

LES PRIX EXPERTS

DU 1^{ER} FÉVRIER AU 30 AVRIL 2016

duarib

FIXES-COUVREUR # PLATES-FORMES
ROULANTS ACIER # ROULANTS ALU



VOTRE ROULANT AC200 à PRIX FLASH!

ACIER GALVANISÉ

Longueur: 2 m

Largeur: 0,69 m

Possibilité de rehausser l'échafaudage
jusqu'à 9,90 m haut. travail

Plancher alu/bois - Plinthes intégrées

Surface utile: 1,70 x 0,56 m

Charge maximum admissible
sur un plancher: 190 kg

Roues Ø 200 mm réglables
sur 20 cm

Décret du 01/09/04

NORME NF EN 1004

1 485[€]_{HT}

CODE PROMO 11.205
HAUTEUR DE TRAVAIL 7,10 M

AU LIEU DE ~~2 220[€]_{HT}~~



LIVRAISON
GRATUITE



Montage vidéo
disponible sur

YouTube

RETROUVEZ TOUS NOS PRIX
FLASH!

F3000 80 M² // // // // P. 3

MAÇON 67 M² // // // // P. 8

T PLIANT 4 // // // // P. 11

ROLLY // // // // P. 14

AL250 // // // // P. 21

GALAXY // // // // P. 24



LIVRAISON EN **72 H MAXI** PARTOUT EN FRANCE



LOT F3000 FAÇADE 60 M²*

Longueur : 9 m

Hauteur de travail : 6 m

À PARTIR DE

2 759 € HT

CODE PROMO FD07

AU LIEU DE ~~5 186~~ € HT

**OFFERT
200** €

EN BON D'ACHAT
À VALOIR SUR UN
PROCHAIN ACHAT

(Conditions de l'offre
F3000 DEAL page 5).



FD06 MDS2
Classe 4 (300 kg/m²)

ACIER GALVANISÉ

Ø tubes 50 mm, épaisseur 2 mm
Classe 4 (300 daN/m²) en travée de 3 m
Entraxe des cadres 0,83 m



Décret du 01/09/04
NORMES EN 12810
et EN 12811

Désignation	Code	FD07	FD06	FD07 MDS2	FD06 MDS2
Semelle à vis réglable sur 0,41 m	21.905	8	8	8	8
Poteau de départ de 1 m	21.612	8	8	8	8
Diagonale à chapes	20.412	2	2	•	•
Diagonale à colliers	20.422	1	1	•	•
Demi-cadre H de 2 m	50.031	2	2	2	2
Cadre H de 2 m	50.030	6	6	6	6
Lisse d'extrémité de 0,83 m	21.170	8	8	1	1
Lisse de 3 m	21.102	13	13	1	1
Plinthe d'extrémité de 0,83 m	50.138	4	4	•	•
Plinthe latérale de 3 m	50.133	6	6	6	6
Échelle d'accès acier de 2 m	28.202	2	2	2	2
Lots de 20 goupilles queue-de-cochon	46.080	1	1	•	•
Plancher alu/bois à trappe 3 m x 0,72 m	50.122	2	2	2	2
Lisse pour garde-corps EXMDS de 3 m	20.913	•	•	1	1
Garde-corps d'extrémité EXMDS1 et 2 de 0,83 m	50.224	•	•	4	4
Garde-corps monobloc EXMDS2 de 3 m	50.220	•	•	6	6
Plancher alu/bois standard 3 m x 0,72 m	50.117	•	4	•	4
Plancher acier 3 m x 0,36 m	50.095	8	•	8	•

FD07	FD06	FD07 MDS2	FD06 MDS2
Lisses Planchers acier	Lisses Planchers alu/bois	Garde-corps EXM Planchers acier	Garde-corps EXM Planchers alu/bois
2 759 € HT	2 899 € HT	3 269 € HT	3 359 € HT
5 186 € HT	5 278 € HT	5 842 € HT	5 934 € HT

POUR VOTRE SÉCURITÉ : ajouter 4 amarrages (voir page 7)

*Surface de travail = longueur (m) + 1 m x hauteur de travail (m)

