevilles.



Existe également sur châssis et sur rail coulissant.

INFO Si la bordure n'est pas munie d'un fer, il est possible de faire un montage avec une reconstitution du nez de quai, avec une cornière de fixation en option.



Dim L x l. (mm)	Dénivelé mini/maxi (mm)	Capacité (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
1490 x 2000	-205/+165	5000	169	DDCA0289	2 155 €
1740 x 2000	-235/+195	5000	182	DDCA0290	2 235 €
1990 x 2000	-265/+225	5000	214	DDCA0291	2 485 €
Nez de quai de fixation horizontale			28	DDCA0288	310,00 €



Autres dimensions et capacités de ponts de chargement. Consultez votre partenaire D-Direct.

Les prix indiqués sont susceptibles d'être modifiés : Contactez votre partenaire D-Direct !

Butoirs de quai

BUTOIR DE QUAI

Protège les quais lors de la marche arrière des camions.

- En caoutchouc renforcé par fibres.
- Fixation directe sur le mur, sur le quai ou sur une platine acier, Ep. : 10 mm.
- Platinas livrées avec tiges filetées + écrous.
- Visserie non fournie.
- Vendus par paire.

A partir de
116 € HT
LA PAIRE

Vendus par paire



BUTOIR MOBILE DE QUAI

Les butoirs mobiles de quai sont pourvus de lamelles en caoutchouc remplaçables après usure.

- Structure en acier + lamelles en caoutchouc.
- 2 modèles :
 - Bas : fixation en façade du quai.
 - Haut : fixation au dessus et en façade du quai.
- Dim. : l. 250 x Ep. 120 x H 600 mm.
- Visserie non fournie.
- Vendus par paire.



Vendus par paire

A partir de
578 € HT



Modèle Haut
DDCC0333

Modèle Bas
DDCC0331



Modèle Bas / Haut	Poids à la paire (kg)	Réf.	Prix HT la paire
2 bas	74	DDCC0331	578,00 €
1 haut + 1 bas	82	DDCC0332	642,00 €
2 hauts	90	DDCC0333	702,00 €

INFO

Les butoirs peuvent être fixés directement sur le mur du quai ou sur des platines en acier. Elles permettent de remplacer plus facilement le butoir.



Butoirs de quai - Vendus par paire					
Dim. l. x Ep. x H (mm)	Entraxe (mm)	Poids à la paire (kg)	Réf.	Prix HT la paire	
250 x 100 x 300	120	14	DDCC0325	116,00 €	
250 x 100 x 500	320	22	DDCC0326	148,00 €	
250 x 140 x 500	320	33	DDCC0327	196,00 €	



Platine acier avec tiges filetées

Platinas de fixation - Vendues par paire					
Dim. l. x Ep. x H (mm)	L tige (mm)	Poids à la paire (kg)	Réf.	Prix HT la paire	
250 x 10 x 300	65	12	DDCC0328	107,00 €	
250 x 10 x 500	65	20	DDCC0329	143,00 €	
250 x 10 x 500	120	21	DDCC0330	143,00 €	



Les platines de fixation existent en épaisseurs : 50 et 90 mm. Consultez votre partenaire D-Direct.

BUTOIR FIXE OU MOBILE DE QUAI

Ces butoirs sont parfaitement étudiés pour répondre aux besoins des camions à suspensions pneumatiques. De par leur conception, les butoirs sont une solution efficace à l'amortissement des chocs lors des mises à quai. Les lamelles en caoutchouc sont protégées par une plaque de choc de 15 mm d'épaisseur.

- Structure en acier + lamelles en caoutchouc.
- 2 modèles :
 - Bas : fixation en façade du quai.
 - Haut : fixation au dessus et en façade du quai.

- 2 versions : fixes ou mobiles assurées par vérin à gaz, course libre de 100 mm vers le haut et 250 mm vers le bas.
- Visserie non fournie
- Vendus par paire.

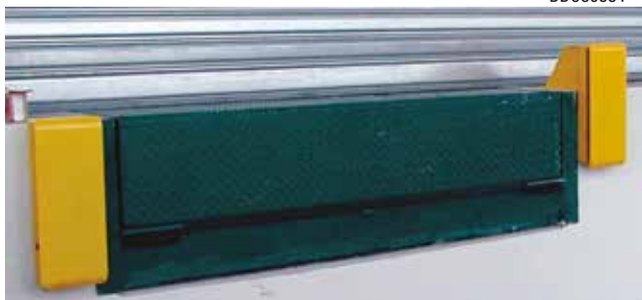
Vendus par paire



Modèle Bas
DDCC0334



Modèle Haut
DDCC0336



Butoirs de quai - FIXES				
Dim. l. x Ep. x H (mm)	Modèle Bas / Haut	Poids à la paire (kg)	Réf.	Prix HT la paire
150 x 115 x 550	2 bas	55	DDCC0334	375,00 €
150 x 115 x 550	1 haut + 1 bas	62	DDCC0335	437,00 €
150 x 115 x 550	2 hauts	70	DDCC0336	496,00 €
220 x 115 x 550	2 bas	80	DDCC0337	416,00 €
220 x 115 x 550	1 haut + 1 bas	90	DDCC0338	488,00 €
220 x 115 x 550	2 hauts	100	DDCC0339	558,00 €

Butoirs de quai - MOBILES				
Dim. l. x Ep. x H (mm)	Modèle Bas / Haut	Poids à la paire (kg)	Réf.	Prix HT la paire
220 x 140 x 550	2 bas	115	DDCC0340	639,00 €
220 x 140 x 550	1 haut + 1 bas	120	DDCC0341	700,00 €
220 x 140 x 550	2 hauts	125	DDCC0342	755,00 €

Accessoires de quai

CALE DE ROUES EN CAOUTCHOUC

- Caoutchouc renforcé, résistant aux intempéries : sel, soleil, huile...
- Trou pour chaîne de fixation.

Options :

- Support de cale.
- Chaîne de liaison + maillon rapide.

A partir de
19^{€HT}



DDCC0343

DDCC0344

Dim. L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
220 x 100 x 140	0,95	DDCC0343	19,00 €
270 x 130 x 150	3,72	DDCC0344	30,00 €

Remises
quantitatives
Nous
consulter

CALE DE ROUES ACIER

- Tôle d'acier : Ep. 6 mm.
- Trou pour chaîne de liaison.
- Dim. : L 350 x l. 120 x H 205 mm.
- Poids : 4,45 kg.

