



# Les escabeaux

PAGE 14 À 33

## LES ESCABEAUX PLIANTS

MARCHEPIED	Page 16
MARCHEPIED À TABLETTE RABATTABLE	Page 17
MARCHEPIED TYPE ETREL	Page 18
MARCHEPIED À TABLETTE RABATTABLE TYPE ETREL	Page 19
MARCHEPIED À GARDE-CORPS PLIANT	Page 20
MARCHEPIED ISOLANT EN COMPOSITE	Page 21
ESCABEAU TÉLESCOPIQUE	Page 22
MANUTEL	Page 23
DOUBLE VERSANT	Page 24
PLASTEL	Page 25
GAMMA	Page 26
EMP AVEC OU SANS GARDE-CORPS PLIANT	Page 27
AMETEL	Page 28

## LES ESCABEAUX NON PLIANTS

MARTEL	Page 29
TABOUREL MONOMARCHE	Page 30
TABOUREL	Page 31
TABOUREL 2 ACCÈS	Page 32
TABOUREL 2 ACCÈS REPLIABLE	Page 33

# 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

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

**Retour Sommaire**

# 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

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

**DISTEL**

ESCABEAUX

**LES PLUS SÉCURITÉ**

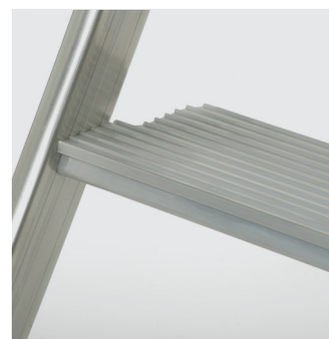


Blocage automatique de la plate-forme

**PRATIQUE**



Tablette porte-outils rabattable



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes



Blocage en position repliée permettant une bonne prise en main

Retour  
Sommaire

# MARCHEPIED

type ETREL

**DiSTEL**

ESCABEAUX

## 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
- Etrésillon relevé

### USAGE SPÉCIFIQUE

→ DÉCRET 96-333



Référence : 2002/05

Retour  
Sommaire

### 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



Chevauchement d'obstacles

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

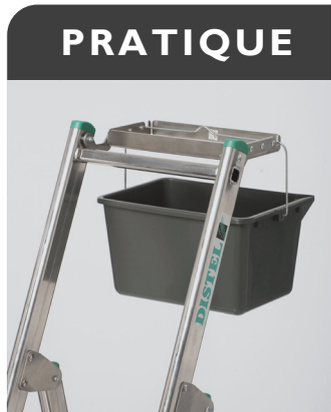
**LES PLUS SÉCURITÉ**



Blocage automatique de la plate-forme

**Retour Sommaire**

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



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

# 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

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**

**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

# MARCHEPIED

isolant en composite

## Caractéristiques techniques :

- Dimensions plate-forme : 255 x 300 mm
- Hauteur du garde-corps par rapport à la plate-forme : 600 mm
- Pente d'accès de 68°
- Marches monoblocs de 80 mm à rainures profondes
- Charge admissible : 150 kg
- Espacement des marches : 25 cm
- Dimensions de la tablette porte-outils intégrée : 300 x 90 mm
- Escabeau isolant en polyester renforcé à la fibre de verre (tenue diélectrique 30 000 volts)

**CONFORME**

→ EN 131



Référence : 2006/03

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Hauteur totale repliée	Poids kg
2006/03	3	0m75	0m44	1m55	6,5
2006/04	4	1m00	0m47	1m80	7,5
2006/05	5	1m25	0m49	2m05	8,5
2006/06	6	1m50	0m52	2m35	9,5
2006/07	7	1m75	0m55	2m55	11
2006/08	8	2m00	0m57	2m85	12

**LES PLUS SÉCURITÉ**



Renfort de la marche

**PRATIQUE**



Tablette porte-outils intégrée



Marches monoblocs de 80 mm à rainures profondes

**Retour Sommaire**

# ESCABEAU

Télescopique

ESCABEAUX

## 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°
- Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes
- Espacement des marches : 22 cm
- Blocage de la plate-forme par tablette de bridage
- \*PHOTO NON CONTRACTUELLE

**LES PLUS SÉCURITÉ**  
 Blocage de la plate-forme par tablette de bridage

## PRATIQUE



Garde-corps repliable pour un faible encombrement



Pieds réglables rattrapage de dénivelé de 0m80

## USAGE SPÉCIFIQUE

→ DÉCRET 96-333



## OPTIONS

\*Pied de dénivellement à l'avant (réf. 1800)