LOT F3000 PIGNON 68 M²*

Longueur : 9 m

Hauteur de travail : 8 m

À PARTIR DE

3 399 € HT

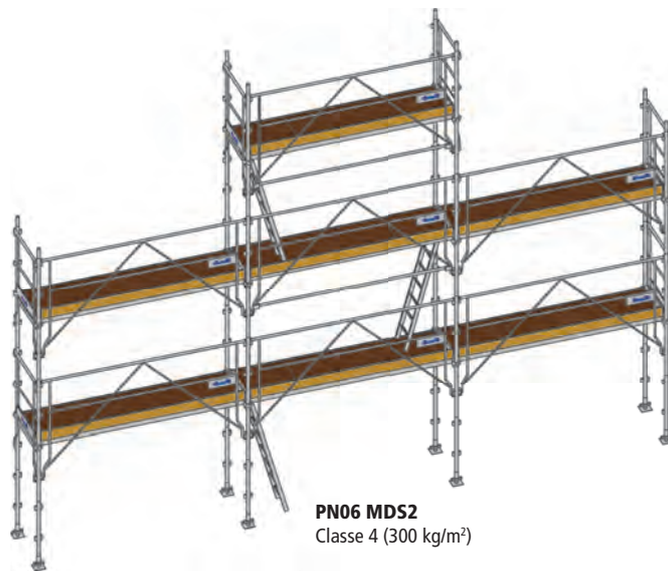
CODE PROMO PN07

AU LIEU DE ~~6 353~~ € HT

**OFFERT
220** €

EN BON D'ACHAT
À VALOIR SUR UN
PROCHAIN ACHAT

(Conditions de l'offre
F3000 DEAL page 5).



PN06 MDS2
Classe 4 (300 kg/m²)

ACIER GALVANISÉ

Ø tubes 50 mm, épaisseur 2 mm
Classe 4 (300 daN/m²) en travée de 3 m
Entraxe des cadres 0,83 m



Décret du 01/09/04
NORMES EN 12810 et EN 12811

PN07	PN06	PN07 MDS2	PN06 MDS2
Lisses Planchers acier	Lisses Planchers alu/bois	Garde-corps EXM Planchers acier	Garde-corps EXM Planchers alu/bois
3 399 € HT	3 549 € HT	3 924 € HT	4 046 € HT
6 353 € HT	6 445 € HT	7 190 € HT	7 282 € HT

Désignation	Code	PN07	PN06	PN07 MDS2	PN06 MDS2
Semelle à vis réglable sur 0,41 m	21.905	8	8	8	8
Poteau de départ de 1 m	21.612	8	8	8	8
Diagonale à chapes	20.412	3	3	•	•
Diagonale à colliers	20.422	1	1	•	•
Cadre H de 2 m	50.030	10	10	10	10
Lisse d'extrémité de 0,83 m	21.170	12	12	1	1
Lisse de 3 m	21.102	16	16	1	1
Plinthe d'extrémité de 0,83 m	50.138	6	6	•	•
Plinthe latérale de 3 m	50.133	7	7	7	7
Échelle d'accès acier de 2 m	28.202	3	3	3	3
Lot de 20 goupilles queue-de-cochon	46.080	1	1	•	•
Plancher alu/bois à trappe 3 m x 0,72 m	50.122	3	3	3	3
Lisse de protection de 3 m pour GC EXM	20.913	•	•	2	2
Garde-corps d'extrémité EXMDS1 et 2 de 0,83 m	50.224	•	•	6	6
Garde-corps EXMDS2 de 3 m	50.220	•	•	7	7
Plancher acier 3 m x 0,36 m	50.095	8	•	8	•
Plancher alu/bois standard 3 m x 0,72 m	50.117	•	4	•	4

POUR VOTRE SÉCURITÉ : ajouter 4 amarrages (voir page 7)

*Surface de travail = longueur (m) + 1 m x hauteur de travail (m)

VOTRE LOT
FAÇADE 80 M²* à

**PRIX
FLASH!**



FD82 MDS2
Classe 4 (300 kg/m²)

4 098[€]_{HT}

CODE PROMO FD80
LONG. 9 M - H. DE TRAVAIL 8 M

AU LIEU DE ~~7 515[€]_{HT}~~



LIVRAISON
GRATUITE

**OFFERT
270[€]**

EN BON D'ACHAT
À VALOIR SUR UN
PROCHAIN ACHAT
(Conditions de l'offre
F3000 DEAL page 5).

