

La sélection de produits adaptés
à votre MÉTIER :

POMPIERS



Le métier de **POMPIER** est exigeant et comporte des risques de chutes de hauteur. Les accès en hauteur à destination des sapeurs pompiers doivent être adaptés aux métiers du secours et du sauvetage. Pour travailler en sécurité, des moyens d'accès en hauteur professionnels sont nécessaires.

DISTEL a sélectionné pour vous, une gamme complète d'accès en hauteur adaptés à votre métier :

ESCABEAUX - escabeau MARCHEPIED, marchepied TABOUREL monomarche, marchepied TABOUREL, marchepied double TABOUREL 2 accès

PLATEFORMES - plateforme roulante BATEL

ÉCHELLES - échelle à crochet pompier, échelle coulissante 2 plans, échelle coulissante 3 plans.

SOMMAIRE

LES ESCABEAUX



LES ESCABEAUX PLIANTS :

MARCHEPIED

MARCHEPIED À TABLETTE RABATTABLE

MARCHEPIED TYPE ETREL

MARCHEPIED À TABLETTE RABATTABLE TYPE ETREL

MARCHEPIED À GARDE-CORPS PLIANT

LES ESCABEAUX NON PLIANTS :

TABOUREL MONOMARCHE

TABOUREL

TABOUREL 2 ACCÈS

LES PLATES-FORMES



LES PLATES-FORMES DE TRAVAIL :

BATEL

LES ÉCHELLES



LES ÉCHELLES SIMPLES :

SIMPLE À CROCHETS - SAPEUR POMPIERS

LES ÉCHELLES À COULISSE :

COULISSANTE À MAIN 2 PLANS

COULISSANTE À MAIN 3 PLANS

COULISSANTE À CORDE 2 PLANS

COULISSANTE À CORDE 2 PLANS - SAPEURS POMPIERS

COULISSANTE À CORDE 3 PLANS

COULISSANTE À CORDE 3 PLANS - SAPEURS POMPIERS

MARCHEPIED

Caractéristiques techniques :

- Dimensions plate-forme : 270 x 340 mm
- Hauteur du garde-corps par rapport à la plate-forme : 612 mm
- Pente d'accès de 65°
- Charge admissible : 150 kg
- Espacement des marches : 22 cm

CONFORME

→ EN 131-1



Référence : 2000/05

OPTIONS



Tablette porte-outils escamotable (réf. 2005/0120)

LES PLUS SÉCURITÉ



Blocage automatique de la plate-forme

PRATIQUE



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes



Blocage en position repliée permettant une bonne prise en main

[Retour Sommaire](#) [Demande de PRIX](#)

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur totale repliée	Poids kg
2000/03	3	0m68	0m47	0m80	1m50	6
2000/04	4	0m91	0m51	0m97	1m75	7
2000/05	5	1m13	0m56	1m13	2m00	8
2000/06	6	1m36	0m60	1m30	2m25	9,5
2000/07	7	1m59	0m65	1m46	2m50	11
2000/08	8	1m81	0m69	1m63	2m75	12
2000/09	9	2m04	0m73	1m80	3m00	14
2000/10	10	2m27	0m78	1m96	3m25	16
2000/11	11	2m49	0m82	2m13	3m50	18
2000/12	12	2m72	0m86	2m28	3m75	20,5
2000/13	13	2m95	0m91	2m47	4m00	23,5
2000/14	14	3m17	0m95	2m63	4m25	24,5

MARCHEPIED

à tablette rabattable

Caractéristiques techniques :

- Dimensions plate-forme : 270 x 340 mm
- Hauteur du garde-corps par rapport à la plate-forme : 612 mm
- Pente d'accès de 65°
- Charge admissible : 150 kg
- Espacement des marches : 22 cm
- Dimensions de la tablette porte-outils rabattable : 298 x 150 mm
- Tablette porte-outils : charge admissible 10 kg