Référence : 2008/04  
 \* Escabeau présenté en escalier avec l'option du pied de dénivellement

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme avec pieds rentrés	Largeur base avec pieds rentrés	Largeur base avec pieds sortis	Longueur base avec pieds rentrés	Longueur base avec pieds sortis	Hauteur totale repliée avec garde-corps ouvert	Hauteur totale repliée avec garde-corps fermé	Rattrapage de dénivelé	Poids kg
2008/04	4	0m91	0m56	0m64	0m97	1m15	1m55	1m25	0m70	10,5

Retour Sommaire

## 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
- 2 rampes latérales
- 4 roulettes pivotantes 360° Ø 50 mm
- Dimensions de la tablette porte-outils rabattable : 298 x 150 mm
- Tablette porte-outils : charge admissible 10 kg
- \*PHOTO NON CONTRACTUELLE

**CONFORME**

→ EN 131-1



Référence : 2005/04

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur totale repliée	Poids kg
2005/03	3	0m68	0m47	0m80	1m50	11,5
2005/04	4	0m91	0m51	0m97	1m75	12,5
2005/05	5	1m13	0m56	1m13	2m00	14
2005/06	6	1m36	0m60	1m30	2m25	15
2005/07	7	1m59	0m65	1m46	2m50	16,5
2005/08	8	1m81	0m69	1m63	2m75	17,5

## LES PLUS SÉCURITÉ



Blocage de la plate-forme par compas

## PRATIQUE



Tablette porte-outils rabattable



4 roulettes intérieures, pivotantes escamotables à ressort se bloquant sous le poids de l'utilisateur



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes

Retour  
Sommaire

# DOUBLE VERSANT

## Caractéristiques techniques :

- Pente d'accès de 65°
- Charge admissible : 150 kg
- Espacement des marches : 22 cm
- Cordelette de sécurité entre les 2 parties à partir de 6 marches

### CONFORME

→ EN 131-1

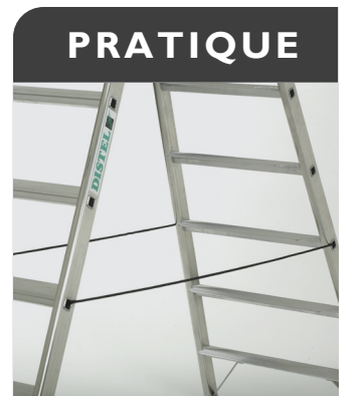
Pour 3 et 4 marches

Plus de 5 marches



Référence : 2010/08

Retour  
Sommaire



Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur totale repliée	Poids kg
2010/03*	3	0m67	0m43	0m88	0m81	6,3
2010/04*	4	0m88	0m47	1m09	1m06	7,8
2010/05	5	1m11	0m51	1m30	1m31	9,7
2010/06	6	1m33	0m56	1m51	1m57	10,6
2010/07	7	1m55	0m60	1m72	1m81	12,4
2010/08	8	1m77	0m65	1m93	2m06	14,3
2010/09	9	1m99	0m69	2m14	2m31	16,9
2010/10	10	2m22	0m73	2m36	2m56	20
2010/11	11	2m44	0m78	2m58	2m81	22,4
2010/12	12	2m66	0m82	2m79	3m06	24,8



Référence : 2011/02, 03 et 04

## Caractéristiques techniques :

- Dimensions plate-forme : 400 x 259 mm
- Pente d'accès de 65°
- Charge admissible : 150 kg
- Espacement des marches : 22 cm
- 2 compas de blocage à non-retour
- \* Produit à usage spécifique DÉCRET 96-333

### CONFORME

→ EN 131-1

**LES PLUS SÉCURITÉ**

Plate-forme antidérapante à larmes reliefs

**PRATIQUE**

Rangement facile

Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur totale repliée	Poids kg
2011/02*	2	0m45	0m45	0m67	0m55	6
2011/03	3	0m68	0m51	0m88	0m79	8
2011/04	4	0m91	0m56	1m09	1m04	9,5



# GAMMA

## Caractéristiques techniques :

- Garde-corps rabattable avec tablette porte-outils et 2 crochets porte-seau intégrés
- Hauteur du garde-corps : 0m48
- Pente d'accès de 50°
- Espacement des marches : 22 cm
- Marches profondes : 230 x 360 mm
- Facilité de rangement épaisseur de 12 cm