Options :

- Support de cale.
- Chaîne de liaison + maillon rapide.

58^{€HT}



DDCC0345 58,00 € HT

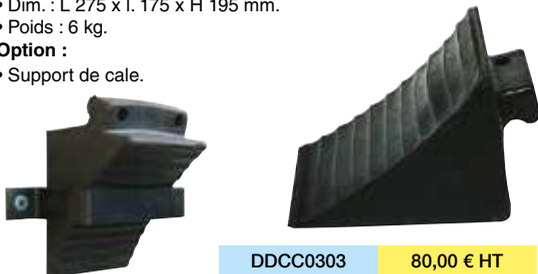
CALE DE ROUES EN CAOUTCHOUC

Parfaite adhérence au sol et aux pneus.

- Caoutchouc (dureté 80 Shore) résistant au soleil, au sel et aux huiles.
- Poignée avec trou permettant l'adaptation d'une chaîne pour fixation au quai.
- Dim. : L 275 x l. 175 x H 195 mm.
- Poids : 6 kg.

Option :

- Support de cale.



DDCC0303

80,00 € HT

Remises
quantitatives
Nous
consulter

CALE DE ROUES ACIER

Avec poignée.

- Tôle d'acier : Ep. 6 mm.
- Trou pour chaîne de liaison.
- Dim. : L 410 x l. 245 x H 180 mm.
- Poids : 7,8 kg.

Options :

- Support de cale.
- Chaîne de liaison + maillon rapide.



DDCC0346 73,00 € HT



CALE DE SURÉLÉVATION

Les cales de surélévation permettent de relever les plateaux des véhicules lorsqu'ils sont trop bas ou lorsque le dénivelé est important.

Capacité : 12 tonnes par paire.

- 5 hauteurs de cales : de 100 à 300 mm.
- Construction en acier peint.
- Robuste et sans entretien.



Hauteur (mm)	L x l. hors tout (mm)	Longueur plane (mm)	Longueur dénivelée (mm)	Poids unitaire (kg)	Réf.	Prix HT la paire
100	1065 x 500	800	280	56	DDCC0308	780,00 €
150	1205 x 500	800	430	62	DDCC0312	830,00 €
200	1345 x 500	800	580	68	DDCC0313	900,00 €
250	1485 x 500	800	730	75	DDCC0314	950,00 €
300	1620 x 500	800	880	82	DDCC0320	1 015,00 €



Cale mobile et autres dimensions sur demande.

BÉQUILLE DE SÉCURITÉ

Permet d'éviter la rupture des béquilles de remorque ainsi que le basculement lors des opérations de chargement par chariot élévateur.

Capacité testée : 40 tonnes.

- Mise en place aisée par poignée.
- Hauteur réglable : de 1025 à 1344 mm.
- Dim. socle haut : L 760 x l. 120 mm.
- Dim. socle bas : L 470 x l. 425 mm.
- 2 roues caoutchouc plein Ø 400 mm.
- Poids : 86 kg.

NOUVEAU

DDCC0349 1 100 € HT



TRÉTEAU DE SÉCURITÉ

Simple ou double, conçu pour mettre en sécurité les semi-remorques lorsque celles-ci sont désolidarisées de leur tracteur.

- Capacité : 15 tonnes.
- Mise en place aisée par poignée.
- Partie d'appui constituée d'un longeron en bois.
- 2 roues caoutchouc.
- 5 positions de réglage.



Tréteau	Dim. L x l. (mm)	H mini/maxi (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
Simple	1200 x 580	1080/1280	66	DDCC0301	399,00 €
Double	1800 x 580	580/780	80	DDCC0323	1 120,00
Double	1800 x 580	670/920	85	DDCC0324	1 120,00

Tables élévatrices

TABLE ÉLÉVATRICE SIMPLE ET DOUBLE CISEAUX

- Capacité : 150 à 800 kg.
- Levée hydraulique du plateau par pédale au pied.
- Descente à 2 vitesses par manette sur l'arceau de poussée.
- Roues : 2 fixes et 2 pivotantes dont 1 à frein.
- Garantie : 2 ans pièces.



DDCD0597



Timon repliable sur la table : 150 kg



DDCD0599

NOUVEAU

A partir de
435^{eHT}

Bishamon



DDCD0601

Capacité (kg)	Ciseau	Dim. plateau L x l. (mm)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Élévation mini/maxi (mm)	Nbre coups pédales pour haut. maxi	Ø Roues (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
150	Simple	700 x 450	853 x 450 x 796	230/750	15	100	33	DDCD0597	435,00 €
300	Simple	815 x 500	1008 x 500 x 896	288/880	25	100	69	DDCD0598	650,00 €
500	Simple	1010 x 520	1191 x 520 x 900	438/1020	50	150	112	DDCD0599	1 120,00 €
800	Simple	1010 x 520	1258 x 520 x 1270	438/1020	65	150	115	DDCD0600	1 140,00 €
150	Double	815 x 500	1000 x 500 x 900	380/1390	29	100	92	DDCD0601	908,00 €
300	Double	1010 x 520	1270 x 520 x 960	433/1600	65	150	138	DDCD0602	1 275,00 €
500	Double	1010 x 520	1270 x 520 x 960	433/1600	90	150	151	DDCD0603	1 605,00 €



Option : Plateau à rouleaux sur demande

TABLE ÉLÉVATRICE ÉLECTRIQUE SIMPLE ET DOUBLE CISEAUX

- Capacité : 150 à 800 kg.
- Commande montée/descente électrique. Vitesse de descente réglable.
- Boîtier de commande amovible équipé d'un cordon extensible.
- 2 batteries rechargeables 24 V.
- Chargeur intégré rechargeable sur 230 V.
- Roues polyuréthane : 2 fixes et 2 pivotantes dont 1 à frein.
- Garantie : 2 ans pièces.