CONFORME

→ EN 131-1



Référence : 2001/05

[Retour Sommaire](#) [Demande de PRIX](#)

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur totale repliée	Poids kg
2001/03	3	0m68	0m47	0m80	1m50	7
2001/04	4	0m91	0m51	0m97	1m75	8
2001/05	5	1m13	0m56	1m13	2m00	9
2001/06	6	1m36	0m60	1m30	2m25	11
2001/07	7	1m59	0m65	1m46	2m50	12
2001/08	8	1m81	0m69	1m63	2m75	13
2001/09	9	2m04	0m73	1m80	3m00	15
2001/10	10	2m27	0m78	1m96	3m25	17
2001/11	11	2m49	0m82	2m13	3m50	19
2001/12	12	2m72	0m86	2m28	3m75	22
2001/13	13	2m95	0m91	2m47	4m00	24
2001/14	14	3m17	0m95	2m63	4m25	26

LES PLUS SÉCURITÉ



Blocage automatique de la plate-forme

PRATIQUE



Tablette porte-outils rabattable



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes



Blocage en position repliée permettant une bonne prise en main

MARCHEPIED

type ETREL

Caractéristiques techniques :

- Dimensions plate-forme : 270 x 340 mm
- Hauteur du garde-corps par rapport à la plate-forme : 612 mm
- Pente d'accès de 65°
- Charge admissible : 150 kg
- Espacement des marches : 22 cm
- Etréssillon relevé

USAGE SPÉCIFIQUE

→ DÉCRET 96-333



Référence : 2002/05

LES PLUS SÉCURITÉ



Blocage automatique de la plate-forme

PRATIQUE



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes



Blocage en position repliée permettant une bonne prise en main



Chevauchement d'obstacles

OPTIONS



Tablette porte-outils escamotable (réf. 2005/0120)

Retour
Sommaire

Demande
de PRIX

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur totale repliée	Hauteur de chevauchement arrière	Poids kg
2002/04	4	0m91	0m62	0m97	1m75	0m61	7
2002/05	5	1m13	0m56	1m13	2m00	0m59	9
2002/06	6	1m36	0m60	1m30	2m25	0m59	9,5



MARCHEPIED

à tablette rabattable - TYPE ETREL

Caractéristiques techniques :

- Dimensions plate-forme : 270 x 340 mm
- Hauteur du garde-corps par rapport à la plate-forme : 612 mm
- Pente d'accès de 65°
- Charge admissible : 150 kg
- Espacement des marches : 22 cm
- Dimensions de la tablette porte-outils rabattable : 298 x 150 mm
- Tablette porte-outils : charge admissible 10 kg
- Etrésillon relevé

USAGE SPÉCIFIQUE

→ DÉCRET 96-333



Référence : 2003/05

[Retour Sommaire](#) [Demande de PRIX](#)

LES PLUS SÉCURITÉ



Blocage automatique de la plate-forme



Tablette porte-outils rabattable



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes



Blocage en position repliée permettant une bonne prise en main



Chevauchement d'obstacles

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur totale repliée	Hauteur de chevauchement arrière	Poids kg
2003/04	4	0m91	0m62	0m97	1m75	0m61	8
2003/05	5	1m13	0m56	1m13	2m00	0m59	9
2003/06	6	1m36	0m60	1m30	2m25	0m59	10,5

MARCHEPIED

à garde-corps pliant

Caractéristiques techniques :

- Dimensions plate-forme : 270 x 340 mm
- Hauteur du garde-corps par rapport à la plate-forme : 612 mm
- Pente d'accès de 65°
- Charge admissible : 150 kg
- Espacement des marches : 22 cm

CONFORME

→ EN 131-1



Référence : 2004/04

Retour
Sommaire

Demande
de PRIX

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur totale repliée	Poids kg
2004/03	3	0m68	0m47	0m80	1m12	6,5
2004/04	4	0m91	0m51	0m96	1m37	7,5
2004/05	5	1m13	0m56	1m13	2m62	8,5