ACIER GALVANISÉ

Longueur : 9 m

Hauteur de travail : 8 m

Ø tubes 50 mm, épaisseur 2 mm

Classe 4 (300 daN/m²) en travée de 3 m

Entraxe des cadres 0,83 m

FD80	FD82 MDS2
Lisses	Garde-corps EXM
Planchers alu/bois	Planchers alu/bois



4 098[€]_{HT}

4 699[€]_{HT}

~~7 515[€]_{HT}~~

~~8 558[€]_{HT}~~

POUR VOTRE SÉCURITÉ : ajouter 6 amarrages (voir page 7)

*Surface de travail = longueur (m) + 1 m x hauteur de travail (m)

Désignation	Code	FD80	FD82 MDS2
Semelle à vis réglable sur 0,41 m	21.905	8	8
Poteau de départ de 1 m	20.612	8	8
Diagonale à chapes	20.412	3	•
Diagonale à colliers	20.422	1	•
Cadre H de 2 m	50.030	10	10
Demi-cadre H de 2 m	50.031	2	2
Lisse d'extrémité de 0,83 m	21.170	12	1
Lisse de 3 m	21.102	20	1
Plinthe d'extrémité de 0,83 m	50.138	6	•
Plinthe latérale de 3 m	50.133	9	9
Échelle d'accès acier de 2 m	28.202	3	3
Lot de 20 goupilles queue-de-cochon	46.080	1	•
Plancher alu/bois à trappe 3 m x 0,72 m	50.122	3	3
Lisse de protection de 3 m pour GC EXM	20.913	•	2
Garde-corps d'extrémité EXMDS1 et 2 de 0,83 m	50.224	•	6
Garde-corps EXMDS2 de 3 m	50.220	•	9
Plancher alu/bois standard 3 m x 0,72 m	50.117	6	6