DDCD0604



DDCD0608



DDCD0609

Capacité (kg)	Ciseau	Dim. plateau L x l. (mm)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Élévation mini/maxi (mm)	Batteries	Temps élévation (sec)	Ø Roues (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
300	Simple	815 x 500	1060 x 500 x 880	292/875	24V/18Ah	10	100	106	DDCD0604	2 275 €
500	Simple	1010 x 520	1270 X 520 X 950	438/1020	24V/26Ah	10	150	157	DDCD0605	2 435 €
800	Simple	1010 x 520	1258 x 520 x 950	438/1005	24V/26Ah	12	150	160	DDCD0606	2 495 €
150	Double	815 x 500	1000 x 500 x 900	380/1400	24V/26Ah	10	100	132	DDCD0607	2 445 €
300	Double	1010 x 520	1270 x 520 x 950	445/1610	24V/26Ah	12	150	183	DDCD0608	2 610 €
500	Double	1010 x 520	1270 x 520 x 950	435/1600	24V/26Ah	17	150	200	DDCD0609	3 605 €



TABLE ÉLÉVATRICE INOX 304

Pour les milieux alimentaires, hospitaliers, laboratoires...

- Capacité : 100 à 400 kg.
- Levée hydraulique du plateau par pédale au pied.
- Descente à 2 vitesses par manette sur l'arceau de poussée.
- Roues polyamide ou caoutchouc : 2 fixes et 2 pivotantes dont 1 à frein.
- Garantie : 2 ans pièces.

Timon repliable sur la table : 150 kg



DDCD0610

Capacité (kg)	Dim. plateau L x l. (mm)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Élévation mini/maxi (mm)	Nbre coups de pédales pour haut. maxi	Ø Roues (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
100	700 x 450	855 x 450 x 820	213/730	15	100	33	DDCD0610	2 700 €
200	810 x 500	1008 x 500 x 900	288/880	25	100	69	DDCD0611	3 985 €
400	1010 x 520	1191 x 520 x 900	438/1020	30	150	112	DDCD0612	8 105 €



DDCD0611

Tables élévatrices

TABLE ÉLÉVATRICE SIMPLE ET DOUBLE CISEAUX

- Capacité de 150 à 1000 kg.
- Table en acier, peinture époxy.
- Pompe hydraulique.
- Levée du plateau commandée par pédale.
- Descente proportionnelle par manette située en haut de l'arceau de poussée.
- 2 roues fixes, 2 roues pivotantes dont une avec frein.
- Garantie : 1 an pièces

A partir de
370^{eHT}



Mise à Niveau

Timon repliable sur la table :
150 kg



Capacité (kg)	Ciseau	Dim. plateau L x l. (mm)	Dim. hors tout L x l. (mm)	Élévation mini/maxi (mm)	Nbre coups pédales pour haut. maxi	Haut. du timon (mm)	Ø Roues (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
150	simple	700 x 450	950 x 450	265/755	22	1000	100	41	DDCD0556	370,00 €
250	simple	830 x 500	1010 x 500	330/910	30	1100	125	78	DDCD0544	500,00 €
500	simple	1010 x 520	1185 x 520	435/1000	65	1130	150	118	DDCD0574	615,00 €
750	simple	1010 x 520	1260 x 520	442/1000	75	1130	150	120	DDCD0575	699,00 €
1000	simple	1010 x 520	1260 x 520	445/950	80	1130	150	137	DDCD0576	757,00 €
300	double	1010 x 520	1260 x 520	435/1585	65	1130	150	150	DDCD0577	760,00 €
500	double	1010 x 520	1260 x 520	440/1575	75	1130	150	168	DDCD0543	845,00 €
800	double	1010 x 520	1275 x 520	470/1410	80	1130	150	165	DDCD0578	985,00 €
500	simple	1525 x 620	1780 x 620	400/1100	70	1130	150	175	DDCD0579	1 485,00 €
500	simple	1200 x 800	1390 x 800	370/1190	80	1030	160	160	DDCD0580	1 270,00 €
1000	simple	1200 x 800	1390 x 800	425/1225	90	1080	200	163	DDCD0581	1 315,00 €

TABLE ÉLÉVATRICE HYDRAULIQUE À COLONNE

Idéal pour la manutention statique, le transport, les travaux de maintenance...

- Capacité de 90 à 900 kg.
- Vérin hydraulique central et colonne guide.
- Commande montée/descente au pied par pédale.
- 4 roues dont 2 pivotantes.
- Patin d'immobilisation.
- Garantie : 1 an pièces

A partir de
385^{eHT}



Capacité (kg)	Dim. table L x l. (mm)	Élévation mini/maxi (mm)	Nbre colonnes guide	Diam. des roues (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
90	410 x 410	740/1170	0	75	34,5	DDCD0583	385,00 €
225	460 x 460	760/1220	2	100	69,5	DDCD0549	542,00 €
455	460 x 915	760/1220	2	100	90,5	DDCD0584	657,00 €
900	610 x 915	760/1220	4	100	102	DDCD0585	742,00 €
900	815 x 1220	760/1220	4	100	140	DDCD0586	1 014,00 €
900	610 x 915	940/1500	4	150	187	DDCD0587	986,00 €
900	815 x 1220	940/1500	4	150	240	DDCD0588	1 170,00 €



Tables élévatrices

TABLE ÉLÉVATRICE ALUMINIUM PEINT

Légère, facilement transportable dans le coffre d'une voiture. Étudiée pour les services après-vente, les livraisons...

- Capacité : 100 kg.
- Levée et descente hydraulique du plateau par pédale.
- Arceau de poussée repliable.
- Dim. plate-forme : L 700 x l. 400 mm.
- Hauteur basse/haute : 215/730 mm.
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes à frein Ø 100 mm.
- Poids : 26 kg.



DDCD0568 645,00 € HT

TABLE ÉLÉVATRICE À PLATEAU TOURNANT

NOUVEAU

- Capacité 200 kg.
- Rotation du plateau sur 360°.
- Possibilité de blocage du plateau par vis.
- Commande montée/descente par pédale.
- Hauteur mini/maxi : 700/1060 mm.
- Dim. plateau : Ø 600 mm.
- Dim. hors tout : L 655 x l. 600 x H 700 mm.
- 4 roulettes pivotantes à frein Ø 75 mm.
- Poids : 54 kg.
- Garantie : 1 an pièces.



