

LATES-FORMES

Les plates-formes

PAGE 34 À 55

LES PLATES-FORMES DE TRAVAIL

BATEL PIRE	Page 36
MANUBATEL	Page 37
CASTEL	Page 38
IKSTEL 150 TÉLESCOPIQUE PIRL	Page 39-40
IKSTEL 175 TÉLESCOPIQUE	Page 41
IKSTEL 200 TÉLESCOPIQUE	Page 42
IKSTEL FIXE PIRL PIRL	Page 43
IKSTEL FIXE PIR PIR	Page 44
ESCAREL	Page 45
ROULATEL	Page 46
STABITEL	Page 47

LES PLATES-FORMES MODULABLES

PODEL	Page 48
ESTRADE STANDARD	Page 49
ESTRADE ÉLARGIE	Page 50
ESTRADE SUPER ÉLARGIE	Page 51
PLATE-FORME DE 1M00 AVEC 1 ACCÈS	Page 52
PLATE-FORME DE 2M00 AVEC 1 ACCÈS	Page 53
PASSERELLE DE CHEVAUCHEMENT DE 1M00	Page 54
PASSERELLE DE CHEVAUCHEMENT DE 2M00	Page 55

BATEL



Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme : 400 x 520 mm

• Hauteur du garde-corps par rapport à la plate-forme : Im10

• 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



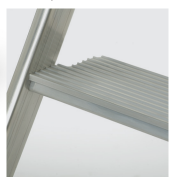
Référence : 2020/04

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





Tablette porte-outils rabattable



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes



Poignée pour accompagner la manipulation du produit



MANUBATEL

Caractéristiques techniques :

Dimensions plate-forme : 400 x 520 mm
Hauteur du garde-corps par rapport à la plate-forme : Im10

• Plinthes de 10 cm

• Chaînette de sécurité

Pente d'accès de 65°

Charge admissible : 150 kgEspacement des marches : 22 cm

• Roulettes escamotables à ressort Ø 50 mm

• Dimensions de la tablette porte-outils

rabattable : 416 x 145 mm

 Tablette porte-outils : charge admissible 20 kg

• * EMER : Équipement de mise en rayon

CONFORME

→ EN 131-7 + FD E85-301* DÉCRET 2008-244 R. 4323-59













Tablette porte-outils rabattable



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes



Poignée pour accompagner la manipulation du produit



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



CASTEL



Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme : 400 x 520 mm • Hauteur du garde-corps par rapport à la plate-forme :

Im10

• 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-seau rabattable : 505 x 290 mm

• Tablette porte-seau : charge admissible 20 kg

* Etrésillon relevé : Produit à usage spéficique

USAGE SPÉCIFIQUE

→ DÉCRET 96-333*

Du 2 au 6 marches

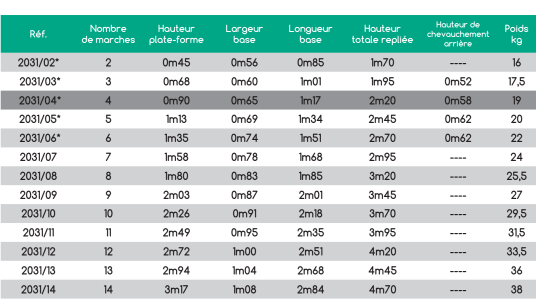
CONFORME

→ EN 131-7 **DÉCRET 2008-244** R. 4323-59

Plus de 7 marches











Tablette porte-seau rabattable



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes



Poignée pour accompagner la manipulation du produit



Chevauchement d'obstacles



NORME

GAMME IKSTEL











AFFICHAGE



NETTOYAGE



EN ESCALIER



CHEVAUCHEMENT



SIGNALISATION



RÉPARATION



TRANSPORT



LES POINTS **FORTS**



STABILITÉ

SÉCURITÉ



FAIBLE ENCOMBREMENT IKSTEL PLIÉ:





IKSTEL 150



(3 réglages)

Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme: 425 x 380 mm

Pente d'accès de 70°
Charge admissible : 150 kg

• I garde-corps composé de : I lisse, I sous-lisse, plinthes

• Echelons antidérapants à larmes reliefs

• Roulettes à bascule Ø 100 mm

• Dimensions de la tablette porte-outils rabattable : 498 x 170 mm

• Tablette porte-outils : charge admissible 15 kg

CONFORME

→ P.I.R.L. 93-353*

Modèle 2041/10 et 2041/12

CONFORME

→ NF E85-211 DÉCRET 2008-244 R. 4323-59



Référence : 2041/10



PRATIQUE



Tablette porte-outils rabattable



Réglable en 3 hauteurs



Epaisseur repliée : 37 cm Faible encombrement

Réf.	Hauteurs plate-forme	Hauteurs de travail	Amplitude	Largeur base	Profondeurs à la base	Hauteur repliée	Poids kg
2041/10*	0m49 - 0m73 0m96	2m49 - 2m73 2m96	47 cm	0m72	1m01 - 1m19 1m36	1m50	18
2041/12*	0m73 - 0m96 1m19	2m73 - 2m96 3m19	47 cm	0m78	1m19 - 1m36 1m54	1m50	20
2041/15	0m96 - 1m19 1m42	2m96 - 3m19 3m42	47 cm	0m84	1m36 - 1m54 1m72	1m50	24

IKSTEL 175



(4 réglages)

Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme : 425 x 380 mm

Pente d'accès de 70°
Charge admissible : 150 kg

• I garde-corps composé de : I lisse, I sous-lisse, plinthes

• Echelons antidérapants à larmes reliefs

• Roulettes à bascule Ø 100 mm

• Dimensions de la tablette porte-outils rabattable : 498 x 170 mm

• Tablette porte-outils : charge admissible 15 kg

CONFORME

→ NF E85-211 DÉCRET 2008-244 R. 4323-59



Référence : 2042/12

Réf.	Hauteurs plate-forme	Hauteurs de travail	Amplitude	Largeur base	Profondeurs à la base	Hauteur repliée	Poids kg
2042/12		2m73 - 2m96 3m19 - 3m42	69 cm	0m78	1m19 - 1m36 1m54 - 1m72	1m75	22
2042/15		2m96 - 3m19 3m42 - 3m65	69 cm	0m84	1m36 - 1m54 1m72 - 1m90	1m75	23
2042/17		3m19 - 3m42 3m65 - 3m88	69 cm	0m90	1m54 - 1m72 1m90 - 2m08	1m75	24





Tablette porte-outils rabattable



Réglable en 4 hauteurs



Epaisseur repliée : 37 cm Faible encombrement



IKSTEL 200



(5 réglages)

Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme: 425 x 380 mm

• Pente d'accès de 70° • Charge admissible: 150 kg

• I garde-corps composé de : I lisse, I sous-lisse, plinthes

• Echelons antidérapants à larmes reliefs

• Roulettes à bascule Ø 100 mm

• Dimensions de la tablette porte-outils rabattable : 498 x 170 mm

• Tablette porte-outils : charge admissible 15 kg

CONFORME

→ NF E85-211 **DÉCRET 2008-244** R. 4323-59



Référence : 2043/15

Réf.	Hauteurs plate-forme	Hauteurs de travail	Amplitude	Largeur base	Profondeurs à la base	Hauteur repliée	Poids kg
2043/15		2m96 - 3m19 3m42 - 3m65 3m88	92 cm	0m84	1m36 - 1m54 1m72 - 1m90 2m08	2m00	24
2043/17		3m19 - 3m42 3m65 - 3m88 4m11	92 cm	0m90	1m54 - 1m72 1m90 - 2m08 2m26	2m00	25
2043/20	1m42 - 1m65 1m88 - 2m11 2m34	3m42 - 3m65 3m88 - 4m11 4m34	92 cm	0m97	1m72 - 1m90 2m08 - 2m26 2m44	2m00	26



PRATIQUE



Tablette porte-outils rabattable



Réglable en 5 hauteurs



Epaisseur repliée: 37 cm Faible encombrement



IKSTEL FIXE



P.I.R.I.

Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme: 425 x 380 mm

Pente d'accès de 70°
Charge admissible : 150 kg

• I garde-corps composé de : I lisse, I sous-lisse, plinthes

• I anneau de levage

• Roulettes à bascule Ø 160 mm

• Dimensions de la tablette porte-outils rabattable : 498 x 170 mm

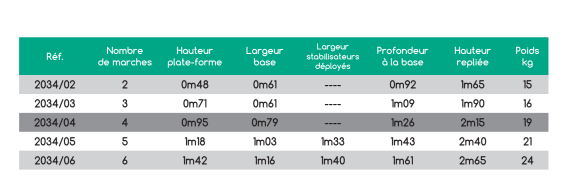
• Tablette porte-outils : charge admissible 15 kg

CONFORME

→ P.I.R.L. 93-353 + NF E85-211 DÉCRET 2008-244 R. 4323-59



Référence : 2034/04







Tablette porte-outils rabattable avec I anneau de levage



Echelons antidérapants à larmes reliefs



Faible encombrement



IKSTEL FIXE



P.I.R.

Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme: 425 x 380 mm

Pente d'accès de 70°
Charge admissible : 150 kg

• I garde-corps composé de : I lisse, I sous-lisse, plinthes

• I anneau de levage

• Roulettes à bascule Ø 160 mm

• Dimensions de la tablette porte-outils rabattable : 498 x 170 mm

• Tablette porte-outils : charge admissible 15 kg

CONFORME

→ P.I.R. 93-352 + NF E85-211 DÉCRET 2008-244 R. 4323-59



Référence : 2034/07

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Encombrement avec stab. ouverts	Profondeur à la base	Hauteur repliée	Poids kg
2034/07	7	1m65	0m61	2m39	1m77	2m90	27
2034/08	8	1m89	0m61	2m58	1m94	3m15	28
2034/09	9	2m13	0m61	2m78	2m12	3m40	30
2034/10	10	2m36	0m61	2m97	2m29	3m65	32



PRATIQUE



Tablette porte-outils rabattable avec I anneau de levage



Echelons antidérapants à larmes reliefs



Faible encombrement Mise en place, réglage et rangement des 2 stabilisateurs individuellement



ESCAREL



Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme : 450 x 560 mm en alu à rainures profondes

Pente d'accès de 65°
Charge admissible : 150 kg

• I garde-corps composé de : I lisse, I sous-lisse, plinthes et 2 rampes latérales

CONFORME

→ EN 14183*

Pour 3 et 4 marches

USAGE SPÉCIFIQUE

→ DÉCRET 96-333

Plus de 5 marches

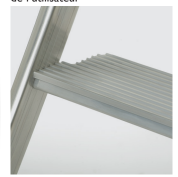


Référence : 2051/06





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



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur hors tout	Poids kg
2051/03*	3	0m68	0m72	1m00	1m78	20
2051/04*	4	0m91	0m72	1m11	2m01	22
2051/05	5	1m13	0m72	1m22	2m24	23
2051/06	6	1m36	0m72	1m32	2m46	25
2051/07	7	1m59	0m72	1m42	2m69	27

ROULATEL



Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme : 450 x 560 mm en alu à rainures profondes

• Pente d'accès de 65° • Charge admissible: 150 kg

• I garde-corps composé de : I lisse, I sous-lisse, plinthes et 2 rampes latérales

• 4 roulettes pivotantes 360° Ø 100 mm

USAGE SPÉCIFIQUE

→ DÉCRET 96-333

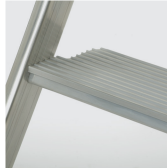


Référence : 2053/09





4 roulettes pivotantes à frein Ø 100 mm



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur hors tout	Poids kg
2053/08	8	1m84	0m85	1m56	2m95	33
2053/09	9	2m07	0m85	1m66	3m17	35
2053/11	11	2m52	1m10	1m88	3m63	41