Décret du 01/09/04
NORMES EN 12810 et EN 12811

GARDE-CORPS MONOBLOCS EXMDS



DANGER

L'OPÉRATEUR
POSE LE GARDE-CORPS
SANS AUCUNE
PROTECTION



Garde-corps latéral EXMDS



Garde-corps d'extrémité EXMDS

SÉCURITÉ

L'OPÉRATEUR
POSE LE GARDE-CORPS
DEPUIS LE NIVEAU
INFÉRIEUR SÉCURISÉ

LOTS F3000 TRANSFORMABLES

Surface de travail maxi: 96 m²*

À PARTIR DE

5 099 € HT

CODE PROMO PNT9

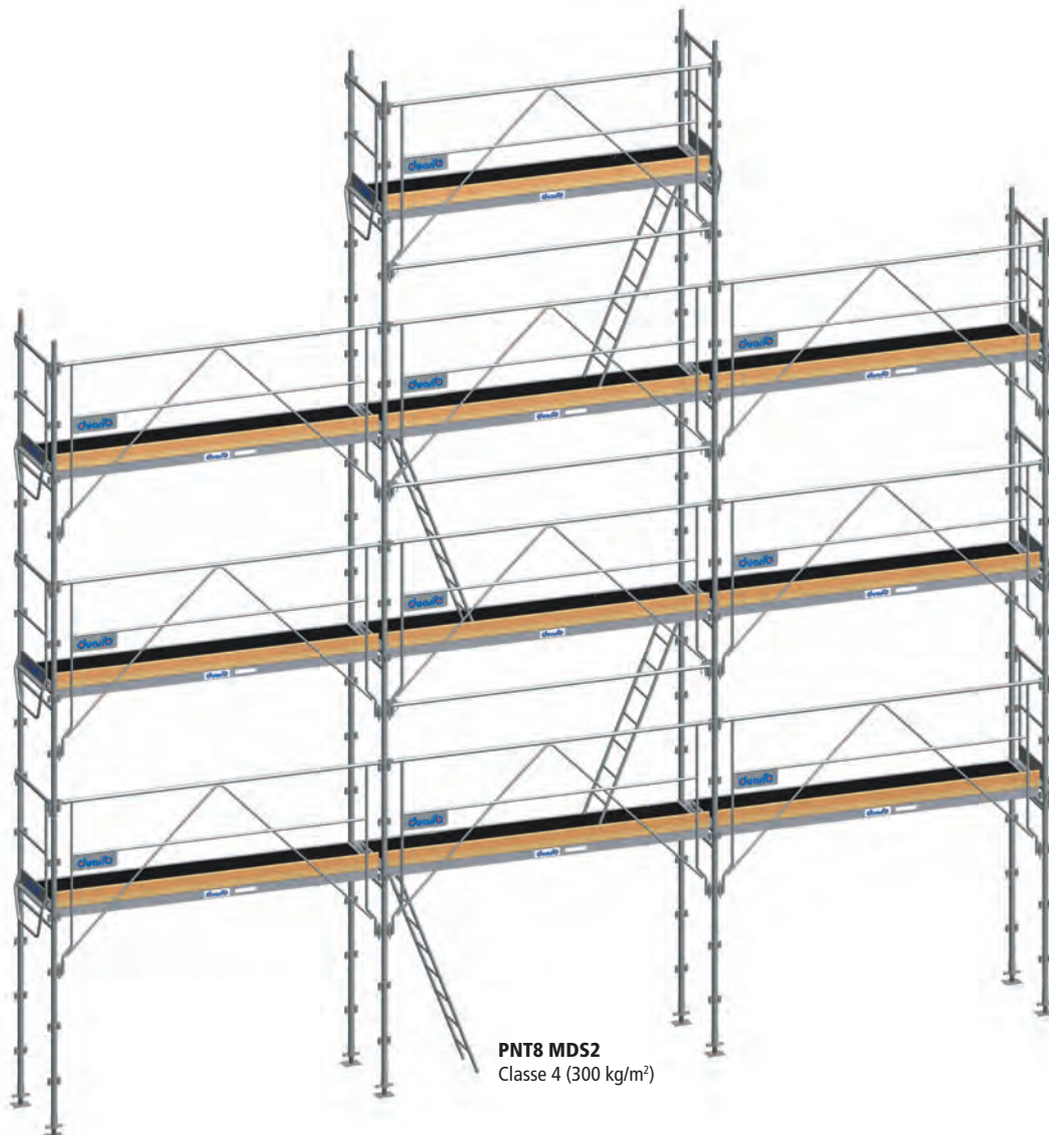
AU LIEU DE ~~8 999 € HT~~

OFFERT 350 €

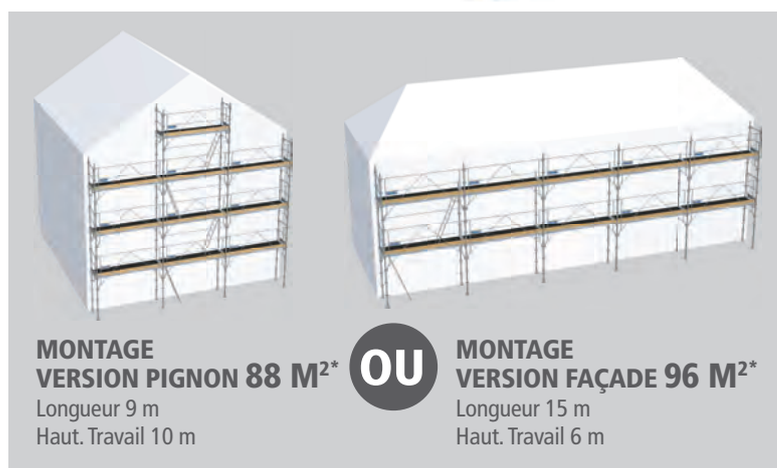
EN BON D'ACHAT

À VALOIR SUR UN PROCHAIN ACHAT

(Conditions de l'offre F3000 DEAL page 5).