DDCD0613 670,00 € HT

TABLE ÉLÉVATRICE HYDRAULIQUE

- Capacité : 300 et 500 kg.
- Commande de descente modulable.
- Levée par pédale, descente progressive par poignée.
- Valve de sûreté et câble de descente.
- Timon de poussée : H 970 mm.
- Dim. hors tout : L 925 x l. 500 x H 970 mm.
- Dim. plateau : L 855 x l. 500 x H 50 mm.
- Elévation mini/maxi : 340/900 mm.
- Course levée de la table : 560 mm.
- Roues polyuréthane : 2 fixes et 2 pivotantes à frein Ø 127 mm.
- Garantie : 2 ans pièces.

A partir de
530 € HT



Capacité (kg)	Dim. plateau L x l. x H (mm)	Nbre coups de pédales pour haut. maxi	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
300	855 x 500 x 50	32	82	DDCD0595	530,00 €
500	855 x 500 x 50	45	87	DDCD0596	645,00 €

TABLE ÉLÉVATRICE À VIS

Table à vis sans fin, permet un ajustement micrométrique de la hauteur de levée.

- Capacité : 100 et 250 kg.
- Commande montée/descente par volant.
- Sécurité en levage rendu antidiveur par la vis sans fin.
- 2 roues fixes et 2 pivotantes à frein.
- Timon de poussée sur la table 250 kg.
- Garantie : 1 an pièces.

Timon de poussée sur la table 250 kg



Capacité (kg)	Dim. table L x l. (mm)	Elévation mini/maxi (mm)	Ø Roues (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
100	600 x 400	350/800	105	80	DDCD0589	1 040 €
250	800 x 500	450/1150	125	120	DDCD0590	1 330 €

TABLE ÉLÉVATRICE SEMI ÉLECTRIQUE

- Capacité : 500 à 1000 kg.
- Moteur : 700 W.
- Elévation électrique par batterie 12 V/75 Ah.
- Hauteur d'élévation mini/maxi : 450/950 mm.
- Hauteur du timon : 1185 mm.
- Dim. plateau : L 1010 x l. 520 mm.
- Temps d'élévation et de descente : 15/06 secondes.
- 2 roues fixes et 2 pivotantes Ø 150 mm.
- Garantie : 1 an pièces.

A partir de
2070 € HT



Capacité (kg)	Dim. plateau L x l. (mm)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Elévation mini/maxi (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
500	1010 x 520	1185 x 520 x 1185	450/950	148	DDCD0567	2 070 €
750	1010 x 520	1260 x 520 x 1185	450/950	154	DDCD0591	2 140 €
1000	1010 x 520	1260 x 520 x 1185	480/950	169	DDCD0592	2 285 €

 Existe en double ciseaux pour des élévations jusqu'à 1600 mm. Consultez votre partenaire D-Direct.

Tables élévatrices

TABLE ÉLÉVATRICE

- Capacité : de 1 à 4 tonnes.
- Étudiée pour une utilisation industrielle.
- Cadre de sécurité pour stopper la descente en cas d'obstacle.
- Contacteur anti-cisaillement.
- Valve à débit constant.
- Galets et bagues auto-lubrifiées.
- Boîtier à boutons poussoirs et arrêt d'urgence «Coup de Poing» 24 V.
- Groupe hydraulique «BÜCHER».
- Clapet parachute.

A partir de
2285 €HT



Capacité (kg)	Dim plateforme (mm)	Haut basse repliée	Haut plateforme haute	Dim basse (mm)	Moteur 380V/50Hz (Kw)	Temps élévation (sec)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
1000	820 x 1300	205	1000	640 x 1240	1,1	20 - 25	160	DDCD0552	2 285 €
1000	1000 x 1600	205	1000	640 x 1240	1,1	20 - 25	186	DDCD0561	2 430 €
2000	850 x 1300	230	1050	785 x 1220	2,2	20 - 25	235	DDCD0562	2 715 €
2000	1000 x 1600	230	1050	785 x 1220	2,2	20 - 25	268	DDCD0563	2 855 €
4000	1200 x 1700	240	1100	900 x 1600	2,2	30 - 40	375	DDCD0564	3 860 €
4000	1200 x 2000	240	1100	900 x 1600	2,2	30 - 40	405	DDCD0565	3 985 €



Existe en double ciseaux pour une hauteur plateforme de 1780 mm.
OPTION : Table à niveau constant sur demande.

Mise à Niveau

TABLE ÉLÉVATRICE À NIVEAU CONSTANT

Idéale pour positionner à hauteur voulue une charge avec un maintien automatique de la hauteur en fonction des variations de charges.

- Capacité : de 100 à 400 kg.
- Réglage manuel de la hauteur du plateau à vide en fonction de la hauteur souhaitée grâce à une molette et une échelle graduée d'indication de force.
- Tableau gradué (hauteur/poids) fourni avec la table.
- Equilibrage par simple ou double ressort amortis
- 2 roues fixes, 2 roues pivotantes dont 1 à frein.



Timon repliable sur la table : 100 kg.



Capacité (kg)	Dim. plateau L x l. (mm)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Élévation mini/maxi (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
100	700 x 450	844 x 450 x 893	265/662	38	DDCD0557	760,00 €
210	813 x 500	1006 x 500 x 895	350/770	63	DDCD0558	895,00 €
400	1010 x 518	1191 x 518 x 930	370/790	104	DDCD0559	1 565,00 €

TABLE PNEUMATIQUE À NIVEAU CONSTANT

Idéale pour le chargement ou déchargement de palettes par couches successives. Quelle que soit la charge, le niveau du plateau reste constant à la hauteur prédéterminée.

- Capacité mini/maxi : 113/1400 ou 2000 kg.
- Système pneumatique breveté et étanche (FIRESTONE).
- Plateau pivotant : Ø 1092 mm, livré entièrement monté.
- Vérin garanti à vie. Châssis renforcé.
- Positionnement aisé par chariot élévateur.
- Course : 508 mm.
- Hauteur mini/maxi : 267/775 mm.
- La palette chargée s'abaisse à 267 mm du sol pour un déchargement aisé des colis.
- 1 fois réglée en air, la table est autonome sans raccordement.

A partir de
3385 €HT



Déchargement

Chargement



Capacité (kg)	Réf.	Prix HT
1400	DDCD0582	3 385 €
2000	DDCD0594	3 695 €



Accessoire : kit de déplacement, protection à soufflet, sur demande.
Consultez votre Partenaire D-Direct.