STABITEL



Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme : 450 x 560 mm en alu à rainures profondes

Pente d'accès de 65°
Charge admissible : 150 kg

• I garde-corps composé de : I lisse, I sous-lisse, plinthes et 2 rampes latérales

4 roulettes pivotantes 360° Ø 100 mm pour un déplacement latéral aisé
* 2 stabilisateurs latéraux repliables

USAGE SPÉCIFIQUE

→ DÉCRET 96-333



Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur hors tout	Poids kg
2052/08	8	1m81	0m75	1m54	2m91	37
2052/09	9	2m04	0m75	1m65	3m14	40
2052/11	11	2m49	1m16	1m88	3m60	48
2052/14*	14	3m17	1m16	2m19	4m28	70
2052/16*	16	3m63	1m21	2m55	4m73	82
2052/18*	18	4m08	1m21	2m76	5m18	87





Châssis escamotable à levier



Déplacement multidirectionnel facilité par 4 roulettes pivotantes



Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes



PODEL



Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme : 500 x 480 mm en alu à rainures profondes

• Pente d'accès de 50°

• Charge admissible: 200 kg

• Espacement des marches : 23 cm

• Roulettes à bascule Ø 100 mm

• * Produit conforme à la norme EN 14183 si option 1, produit à usage spécifique DÉCRET 96-333 si option 2, 3 ou 4 et conforme à la norme EN 131-7 si option 5 ou 6

• ** Garde-corps complet sur 3 côtés composé de :

I lisse, I sous-lisse, plinthes + portillon



→ EN 131-7** DÉCRET 2008-244 R. 4323-59





OPTIONS*











Existe avec différentes configurations de rampes et de garde-corps

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Distance plate-forme frontale / mur
D	2	0m46	0m55	0m85	110 mm
Pour références, merci de nous consulter.	3	0m69	0m55	1m05	110 mm
consulter.	4	0m92	0m55	1m25	110 mm





ESTRADE

DiSTEL

Standard

Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme : 450 x 440 mm en alu à rainures profondes

Pente d'accès de 50°
Charge admissible : 200 kg
Espacement des marches : 23 cm

• * Garde-corps complet sur 3 côtés composé de : I lisse, I sous-lisse, plinthes

 Marches de 240 mm montées sur doubles limons pour plus d'ergonomie

CONFORME

→ EN 131-7 DÉCRET 2008-244 R. 4323-59



OPTIONS



Portillon avec poignée pour accompagner l'ouverture et la fermeture

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Distance plate-forme frontale / mur	Poids kg
Dimensions	5	1m15	0m74	1m33	110 mm	25,5
plate-forme 450 x 440 mm, sans l'option «portillon»	6	1m38	0m80	1m50	110 mm	28
Pour références, merci de nous consulter.	7	1m61	0m86	1m75	110 mm	31,5
	8	1m84	0m92	1m91	110 mm	34,5



ESTRADE

DiSTEL

LES PLUS

SÉCURITÉ

Marches de 240 mm

à rainures profondes

Elargie

Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme : 600 x 440 mm en alu à rainures profondes

Pente d'accès de 50°
Charge admissible : 200 kg
Espacement des marches : 23 cm

• * Garde-corps complet sur 3 côtés composé de : I lisse, I sous-lisse, plinthes

• Marches de 240 mm montées sur doubles limons pour plus d'ergonomie

• EXISTE AUSSI AUX DIMENSIONS PLATE-FORME: 600 x 600 mm

CONFORME

→ EN 131-7 DÉCRET 2008-244 R. 4323-59





OPTIONS



Portillon avec poignée pour accompagner l'ouverture et la fermeture

	Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Distance plate-forme frontale / mur	Poids kg
	Dimensions plate-forme	5	1m15	0m88	1m33	110 mm	28
so	600 x 440 mm, sans l'option «portillon»	6	1m38	0m94	1m50	110 mm	31
	Pour références,	7	1m61	1m00	1m75	110 mm	35
	merci de nous consulter.	8	1m84	1m06	1m91	110 mm	38,5