DiSTEL

ESCABEAUX

LES PLUS SÉCURITÉ



l compas de blocage à non-retour

PRATIQUE



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes



Blocage en position repliée permettant une bonne prise en main



Garde-corps repliable pour un faible encombrement

TABOUREL

Monomarche



Référence : 2050/01

Caractéristiques techniques :

- Dimensions plate-forme : 450 x 720 mm en alu à rainures profondes
- Charge admissible : 150 kg
- Construction pyramidale extrêmement stable
- *PHOTO NON CONTRACTUELLE

CONFORME

→ EN 14183



Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Poids kg
2050/01	1	0m25	0m50	0m74	6

[Retour Sommaire](#) [Demande de PRIX](#)

TABOUREL



Référence : 2050/02 et 03

Caractéristiques techniques :

- Dimensions plate-forme : 327 x 400 mm en alu à rainures profondes
- Pente d'accès de 65°
- Charge admissible : 150 kg
- Construction pyramidale extrêmement stable

CONFORME

→ EN 14183



Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Poids kg
2050/02	2	0m45	0m47	0m69	5
2050/03	3	0m68	0m55	0m86	6



TABOUREL

2 accès

ESCABEAUX

Caractéristiques techniques :

- Dimensions plate-forme : 327 x 400 mm en alu à rainures profondes
- Pente d'accès de 65°
- Charge admissible : 150 kg
- Construction pyramidale extrêmement stable

CONFORME

→ EN 14183



Référence : 2102/02

LES PLUS SÉCURITÉ



Plate-forme antidérapante en alu à rainures profondes

PRATIQUE



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Poids kg
2102/02	2	0m45	0m43	0m81	5,5
2102/03	3	0m68	0m47	1m02	7

[Retour Sommaire](#) [Demande de PRIX](#)



Caractéristiques techniques :

- Dimensions plate-forme : 400 x 520 mm
- Hauteur du garde-corps par rapport à la plate-forme : 1m10
- Plinthes de 10 cm
- Chaînette de sécurité
- Pente d'accès de 65°
- Charge admissible : 150 kg
- Espacement des marches : 22 cm
- Roulettes à bascule Ø 100 mm
- Dimensions de la tablette porte-outils rabattable : 416 x 145 mm
- Tablette porte-outils : charge admissible 20 kg

CONFORME

→ P.I.R.L. 93-353* + EN 131-7
Du 2 au 4 marches

CONFORME

→ EN 131-7
DÉCRET 2008-244
R. 4323-59
Plus de 5 marches



Référence : 2020/04

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur totale repliée	Poids kg
2020/02*	2	0m45	0m56	0m85	1m70	14
2020/03*	3	0m68	0m60	1m01	1m95	15,5
2020/04*	4	0m90	0m65	1m17	2m20	17
2020/05	5	1m13	0m69	1m34	2m45	18,5
2020/06	6	1m35	0m74	1m51	2m70	20
2020/07	7	1m58	0m78	1m68	2m95	22
2020/08	8	1m80	0m83	1m85	3m20	24
2020/09	9	2m03	0m87	2m01	3m45	27
2020/10	10	2m26	0m91	2m18	3m70	29,5
2020/11	11	2m49	0m95	2m35	3m95	32
2020/12	12	2m72	1m00	2m51	4m20	34,5
2020/13	13	2m94	1m04	2m68	4m45	37
2020/14	14	3m17	1m08	2m84	4m70	39,5

LES PLUS SÉCURITÉ



Garde-corps à 1m10 et chaînette de sécurité

PRATIQUE



Tablette porte-outils rabattable



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes



Poignée pour accompagner la manipulation du produit

Retour Sommaire

Demande de PRIX



ÉCHELLE

SIMPLE à crochets sapeurs pompiers

Caractéristiques techniques :