PNT8 MDS2
Classe 4 (300 kg/m²)



MONTAGE VERSION PIGNON 88 M²*

Longueur 9 m
Haut. Travail 10 m

OU

MONTAGE VERSION FAÇADE 96 M²*

Longueur 15 m
Haut. Travail 6 m

ACIER GALVANISÉ

Ø tubes 50 mm, épaisseur 2 mm

Classe 4 (300 daN/m²) en travée de 3 m

Entraxe des cadres, 0,83 m



Décret du 01/09/04

NORMES EN 12810 et EN 12811

PNT9	PNT8	PNT9 MDS2	PNT8 MDS2
Lisses Planchers acier	Lisses Planchers alu/bois	Garde-corps EXM Planchers acier	Garde-corps EXM Planchers alu/bois
5 099 € HT	5 199 € HT	5 669 € HT	5 789 € HT
8 999 € HT	9 137 € HT	10 128 € HT	10 266 € HT

POUR VOTRE SÉCURITÉ: ajouter 6 amarrages (voir page 7)

*Surface de travail = longueur (m) + 1 m x hauteur de travail (m)

Désignation	Code	PNT9	PNT8	PNT9 MDS2	PNT8 MDS2
Semelle à vis réglable sur 0,41 m	21.905	12	12	12	12
Poteau de départ de 1 m	20.612	12	12	12	12
Diagonale à chapes	20.412	4	4	•	•
Diagonale à colliers	20.422	2	2	•	•
Cadre H de 2 m	50.030	14	14	14	14
Lisse d'extrémité de 0,83 m	21.170	16	16	1	1
Lisse de 3 m	21.102	23	23	1	1
Plinthe d'extrémité de 0,83 m	50.138	8	8	•	•
Plinthe latérale de 3 m	50.133	10	10	10	10
Échelle d'accès acier de 2 m	28.202	4	4	4	4
Lot de 20 goupilles queue-de-cochon	46.080	1	1	•	•
Plancher alu/bois à trappe 3 m x 0,72 m	50.122	4	4	4	4
Lisse de protection de 3 m pour GC EXM	20.913	•	•	3	3
Garde-corps d'extrémité EXMDS1 et 2 de 0,83 m	50.224	•	•	8	8
Garde-corps EXMDS2 de 3 m	50.220	•	•	10	10
Plancher acier 3 m x 0,36 m	50.095	12	12	•	•
Plancher alu/bois standard 3 m x 0,72 m	50.117	•	6	•	6