**CONFORME**

→ EN 14183



Référence : 211 141 102

## LES PLUS SÉCURITÉ



Marches profondes en tôle alu damier à larmes reliefs

## PRATIQUE



Garde-corps rabattable avec tablette porte-outils intégrée

Référence : 211 141 103



2 crochets porte-seau



Facilité de rangement

Retour  
Sommaire

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur totale repliée	Poids kg
211 141 102	2	0m47	0m54	0m58	0m80	6

# EMP<sub>G</sub>/EMP

Escabeau à marches profondes avec ou sans garde-corps pliant



Référence : 211 141 103 et 211 142 103

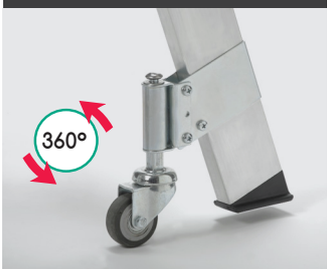
## Caractéristiques techniques :

- Garde-corps rabattable avec tablette porte-outils et 2 crochets porte-seau intégrés
- Hauteur du garde-corps : 0m72
- Pente d'accès de 50°
- Espacement des marches : 22 cm
- Marches profondes : 230 x 360 mm
- Facilité de rangement : épaisseur de 12 cm
- \*\* EXISTE SANS GARDE-CORPS
- \* Option « roulettes » à partir de 3 marches uniquement

**CONFORME**

→ EN 14183

## OPTIONS



4 roulettes pivotantes escamotables à ressort se bloquant sous le poids de l'utilisateur\* (réf. 2324)

Garde-corps	Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur totale repliée	Poids kg
AVEC	211 141 103	3	0m70	0m55	0m90	1m12	9
	211 141 104	4	0m90	0m57	1m20	1m43	11
	211 141 105	5	1m13	0m60	1m50	1m75	14
SANS	211 142 102**	2	0m48	0m48	0m56	0m55	5
	211 142 103**	3	0m70	0m55	0m90	1m12	7

## LES PLUS SÉCURITÉ



Marches profondes en tôle alu damier à larmes reliefs

## PRATIQUE



Garde-corps rabattable avec tablette porte-outils intégrée



2 crochets porte-seau



Facilité de rangement

**Retour Sommaire**

## Caractéristiques techniques :

- Dimensions plate-forme : 400 x 520 mm
- Hauteur du garde-corps par rapport à la plate-forme : 1 m 10
- Plinthes de 10 cm
- 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**

→ EN 131-1



Référence : 2021/04

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur totale repliée	Poids kg
2021/02	2	0m45	0m56	0m85	1m70	12
2021/03	3	0m68	0m60	1m01	1m95	13
2021/04	4	0m90	0m65	1m17	2m20	14
2021/05	5	1m13	0m69	1m34	2m45	16
2021/06	6	1m35	0m74	1m51	2m70	17,5
2021/07	7	1m58	0m78	1m68	2m95	19
2021/08	8	1m80	0m83	1m85	3m20	21
2021/09	9	2m03	0m87	2m01	3m45	23
2021/10	10	2m26	0m91	2m18	3m70	25



Rangement facile

**Retour Sommaire**



Référence : 2063/46, 69 et 92

## Caractéristiques techniques :

- Dimensions plate-forme : 500 x 320 mm en alu à rainures profondes
- Pente d'accès de 50°
- Charge admissible : 150 kg
- Espacement des marches : 23 cm
- Roulettes à bascule Ø 100 mm

**CONFORME**

→ EN 14183



Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Distance plate-forme frontale / mur	Poids kg
2063/46	2	0m46	0m55	0m69	110 mm	7,5
2063/69	3	0m69	0m55	0m89	110 mm	10,5
2063/92	4	0m92	0m55	1m09	110 mm	13,5



# 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



Plate-forme antidérapante en alu à rainures profondes

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

Retour  
Sommaire



# 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**



# TABOUREL

2 accès repliable



Référence : 2103/02

## Caractéristiques techniques :

- Dimensions plate-forme : 377 x 1200 mm en alu à rainures profondes
- Pente d'accès de 75°
- Charge admissible : 150 kg
- Marches de 69 mm à rainures profondes

### USAGE SPÉCIFIQUE

→ DÉCRET 96-333



Marches repliables pour un faible encombrement



Poignée de transport et de manipulation du produit

Retour  
Sommaire

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Poids kg
2103/02	2	0m41	0m45	1m39	10,5