- Échelons ovales à picots, antidérapants et interchangeables
- Espacement des échelons : 28 cm
- Crochets Ø 30 cm intérieur équipés aux extrémités de pointes en acier trempé
- Sabots en caoutchouc antidérapants non tachants



→ POMPIERS
EN 1147 + NIT 331



Référence : 115 111 40

LES PLUS SÉCURITÉ



Fixation crochet/montant par 2 gros rivets traversants

PRATIQUE



Existe en pliante



Crochets pointes acier trempé



Plaque de départ murale



Modèle pliant : pliage facile des 2 parties de l'échelle

Retour Sommaire
Demande de PRIX

Réf.	Nombre d'échelons	Longueur ployée	Longueur déployée	Largeur extérieure	Poids kg
115 111 40 (non pliante)	14	----	4m20	0m23	9
146 611 40 (pliante)	14	2m38	4m00	0m23	9



ÉCHELLE

COULISSANTE à main 2 plans

Caractéristiques techniques :

- Échelons carrés à larmes reliefs, antidérapants et interchangeables
- Espacement des échelons de 25 cm
- Sabots Multiflex® : antidérapants, non tachants et recyclables
- Montage du cliquet de sécurité à gauche ou à droite
- * Largeur extérieure : stabilisateurs ployés/déployés 0m51/0m90

CONFORME

→ EN 131-1



Référence : 1010/25

LES PLUS SÉCURITÉ



Cliquet de sécurité à verrouillage automatique évitant un décrochage intempestif vers le haut

PRATIQUE



Stabilisateurs ployés

OPTIONS



Pied de dénivellation (réf. 1800 - uniquement pour réf. 1010/175)

Ecarteur de mur (réf. 1801 - voir page suivante)

Réf.	Nombre d'échelons	Longueur ployée	Longueur déployée	Largeur extérieure 1er élément	Largeur extérieure 2e élément	Poids kg
1010/175	7	1m75	2m75	0m43	0m35	7
1010/20	8	2m00	3m25	0m51*	0m35	10
1010/225	9	2m25	3m75	0m51*	0m35	11
1010/25	10	2m50	4m25	0m51*	0m35	12

[Retour Sommaire](#) [Demande de PRIX](#)



ÉCHELLE

COULISSANTE à main 3 plans

Caractéristiques techniques :

- Échelons carrés à larmes reliefs, antidérapants et interchangeables
- Espacement des échelons de 25 cm
- Sabots Multiflex® : antidérapants, non tachants et recyclables
- Montage des cliquets de sécurité à gauche ou à droite
- * Largeur extérieure : stabilisateurs ployés/déployés : 0m59/0m98

CONFORME

→ EN 131-1



Référence : 1011/20

LES PLUS SÉCURITÉ



Cliquets de sécurité à verrouillage automatique évitant un décrochage intempestif vers le haut

PRATIQUE



Stabilisateurs ployés

OPTIONS



Ecarteur de mur (réf. 1801)

Réf.	Nombre d'échelons	Longueur ployée	Longueur déployée	Largeur extérieure 1er élément	Largeur extérieure 2e élément	Largeur extérieure 3e élément	Poids kg
1011/20	7	2m00	4m50	0m59*	0m43	0m35	15
1011/25	9	2m50	5m75	0m59*	0m43	0m35	18

[Retour Sommaire](#)

[Demande de PRIX](#)

ÉCHELLE

COULISSANTE à corde 2 plans

Caractéristiques techniques :

- Échelons carrés à picots, antidérapants et interchangeables
- Espacement des échelons : 25 cm
- Sabots boulonnés en caoutchouc antidérapants non tachants
- Mécanisme d'enclenchement à verrouillage par inertie
- Equipée de 2 roulettes de façade non tachantes
- Montant en profilé à ailes RENFORCÉES incorporées supprimant les ferrures de coulissement extérieur et évitant ainsi de se blesser les mains
- * Largeur extérieure : stabilisateurs ployés/déployés 0m50/1m28
- ** 0m53/1m31