LOT F3000 FAÇADE 160 M²*

Longueur : 15 m

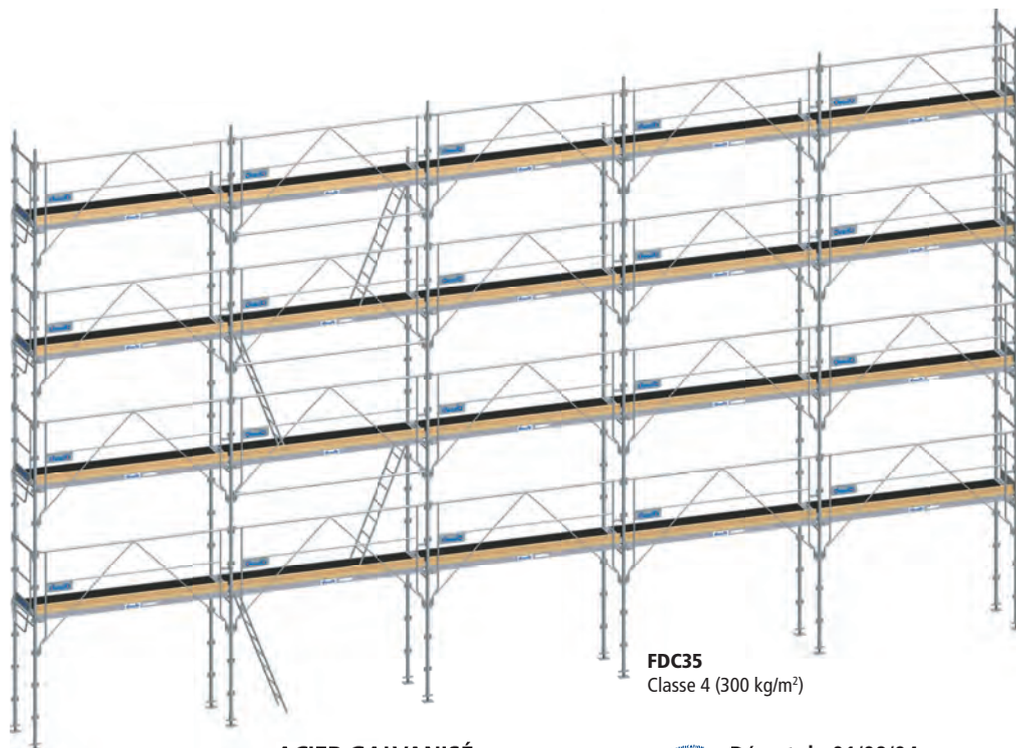
Hauteur de travail : 10 m

À PARTIR DE

8 149 € HT

CODE PROMO FDC31

AU LIEU DE ~~14 513 € HT~~



FDC35
Classe 4 (300 kg/m²)

OFFERT
530 €

EN BON D'ACHAT
À VALOIR SUR UN
PROCHAIN ACHAT
(Conditions de l'offre
F3000 DEAL ci-dessous).

ACIER GALVANISÉ

Ø tubes 50 mm, épaisseur 2 mm

Classe 4 (300 daN/m²) en travée de 3 m

Entraxe de 0,83 m



Décret du 01/09/04

NORMES EN 12810
et EN 12811

FDC31	FDC34	FDC32	FDC35
Lisses Planchers acier	Lisses Planchers alu/bois	Garde-corps EXM Planchers acier	Garde-corps EXM Planchers alu/bois
8 149 € HT	8 379 € HT	9 189 € HT	9 399 € HT
14 513 € HT	14 881 € HT	16 392 € HT	16 760 € HT

Désignation	Code	FDC31	FDC34	FDC32	FDC35
Semelle à vis réglable sur 0,41 m	21.905	12	12	12	12
Poteau de départ de 1 m	21.612	12	12	12	12
Diagonale à chapes	20.412	8	8	•	•
Diagonale à colliers	20.422	2	2	•	•
Cadre H de 2 m	50.030	20	20	20	20
Demi - cadre H de 2 m	50.031	4	4	4	4
Lisse d'extrémité de 0,83 m	21.170	16	16	1	1
Lisse de 3 m	21.102	43	43	1	1
Plinthe d'extrémité de 0,83 m	50.138	8	8	•	•
Plinthe latérale de 3 m	50.133	20	20	20	20
Échelle d'accès acier de 2 m	28.202	4	4	4	4
Lot de 20 goupilles queue-de-cochon	46.080	1	1	•	•
Plancher alu/bois à trappe 3 m x 0,72 m	50.122	4	4	4	4
Lisse de protection de 3 m pour GC EXM	20.913	•	•	3	3
Garde-corps d'extrémité EXMDS 1 et 2 de 0,83 m	50.224	•	•	8	8
Garde-corps EXMDS2 de 3 m	50.220	•	•	20	20
Plancher acier 3 m x 0,36 m	50.095	32	•	32	•
Plancher alu/bois standard 3 m x 0,72 m	50.117	•	16	•	16

POUR VOTRE SÉCURITÉ : ajouter 8 amarrages (voir page 7)

*Surface de travail = longueur (m) + 1 m x hauteur de travail (m)

F3000 DEAL

ACHAT D'UN
LOT F3000* = **530 € OFFERTS**
EN BON D'ACHAT**

À valoir sur l'achat d'un échafaudage roulant complet
ou d'une composition de fixe (promotions incluses)
(Non utilisable sur : PIR/PIRL y compris pièces détachées + pièces détachées roulants)

COMMENT BÉNÉFICIER DE VOTRE BON D'ACHAT ?

- 1 Achetez un lot F3000 des PRIX EXPERTS hiver 2016 avant le 30/04/2016.
- 2 Envoyez vos coordonnées complètes ainsi qu'une copie de votre facture datée entre février et mai 2016 à DUARIB à cfeltrino@duarib.fr
- 3 À réception de vos justificatifs, vous recevrez sous 5 jours votre bon d'achat d'une validité de 1 an à partir de sa date d'émission. Utilisable chez le même fournisseur.