NORME

ESTRADE

DiSTEL是

SUPER Elargie

Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme: 800 x 400 mm en alu à rainures profondes

• Pente d'accès de 50°

• Charge admissible: 200 kg

• Espacement des marches : 22 cm

• ** I garde-corps latéral et frontal composé de : I lisse, I sous-lisse, plinthes

• Marches de 240 mm montées sur doubles limons pour plus d'ergonomie

• EXISTE AUSSI AUX DIMENSIONS PLATE-FORME : 800 x 600 mm

• * Produit conforme à la norme EN 131-7 si

option 5 ou 6







OPTIONS



Dimensions plate-forme

 $800 \times 400 \text{ mm}$

Pour

références,

merci de nous consulter.

Nombre de marches

2

4

5

6

8



Hauteur

plate-forme

0m46

0m69

0m92

1m15

1m38

1m61

1m84



Longueur base

0m90

1m09

1m28

1m47

1m67

1m86

2m05

Largeur base

0m85

0m98

1m06

1m14

1m14

1m14

1m14





27

30

34

100 mm

100 mm

100 mm



Existe avec différentes configurations de rampes et de garde-corps*

Existe avec 2 Variantes

- 6 sabots
- 6 sabots et
- 2 roulettes à bascule.



Sabot



Roulette à bascule





PLATE-FORME



de 1m00 avec 1 accès

Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme : 600 x 1040 mm en alu à rainures profondes

Pente d'accès de 50°
Charge admissible : 200 kg

• I garde-corps latéral + I garde-corps frontal : I lisse, I sous-lisse, plinthes

• Marches de 240 mm montées sur doubles limons pour plus d'ergonomie

• * Produit conforme à la norme EN 131-7 si option 5 ou 6 (voir ESTRADES pages précédentes)

USAGE SPÉCIFIQUE

→ DÉCRET 96-333



Existe avec 2 Variantes:

- 2 roues pivotantes à frein \varnothing 100 mm et 2 roues fixes \varnothing 100 mm sur essieux
- 4 cornières de fixation au sol.

OPTIONS

Existe avec différentes configurations de rampes et de garde-corps*

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur hors tout	Poids kg
	2	0m46	1m11	1m47	1m57	26,5
Composition	3	0m69	1m11	1m59	1m79	30,5
avec 1 garde-corps	4	0m92	1m11	1m78	2m02	34,5
latéral	5	1m15	1m11	1m97	2m25	38,5
et 1 frontal	6	1m38	1m11	2m16	2m48	42,5
Autres	7	1m61	1m11	2m35	2m71	46,5
compositions, merci de nous	8	1m84	1m21	2m59	2m94	54,5
consulter.	9	2m04	1m21	2m78	3m17	58,5
	10	2m27	1m21	2m97	3m40	61,5





Marches de 240 mm à rainures profondes



Sur essieu avant : 2 roues pivotantes à frein Ø 100 mm



Sur essieu arrière : 2 roues fixes Ø 100 mm



PLATE-FORME



de 2m00 avec 1 accès

Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme : 600 x 2000 mm en alu à rainures profondes

Pente d'accès de 50°
Charge admissible : 200 kg

• 2 garde-corps latéraux + 1 garde-corps frontal : 1 lisse, 1 sous-lisse, plinthes

• Marches de 240 mm montées sur doubles limons pour plus d'ergonomie

USAGE SPÉCIFIQUE



Existe avec 2 Variantes:

- 2 roues pivotantes à frein Ø 100 mm et 2 roues fixes Ø 100 mm sur
- 4 cornières de fixation au sol.