CONFORME

→ EN 131-1

ÉCHELLES



Référence : 122 121 35

OPTIONS



Ecarteur de mur (réf. 1801)

Réf.	Nombre d'échelons	Longueur ployée	Longueur déployée	Largeur extérieure 1er élément	Largeur extérieure 2e élément	Poids kg
122 121 30	11	3m00	5m00	0m50*	0m36	16
122 121 35	13	3m50	6m00	0m50*	0m36	18
122 121 40	15	4m00	7m00	0m50*	0m36	21
122 121 45	17	4m50	7m75	0m50*	0m36	23
122 121 50	19	5m00	8m75	0m50*	0m36	27
122 121 55	21	5m50	9m75	0m50*	0m36	29
122 111 60**	23	6m00	11m00	0m53**	0m37	36

LES PLUS SÉCURITÉ



Sabots boulonnés en caoutchouc antidérapants non tachants

PRATIQUE



Mécanisme d'enclenchement à verrouillage par inertie



Stabilisateurs ployés

Photo non contractuelle

[Retour Sommaire](#) [Demande de PRIX](#)



ÉCHELLE

COULISSANTE à corde 2 plans **sapeurs pompiers**

Caractéristiques techniques :

- Échelons carrés à picots, antidérapants et interchangeables
- Espacement des échelons : 25 cm
- Double gousset de coulissage
- Pointes en acier trempé interchangeables en plus des sabots afin d'éviter le ripage au sol
- Mécanisme d'enclenchement à verrouillage par inertie
- Montant en profilé à ailes RENFORCÉES incorporées supprimant les ferrures de coulissement extérieur et évitant ainsi de se blesser les mains

CONFORME

→ **POMPIERS**
EN 1147 + NIT 331



Référence : 122 151 45

LES PLUS SÉCURITÉ



Mécanisme d'enclenchement à verrouillage par inertie

PRATIQUE



Pointes en acier trempé



Double gousset

Réf.	Nombre d'échelons	Longueur ployée	Longueur déployée	Largeur extérieure 1er élément	Largeur extérieure 2e élément	Poids kg
122 151 30	11	3m00	5m25	0m43	0m37	19
122 151 35	13	3m50	6m25	0m43	0m37	21
122 151 45	17	4m50	8m25	0m43	0m37	27
122 151 50	19	5m00	9m00	0m43	0m37	33

[Retour Sommaire](#) [Demande de PRIX](#)

ÉCHELLE

COULISSANTE à corde 3 plans

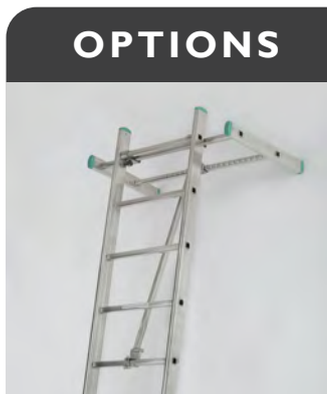
Caractéristiques techniques :

- Échelons carrés à picots, antidérapants et interchangeables
- Espacement des échelons : 25 cm
- Sabots boulonnés en caoutchouc antidérapants non tachants
- Mécanisme d'enclenchement à verrouillage par inertie
- Equipée de 2 roulettes de façade non tachants
- Montant en profilé à ailes RENFORCÉES incorporées supprimant les ferrures de coulissement extérieur et évitant ainsi de se blesser les mains
- PLAN SUPÉRIEUR amovible et remplaçable rapidement après déverrouillage
- * Largeur extérieure : stabilisateurs ployés/déployés : 0m53/1m31 - ** 0m59/1m37

CONFORME

→ EN 131-1

OPTIONS



Ecarteur de mur (réf. 1801)