*De la promotion LES PRIX EXPERTS HIVER 2016 (Facturation 2016 impérative). **Offre réservée aux utilisateurs professionnels.

LOTS COUVREUR CONFIGURATION "PORTIQUE"

Linéaire 15 m ou 18 m - Hauteur plancher: 4 m ou 6 m
2 versions: lisses/sous-lisses ou garde-corps EXMDS

À PARTIR DE

6 590 € HT

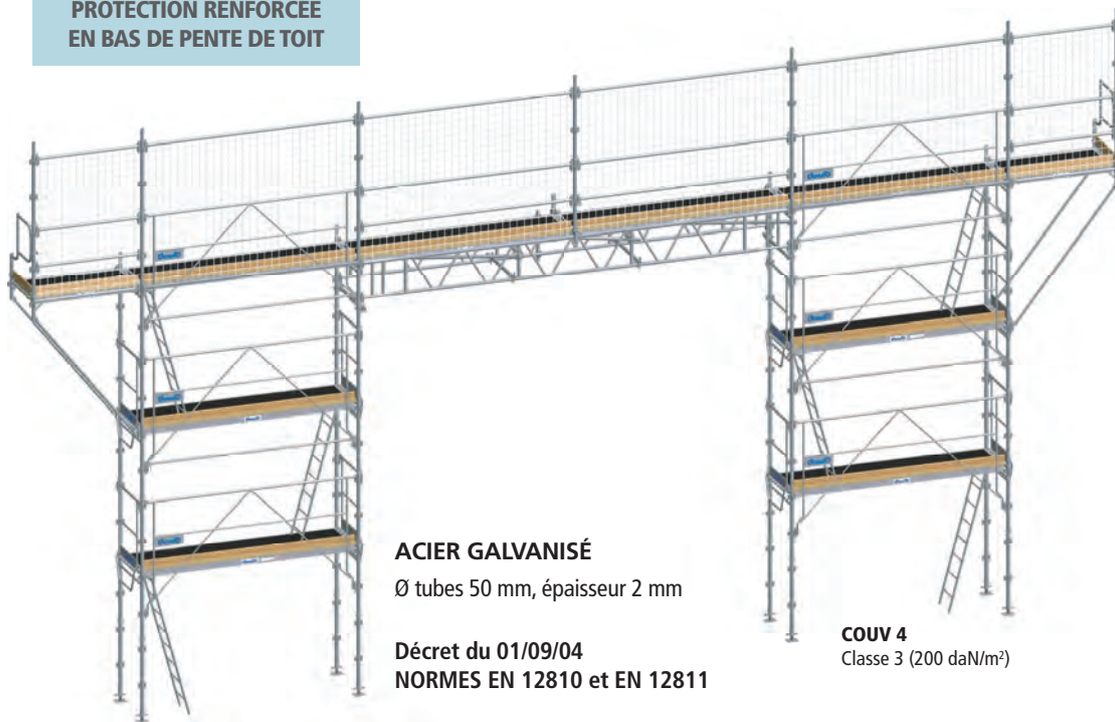
CODE PROMO COUV1

AU LIEU DE ~~12 118 € HT~~

OFFERT 500 €

EN BON D'ACHAT
À VALOIR SUR UN
PROCHAIN ACHAT
(Conditions de l'offre
F3000 DEAL page 5).