Tables élévatrices

TABLE ÉLEVATRICE ERGO-LIFT

Série 1E : Table élévatrice à un pantographe pour charges réparties.

- Capacité : de 500 kg à 2 tonnes.
- Plateau supérieur avec périmètre de sécurité alu.
- Blocage immédiat de la descente.
- Centrale électro-hydraulique interne à la table.
- Vérin simple effet.
- Valve de blocage automatique.
- Béquille de blocage pour entretien.
- Bagues autolubrifiantes.



A partir de
2280^{€HT}



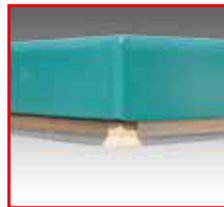
Mise à Niveau

Capacité (kg)	Elévation (mm)	Dim plateau (mm)	Haut fermée (mm)	Temps de montée (sec)	Moteur puissance (Kw)	Réf.	Prix HT
500	590	1000 x 800	200	10	0,55	DDCD0428	2 280 €
500	800	1250 x 800	200	13	0,55	DDCD0429	2 350 €
500	800	1250 x 1000	200	13	0,55	DDCD0430	2 405 €
500	1000	1500 x 800	220	20	0,55	DDCD0431	2 470 €
500	1000	1500 x 1000	220	20	0,55	DDCD0432	2 520 €
500	1200	1800 x 800	240	22	0,75	DDCD0433	2 870 €
500	1200	1800 x 1000	240	22	0,75	DDCD0434	2 975 €
1000	590	1000 x 800	200	20	0,55	DDCD0435	2 450 €
1000	800	1250 x 800	200	26	0,55	DDCD0436	2 510 €
1000	800	1250 x 1000	200	26	0,55	DDCD0437	2 575 €
1000	1000	1500 x 800	220	40	0,55	DDCD0438	2 680 €
1000	1000	1500 x 1000	220	40	0,55	DDCD0439	2 720 €
1000	1200	1800 x 800	240	44	0,75	DDCD0440	3 170 €
1000	1200	1800 x 1000	240	44	0,75	DDCD0441	3 250 €
1000	1600	2250 x 800	280	37	1,10	DDCD0569	4 510 €
1000	1600	2250 x 1000	280	37	1,10	DDCD0570	4 670 €
1500	800	1350 x 800	250	32	0,75	DDCD0442	3 130 €
1500	800	1350 x 1000	250	32	0,75	DDCD0443	3 205 €
1500	950	1500 x 800	260	36	0,75	DDCD0444	3 330 €
1500	950	1500 x 1000	260	36	0,75	DDCD0445	3 365 €
1500	1200	1800 x 800	270	24	1,10	DDCD0446	3 505 €
1500	1200	1800 x 1000	270	24	1,10	DDCD0447	3 600 €
2000	800	1350 x 800	250	24	1,10	DDCD0448	3 340 €
2000	800	1350 x 1000	250	24	1,10	DDCD0449	3 390 €
2000	950	1500 x 800	260	27	1,10	DDCD0450	3 480 €
2000	950	1500 x 1000	260	27	1,10	DDCD0451	3 560 €
2000	1200	1800 x 800	270	37	1,10	DDCD0452	3 650 €
2000	1200	1800 x 1000	270	37	1,10	DDCD0453	3 820 €

INFO

Toutes nos tables élévatrices sont marquées CE et fabriquées conformément aux Normes Européennes en vigueur et en particulier à la Directive Machines 2006/42/CE et à la Norme EN 1570-1 : Prescriptions de sécurité des tables élévatrices.

Les tables élévatrices sont fournies avec le certificat de conformité CE ou le certificat d'incorporation selon les configurations / utilisations. L'installateur / utilisateur est responsable de l'analyse et de la prévention des risques liés à l'installation.



Périmètre de sécurité

BLOCAGE AUTOMATIQUE



Descente stoppée en cas de rupture tubes hydrauliques



Pantographe écarté : Anti-cisaillement.



Nombreuses options possibles sur demande.

 Plateau circulaire rotatif manuel à 360°	 Chemin à rouleaux libres	 Plateau inclinable à 35°	 Châssis inférieur enfouissable des 2 côtés	 Châssis inférieur sur roues (pour déplacement de la table élévatrice sans la charge)
 Châssis inférieur sur roues (pour déplacement de la table élévatrice sans la charge)	 Soufflets en PVC sur 4 côtés	 Protection latérale en PVC (système à enrouleur)	 Protection latérale en mailles métalliques	 Verrouillage mécanique
 Rampe d'accès pour tables extraplates	 Pont de liaison	 Butée escamotable automatique	 Barrière latérale de sécurité	 Renfort du plateau supérieur pour le transit de P.L.

Tables élévatrices

TABLE ÉLÉVATRICE EXTRA-PLATE ERGO-LIFT

Les tables élévatrices, à ciseaux, extra-plates apportent une plus grande souplesse d'emploi, sans contrainte de mobilité de lieu ou d'espace.

De part leur très faible hauteur repliée, elles ne nécessitent pas de mise en fosse et sont posées directement au sol.

• Capacité : de 500 kg à 2 tonnes uniformément répartis.

3 modèles de plateaux :

• Plateau plein.

• Plateau en «U» pour la manipulation de charges sur palette :

la charge est placée sur la table à l'aide du transpalette qui entre dans la table.

• Plateau en «E» pour mieux supporter la palette.

• Plateau supérieur en tôle lisse.

• Maxi 15 cycles/heure, un poste/jour.

• Vérins à simple effet avec drainage.

• Fin de course montée par micro contact.

• Bagues auto-lubrifiantes sur les articulations.

• Centrale électro-hydraulique externe avec valve de pression maximum afin d'éviter les surcharges, valve de compensation pour le contrôle de la vitesse de descente.

• Boîtier de commandes fixé sur le support de la centrale électro-hydraulique externe et «design».

• Transformateur de protection thermique pour le contrôle électrique de l'installation électrique.

• Tension électrique : 380V triphasé - 50Hz.

Sécurité :

• Périmètre de sécurité en aluminium pour bloquer automatiquement la course de descente en cas d'interférences avec des corps étrangers.

• Pantographes écartés afin de prévenir les dangers de cisaillement durant la manutention.

• Dispositif de blocage de la descente en cas de rupture des tubes hydrauliques.

• Protection contre les surcharges.