Référence : 122 122 35

LES PLUS SÉCURITÉ



Sabots boulonnés en caoutchouc antidérapants non tachants

PRATIQUE



Mécanisme d'enclenchement à verrouillage par inertie



Photo non contractuelle

Stabilisateurs ployés

Réf.	Nombre d'échelons	Longueur ployée	Longueur déployée	Largeur extérieure 1er élément	Largeur extérieure 2e élément	Largeur extérieure 3e élément	Poids k9
122 122 30	11	3m00	7m00	0m53*	0m40	0m35	26
122 122 35	13	3m50	8m50	0m53*	0m40	0m35	30
122 122 40	15	4m00	9m50	0m53*	0m40	0m35	35
122 112 45**	17	4m50	10m75	0m59**	0m43	0m37	45
122 112 50**	19	5m00	12m50	0m59**	0m43	0m37	53
122 112 55**	21	5m50	14m00	0m59**	0m43	0m37	65

[Retour Sommaire](#) [Demande de PRIX](#)

ÉCHELLE

COULISSANTE à corde 3 plans **sapeurs pompiers**

Caractéristiques techniques :

- Échelons carrés à picots, antidérapants et interchangeables
- Espacement des échelons : 25 cm
- Double gousset de coulissage
- Pointes en acier trempé interchangeables en plus des sabots afin d'éviter le ripage au sol
- Mécanisme d'enclenchement à verrouillage par inertie
- Montant en profilé à ailes RENFORCÉES incorporées supprimant les ferrures de coulissement extérieur et évitant ainsi de se blesser les mains
- PLAN SUPÉRIEUR amovible et remplaçable rapidement après déverrouillage
- * Avec 2 arcs-boutants



Référence : 122 152 35

CONFORME

→ **POMPIERS**
EN 1147 + NIT 331

LES PLUS SÉCURITÉ



Mécanisme d'enclenchement à verrouillage par inertie

PRATIQUE



Pointes en acier trempé



Double gousset

Réf.	Nombre d'échelons	Longueur ployée	Longueur déployée	Largeur extérieure 1er élément	Largeur extérieure 2e élément	Largeur extérieure 3e élément	Poids kg
122 152 35	13	3m50	8m50	0m52	0m42	0m36	35
122 152 40	15	4m00	9m50	0m52	0m42	0m36	39
122 152 45	17	4m50	10m75	0m52	0m42	0m36	45
122 152 50*	19	5m00	12m50	0m52	0m42	0m36	70
122 152 60*	23	6m00	15m00	0m52	0m42	0m36	82

Retour
Sommaire

Demande
de PRIX

NOS AGENCES & SERVICES

AGENCE DE STRASBOURG-NORD

1A Rue des Carrières
ZI Nord - 67170 BRUMATH
☎ 03 88 51 81 81
✉ vente67@distel.fr
✉ location67@distel.fr

AGENCE DE STRASBOURG-SUD

38 A route Industrielle de la Hardt
ZI ZAC Bugatti - 67120 MOLSHEIM
☎ 03 90 40 08 70
✉ vente671@distel.fr
✉ location671@distel.fr

AGENCE DE MULHOUSE

Rue de la Charente
Pôle 430 - 68270 WITTENHEIM
☎ 03 89 57 07 60
✉ vente68@distel.fr
✉ location68@distel.fr

AGENCE DE METZ

Boucle des Dinandiers
ZI Ste Agathe - 57290 FAMECK
☎ 03 82 54 80 71
✉ vente57@distel.fr
✉ location57@distel.fr

NORME

Le Service Règlementation
☎ 03 90 29 15 77
✉ reglementation@distel.fr

FORMATION

Le Service Formation
☎ 03 90 29 15 77
✉ formation@distel.fr

VÉRIFICATION

Le Service Vérification
☎ 03 90 29 15 72
✉ verification@distel.fr