OPTIONS

Existe avec différentes configurations de rampes et de garde-corps

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Largeur base	Longueur base	Hauteur hors tout	Poids kg
	2	0m46	1m11	2m43	1m57	44
Composition	3	0m69	1m11	2m55	1m79	49
Composition avec 2	4	0m92	1m11	2m74	2m02	52
garde-corps latéraux	5	1m15	1m11	2m93	2m25	56
et 1 frontal	6	1m38	1m11	3m12	2m48	59
Autres compositions,	7	1m61	1m11	3m31	2m71	63
merci de nous	8	1m84	1m21	3m50	2m94	73
consulter.	9	2m04	1m21	3m74	3m17	85
	10	2m27	1m21	3m93	3m40	89





Marches de 240 mm à rainures profondes



Sur essieu avant : 2 roues pivotantes à frein Ø 100 mm



Sur essieu arrière : 2 roues fixes Ø 100 mm



PASSERELLE



de chevauchement de 1m00

Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme : 600 x 1040 mm en alu à rainures profondes

• Pente d'accès de 65°

• Charge admissible: 150 kg

• I garde-corps latéral : I lisse, I sous-lisse, plinthes

• * Mise en place de rampes uniquement à partir de 5 marches

• ** Produit conforme à la norme EN 131-7 si option 3

USAGE SPÉCIFIQUE

→ DÉCRET 96-333





- 3 Possibilités :
- sans garde-corps
- avec I garde-corps
- avec 2 garde-corps**

Existe avec 2 Variantes:

- 4 roues pivotantes à frein Ø 100 mm sur essieux
- 4 cornières de fixation au sol.







Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes



4 roues pivotantes à frein Ø 100 mm

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Hauteur sous plate-forme	Largeur base arrière	Longueur base	Hauteur hors tout	Poids kg
	2*	0m45	0m39	1m11	1m36	1m56	21
Composition	3*	0m68	0m62	1m11	1m57	1m78	24
avec	4*	0m90	0m84	1m11	1m78	2m01	26
1 garde-corps latéral	5	1m13	1m07	1m11	1m99	2m24	31
	6	1m36	1m30	1m11	2m20	2m46	34
Autres compositions,	7	1m58	1m52	1m11	2m41	2m69	36
merci de nous	8	1m81	1m75	1m21	2m64	2m92	41
consulter.	9	2m04	1m98	1m21	2m83	3m14	44
	10	2m27	2m21	1m21	3m06	3m27	46

PASSERELLE



de chevauchement de 2m00

Caractéristiques techniques :

• Dimensions plate-forme : 600 x 2000 mm en alu à rainures profondes

• Pente d'accès de 65° • Charge admissible: 150 kg

• 2 garde-corps latéraux : I lisse, I sous-lisse, plinthes

• * Mise en place de rampes uniquement à partir de 5 marches

USAGE SPÉCIFIQUE → DÉCRET 96-333 DISTEL DISTEL Existe avec 2 Variantes: - 4 roues pivotantes à frein Ø 100 mm sur essieux

- 4 cornières de fixation au sol.







Marches monoblocs de 120 mm à rainures profondes



4 roues pivotantes à frein Ø 100 mm

OPTIONS

3 Possibilités:

- sans garde-corps
- avec I garde-corps
- 3 avec 2 garde-corps

Réf.	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	Hauteur sous plate-forme	Largeur base arrière	Longueur base	Hauteur hors tout	Poids kg
	2*	0m45	0m39	1m11	2m32	1m56	40
Composition	3*	0m68	0m62	1m11	2m53	1m78	43
avec	4*	0m90	0m84	1m11	2m74	2m01	45
2 garde-corps latéraux	5	1m13	1m07	1m11	2m95	2m24	50
13131 331	6	1m36	1m30	1m11	3m16	2m46	52
Autres compositions,	7	1m58	1m52	1m11	3m37	2m69	55
merci de nous	8	1m81	1m75	1m21	3m60	2m92	60
consulter.	9	2m04	1m98	1m21	3m79	3m14	64
	10	2m27	2m21	1m21	4m02	3m27	67