• Alimentation à basse tension (24V) avec boîtier à trois boutons poussoirs

à «opérateur présent» (montée/descente/arrêt d'urgence).

• Cèllets d'installation et de manutention.

Maxi 15 cycles/heure,
un poste/jour.



Plateau en E

Plateau en U

INFO

Toutes nos tables élévatrices sont marquées CE et fabriquées conformément aux Normes Européennes en vigueur et en particulier à la Directive Machines 2006/42/CE et à la Norme EN 1570-1 : Prescriptions de sécurité des tables élévatrices.

Les tables élévatrices sont fournies avec le certificat de conformité CE ou le certificat d'incorporation selon les configurations / utilisations.

L'installateur / utilisateur est responsable de l'analyse et de la prévention des risques liés à l'installation.



Table plateau plein

Capacité (kg)	Élévation (mm)	Dim plateau (mm)	Enc fermé (mm)	Temps de montée (sec)	Moteur puissance (Kw)	Réf.	Prix HT
500	780	1400 x 800	82	12	0,75	DDCD0414	3 165 €
500	780	1400 x 1000	82	12	0,75	DDCD0415	3 220 €
500	780	1600 x 800	82	12	0,75	DDCD0416	3 220 €
500	780	1600 x 1000	82	12	0,75	DDCD0417	3 290 €
1000	780	1400 x 800	82	18	0,75	DDCD0418	3 660 €
1000	780	1400 x 1000	82	18	0,75	DDCD0419	3 710 €
1000	780	1600 x 800	82	18	0,75	DDCD0420	3 745 €
1000	780	1600 x 1000	82	18	0,75	DDCD0421	3 825 €
1500	750	1550 x 800	92	20	1,10	DDCD0422	5 170 €
1500	750	1550 x 1000	92	20	1,10	DDCD0423	5 250 €
1500	750	1700 x 800	92	20	1,10	DDCD0424	5 305 €
1500	750	1700 x 1000	92	20	1,10	DDCD0425	5 380 €
2000	750	1600 x 1000	98	25	1,10	DDCD0426	6 135 €
2000	750	1600 x 1200	98	25	1,10	DDCD0427	6 350 €

Table plateau en U

Capacité (kg)	Élévation (mm)	Dim plateau L x l (mm)	Haut (mm)	Moteur (Kw)	Réf.	Prix HT
1000	780	1420 x 1140	80	0,75	DDCD0407	3 780 €
1500	750	1550 x 1160	92	1,10	DDCD0551	5 165 €

Table plateau en E

Capacité (kg)	Élévation (mm)	Dim plateau L x l (mm)	Haut (mm)	Moteur (Kw)	Réf.	Prix HT
1000	780	1420 x 1140	80	0,75	DDCD0571	3 950 €
1500	750	1550 x 1160	92	1,10	DDCD0572	5 340 €

TABLE ÉLÉVATRICE SIMPLE CISEAU

L'outil idéal pour des charges sans palette.

• Capacité : de 1 à 7 tonnes.



TABLE ÉLÉVATRICE DE QUAI

Pour le chargement et le déchargement de camion sans quai.

• Capacité : de 1 à 10 tonnes.

• Dim. : de 2500 x 1200 à 4000 x 2400 mm.



Mise à Niveau

Nacelles élévatrices

NACELLE AUTOMOTRICE COMPACTE

«Elevah 40 Move et Elevah 40 Move Picking»

Légère et facile à utiliser, idéale pour les petits espaces.
Simple à guider avec un faible rayon de braquage.

- Usage interne.
- Hauteur de travail : 4 mètres.
- Hauteur de plancher : 1,96 m.
- Capacité de plate-forme : 150 kg.
- Structure et mât en aluminium.
- Dim. plate-forme : L 650 x l. 680 mm.
- Dim. repliée : L 995 x l. 740 x H 1630 mm.
- Rayon de braquage : 800 mm.
- Pente maxi : 15 %.
- Roue motrice : Ø 190 x 60 mm.
- Roues folles : Ø 150 x 45 mm.
- Vitesse montée/descente maxi : 0,10/0,16 m/s.
- Livraison avec batteries : 2 x AGM 12V-33 Ah.

Poids :

- Elevah 40 Move : 160 kg.
- Elevah 40 Move Picking : 190 kg.

Version Picking :

- Plateau picking à réglage manuel.
- Course : 830 mm.
- Dim. : L 450 (660) x l. 725 mm

Option sur demande :

- Chariot pour chargement automatique dans un fourgon.

A partir de
5075 € HT



DDCE0670



DDCE0648



Modèle	Réf.	Prix HT
ELEVAH 40 Move	DDCE0648	CONSULTEZ
ELEVAH 40 Move picking	DDCE0670	CONSULTEZ

NACELLE AUTOMOTRICE COMPACTE «Elevah 50 Move»

La nacelle automotrice la plus compacte, conçue pour permettre de travailler en toute sécurité, même dans les endroits les plus étroits et difficiles à atteindre.

- Usage interne.
- Hauteur de travail : 5,10 mètres.
- Hauteur de plancher maxi : 3,10 m.
- Capacité de plate-forme : 200 kg.
- Mât en aluminium.
- Dim. plate-forme : L 1020 x l. 760 mm.
- Dim. repliée : L 1020 x l. 760 x H 1690 mm.
- Rayon de braquage interne : 0 mm.
- Rayon de braquage externe : 1130 mm.
- Pente maxi : 13 %.
- Roues motrices : Ø 220 x 65 mm.
- Roues pivotantes : Ø 200 x 45 mm.
- Vitesse montée/descente maxi : 0,12/0,15 m/s.
- Livraison avec batteries : 2 Pb Acide 12V-105 Ah.
- Poids : 387 kg.

A partir de
10935 € HT



DDCE0671 **CONSULTEZ**



Version Picking :

- Plateau picking à réglage manuel.
- Réglage manuel (électrique sur demande).
- Course : 840 mm
- Dim. : 380 (540) x 760 mm.



Version Picking



Nacelles élévatrices

NACELLE AUTOMOTRICE COMPACTE

«Elevah 65 Move - Elevah 65 Move Picking et Elevah 65 ES Move»

Nacelle automotrice très compacte, la nacelle tourne sur son axe, ce qui la rend plus maniable dans les espaces restreints.

Déplacement facile, même mât levé grâce à un joystick de contrôle à une seule main.

• Usage interne.

• Hauteur de travail : 6,60 mètres.

• Hauteur de plancher maxi : 4,60 m.

• Capacité de plate-forme : 200 kg.

• Mât en aluminium.

• Dim. plate-forme : L 1280 x l. 780 mm.

• Dim. repliée : L 1280 x l. 780 x H 1690 mm.

• Rayon de braquage interne : 0 mm.

• Rayon de braquage externe : 1095 mm.

• Pente maxi : 15 %.

• Roue motrice : Ø 225 x 65 mm.

• Roues folles : Ø 200 x 45 mm.

• Vitesse montée/descente maxi : 0,20/0,20 m/s.

• Livrée avec batteries : 2 x 12V-105 Ah.

Poids :

• Elevah 65 Move : 580 kg.

• Elevah 65 Move Picking : 720 kg.

• Elevah 65 ES Move : 990 kg.

Version Picking :

• Plateau picking à réglage électrique.

• Course : 660 mm.

• Dim. : 550 x 760 mm.

A partir de
14170 € HT



DDCE0649

DDCE0672 : Elevah 65 ES Move avec panier à extension manuelle (plus d'un mètre).

Modèle	Réf.	Prix HT
ELEVAH 65 Move	DDCE0649	CONSULTEZ
ELEVAH 65 Move picking	DDCE0651	CONSULTEZ
ELEVAH 65 ES Move	DDCE0672	CONSULTEZ



DDCE0651



Mise à Niveau

Nacelles élévatrices

NOUVEAU
Nacelle version légère
en 8 et 10 mètres

NACELLE ÉLÉVATRICE À MAT VERTICAL ÉLECTRIQUE

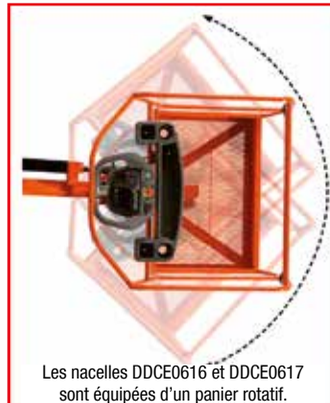
Sécurité, efficacité et faibles coûts d'entretien.

Cette nacelle se déplace et se déploie rapidement et précisément.

Elle se conduit facilement grâce à son rayon de braquage réduit qui la rend plus maniable dans les allées étroites et les espaces confinés.

- Hauteur de travail : de 8,15 à 12,65 mètres.
- Capacité plate-forme : 200 kg. (2 personnes).
- Conception de mât robuste, inspirée de celle des mâts des chariots élévateurs.
- Compacité et encombrement au sol réduit.
- Hauteur repliée de 1,99 m, elle passe toutes les portes standards.
- Bras pendulaire offrant un déport horizontal et une hauteur libre sous nacelle inégale.
- Déport à cassure franche jusqu'à : 6,05 mètres.
- Commandes de rotation, de bras, de translation et de levage entièrement.
- Rotation de tourelle à 345° pour un positionnement extrêmement simple.
- Pack batterie grande autonomie.
- Système de diagnostic embarqué.
- Remplissage centralisé des batteries de série sur DDCE0616 ET DDCE0617.
- Pack batteries sans entretien en standard sur DDCE0604, DDCE0605, DDCE0565, DDCE0653 et DDCE0654.

Mise à Niveau



Les nacelles DDCE0616 et DDCE0617 sont équipées d'un panier rotatif.



Pour tous renseignements,
livraison, SAV, garantie.
Consultez votre partenaire D-DIRECT.



Avec sa hauteur repliée de 1,99 m, elle passe toutes les portes standards.



DDCE0605 :
Panier à ouvertures latérales



DDCE0616

Réf.	DDCE0604	DDCE0605	DDCE0565	DDCE0616	DDCE0617
Hauteur de travail (m)	8,15	8,15	10,10	11,83	12,65
Déport maxi (m)	2,39	2,65	3,08	5,10	6,05
L x l. hors tout (m)	2,09 x 0,99	2,35 x 0,99	2,82 x 0,99	3,65 x 1,20	3,65 x 1,20
H. hors tout repliée (m)	1,99	1,99	1,99	1,99	1,99
Dim. panier : L x l. (m)	0,90 x 0,85	0,90 x 1,10	0,90 x 0,70	0,70 x 1,05	0,70 x 1,05
Alimentation V/Ah.	24/185	24/185	24/240	48/260	48/260
Poids (kg)	2120	2340	2990	4300	4900
PRIX HT	CONSULTEZ				

Version légère		
Réf.	DDCE0653	DDCE0654
Hauteur de travail (m)	8,15	10,10
Déport maxi (m)	2,39	3,08
L x l. hors tout (m)	2,09 x 0,99	2,82 x 0,99
H. hors tout repliée (m)	1,99	1,99
Dim. panier : L x l. (m)	0,90 x 0,85	0,90 x 0,70
Alimentation V/Ah.	24/185	24/240
Poids (kg)	1860	2600
PRIX HT	CONSULTEZ	

Nacelles élévatrices

NACELLE ÉLÉVATRICE BASSE HAUTEUR SANS ÉNERGIE

Dépourvue de batterie et d'alimentation électrique, la nacelle se déploie simplement et facilement dès que l'on tourne la poignée, le mécanisme de levage breveté vous amène en douceur vers la hauteur de travail désirée en quelques secondes.

N'utilisant ni batterie (qu'il faut charger et dont il faut prendre soin), ni huile hydraulique, la nacelle constitue véritablement une solution respectueuse de l'environnement. Sa surface au sol extrêmement réduite et sa simplicité d'utilisation font au final de cette nacelle une solution purement mécanique qui ne nécessite aucune installation, aucun déploiement et aucune escalade.

Utilisation intérieure uniquement.

- Hauteur de travail : 3,50 et 4,20 m.
- Utilisation intuitive, poignée pivotante pour le déploiement.
- Mécanisme de levage breveté, aucune alimentation requise.
- Modèle léger et maniable.
- Surface au sol réduite.
- Cycles de levage illimités, modèle utilisable 24h/24, 7j/7.
- Freinage automatique dès l'entrée dans le panier.
- Freinage autobloquant lors du déploiement.
- Ne se déploie que lorsqu'il fonctionne.
- Interverrouillage du mécanisme de levage.



Mise à Niveau



Pour tous renseignements, livraison, SAV, garantie. Consultez votre partenaire D-DIRECT.

Réf.	DDCE0657	DDCE0658
Hauteur de plancher (m)	1,50	2,20
Hauteur de travail (m)	3,50	4,20
Capacité plate-forme (kg)	150	150
Dim. plate-forme L x l. (mm)	720 x 600	850 x 644
Haut. repliée (m)	1,55	1,94
Dim. repliée L x l. (m)	0,98 x 0,70	1,28 x 0,70
Poids (kg)	180	305
Prix HT	CONSULTEZ	

NACELLE COMPACTE À CHENILLES

Double alimentation : électrique et thermique.

La nacelle à chenilles est légère et possède un châssis étroit, ce qui la rend extrêmement polyvalente, pour des travaux en intérieur et en extérieur. Idéale pour les accès difficiles : gymnases, salles de spectacles, stades...

- Hauteur de travail : de 13,80 à 25,60 mètres.
- Moteur Honda essence ou diesel.
- Moteur électrique : 110 ou 220 V.
- Pente admissible : 33 %.
- Patins de stabilisateur en teflon® anti-corrosion.
- Système de stabilisation automatique.



Hauteur de travail jusqu'à 26 mètres.



Réf.	DDCE0625	DDCE0655	DDCE0627	DDCE0629	DDCE0630	DDCE0656
Hauteur de plancher (m)	11,80	13,40	16,96	20,05	21,10	23,60
Hauteur de travail (m)	13,80	15,40	18,96	22,05	23,10	25,60
Capacité plate-forme (kg)	200	230	230	230	200	200
Déport maxi (m)	5,58	7,00	7,80	8,20	11,13	13,60
H repliée (m)	2,07	1,99	2,00	1,99	1,99	1,98
Dim. repliée (sans plate-forme) L x l. (m)	4,02 x 0,79	4,02 x 0,75	4,53 x 0,80	5,00 x 0,80	6,00 x 0,99	6,35 x 0,99
Dim. plate-forme (m)	0,69 x 1,30	0,69 x 1,34	0,69 x 1,34	0,69 x 1,34	0,69 x 1,30	0,69 x 1,34
Empattement avec stab (m)	2,87 x 2,91	2,88 x 2,88	2,89 x 2,88	2,92 x 2,93	3,98 x 3,98	4,10 x 3,90
Poids (kg)	1398	1910	2190	2840	2990	4365
PRIX HT	CONSULTEZ					

Les prix indiqués sont susceptibles d'être modifiés : Contactez votre partenaire D-Direct !

Nacelles élévatrices

NACELLE AUTOMOTRICE À MAT VERTICAL

Idéale pour tous travaux de stockage, de préparation de commandes.

De faible largeur, elle passe entre les portes et dans les allées étroites.

La solution idéale pour : stock picking, inventaire, changement de néons, préparation de commandes.

- Capacité : 300 kg.
- 3 hauteurs de travail : 5,50 m, 6,00 m et 6,50 m.
- Dim. hors tout : L 1560 x l. 786 mm.
- Dim. des paniers : L 628 x l. 640 mm + L 370 x l. 640 mm.
- Vitesse de translation au sol : 4 km/h.
- Vitesse de translation en position haute : 1,1 km/h.
- Commande proportionnelle.
- Joystick au panier.
- Limiteur de charge.
- Indicateur de charge.
- Protection température.
- Boîtier de contrôle au sol avec arrêt d'urgence.
- Descente de secours manuel.
- Moteur d'élévation : 2,2 Kw.
- Moteur de traction : 2 x 400 W.
- Batterie : 2 x 12 V - 120 A/h.
- Chargeur intégré : 24 V - 20 A.



NOUVEAU

A partir de
6990 € HT



Haut de travail (m)	Haut de plate-forme (m)	Haut de mât (m)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
5,50	3,50	1,67	660	DDCE0673	6 990 €
6,00	4,00	1,84	670	DDCE0674	7 300 €
6,50	4,50	2,00	680	DDCE0675	7 590 €

NACELLE CISEAUX SEMI-ÉLECTRIQUE

Déplacement manuel et élévation électrique.

De faible largeur, elle passe entre les portes et dans les allées étroites.

- Capacité : 240 kg.
- Hauteur de travail : 5,50 m.
- hauteur de plate-forme mini/maxi : 720 à 3500 mm.
- Dim. plate-forme : L 1306 x l. 526 mm.
- Dim. avec garde corps plié : L 1930 x l. 780 x H 1380 mm.
- Dim. hors tout : L 1455 x l. 780 x H 1825 mm.
- Temps de levage avec/sans charge : 27/23 s.
- Frein de sécurité en position haute.
- Roues bandage caoutchouc Ø 200 mm dont 2 à frein.
- Moteur d'élévation : 12 V / 800 W.
- Batterie : 12 V - 80 A/h.
- Chargeur intégré : 12 V - 8 A.
- Poids : 362 kg.

NOUVEAU

5500 € HT

DDCE0676 5 500 € HT



CHARIOT MOTORISÉ

Adapté à la manutention de charges lourdes et répétitives.

Idéal pour une utilisation dans les ateliers, les milieux hospitaliers, les parcs logistiques, le picking...

- Capacité : 300 et 500 kg.
- Variateur électronique de vitesse Curtis.
- Timon avec commande et avertisseur sonore.
- Frein électromagnétique.
- Vitesse de déplacement paramétrable : de 3 à 6 km/h.
- Autonomie : 4 h.
- Batteries : 2 x 12 V.
- Chargeur intégré : 24 V/3 h.
- Roues motrices : Ø 230 mm.
- Roues arrières pivotantes.

Timon repliable sur le chariot 300 kg

NOUVEAU



DDAB0683



DDAB0685

Capacité (kg)	Dim. plateau L x l. (mm)	Hauteur plateau (mm)	Moteur de traction (W)	Batteries (Ah)	Poids (kg)	Réf.	Prix HT
300	1000 x 600	295	200	14	58	DDAB0683	1 415 €
500	1280 x 630	360	400	33	98	DDAB0684	2 270 €
500	1320 x 960	360	300	33	114	DDAB0685	2 560 €