PROTECTION RENFORCÉE
EN BAS DE PENTE DE TOIT



ACIER GALVANISÉ
Ø tubes 50 mm, épaisseur 2 mm

Décret du 01/09/04
NORMES EN 12810 et EN 12811

COUV 4
Classe 3 (200 daN/m²)

	COUV 1	COUV 2	COUV 3	COUV 4	COUV 5	COUV 6	COUV 7	COUV 8
Version	Lisses Sous-lisses	Lisses Sous-lisses	Garde-corps EXMDS 2*	Garde-corps EXMDS 2*	Lisses Sous-lisses	Lisses Sous-lisses	Garde-corps EXMDS 2*	Garde-corps EXMDS 2*
Linéaire	15 m	15 m	15 m	15 m	18 m	18 m	18 m	18 m
Haut. plancher	4 m	6 m	4 m	6 m	4 m	6 m	4 m	6 m
Haut. gouttière	5 m	7 m	5 m	7 m	5 m	7 m	5 m	7 m
Poids (kg)	975	1190	938	1144	1148	1362	1110	1316
Prix Tarif HT	12 118 €	14 300 €	12 465 €	15 085 €	14 792 €	17 128 €	15 139 €	17 837 €
PRIX PROMO HT	6 590 €	7 850 €	6 640 €	8 190 €	7 940 €	9 170 €	8 190 €	9 590 €

POUR VOTRE SÉCURITÉ: prévoir des amarrages - NOUS CONSULTER

* Garde-corps monoblocs EXMDS2 latéraux et d'extrémité sur travées d'accès.



Mise en place des planchers en sécurité grâce au chariot à faire rouler le long des traverses des poutres aluminium.



FILET POLYPROPYLÈNE
MULTIFILAMENT Ø 5 MM
Résistance rupture: 2,900 N
Imputrescible, antistatique,
ultrarésistant, 100 % recyclable
avec corde renforcée (ralingue)
sur le pourtour. Fixation à la
structure par la sangle.



CASTOR STEEL MONTE MATÉRIAUX ACIER 15 M SPÉCIAL COUVREUR

Hauteur de travail maximale 15 m

Échelles en acier électrozinguées:
résistent aux intempéries
et à la corrosion

Puissance 0,75 Kw.

Vitesse de levage 20 m/min.

Treuil protégé du vol car fixé
dans l'échelle de base

3 199 € HT

CODE PROMO IP1003

AU LIEU DE ~~3 433,50 € HT~~



Caisse à matériaux en acier
avec ridelles amovibles pour faciliter le
chargement ou transporter des effets
volumineux.

LOTS D49 52 M²*

Longueur : 9 m
Départ tréteaux
Hauteur de travail : 5,15 m

À PARTIR DE

929[€]_{HT}

CODE PROMO MC52S

AU LIEU DE ~~1 748[€]_{HT}~~

ACIER GALVANISÉ

Ø tubes acier 48,3 mm,
galvanisé à chaud

Entraxe 0,945 m

Décret du 01/09/04



MC52PO
Structure conforme au décret

Désignation	Code	MC52S	MC52P	MC52PO
		Structure seule	Structure seule + planchers + accès	Conforme au Décret du 01/09/04
Poteau de 1,20 m	49.411	2	2	2
Cadre 2 barreaux de 2 m	49.202	2	2	2
Garde-corps fixe de 3 m	49.300	6	6	6
Cadre 3 barreaux de 1,50 m	49.201	2	2	2
Cadre 4 barreaux de 2 m	49.203	2	2	2
Tréteau fixe	49.098	4	4	4
Plancher acier de 3 m x 0,30 m	50.100	•	13	13
Plancher alu/bois à trappe de 3 m x 0,60 m	50.126	•	1	1
Échelle d'accès acier de 2 m	28.202	•	1	1
Plinthe acier déportée de 3 m	50.204	•	•	5
Plinthe d'extrémité de 0,87 m	49.600	•	•	4
Portillon d'accès	49.321	•	1	1
POUR VOTRE SÉCURITÉ : ajouter 4 amarrages (voir page 7)		929[€]_{HT}	1 999[€]_{HT}	2 199[€]_{HT}
Planchers acier		1 748[€]_{HT}	3 766[€]_{HT}	4 141[€]_{HT}

Planchers acier

Classe 4
300 daN/m²
Poids : 19 kg



* Surface de travail = longueur (m) + 1 m x hauteur de travail (m)
Pour être conforme au décret du 01/09/04, il faut des planchers, des plinthes et des amarrages suivant les lots.

+ INCLUS PORTILLON D'ACCÈS

VOTRE LOT MAÇON 67M²* à **PRIX FLASH!**

2 499[€]_{HT}

CODE PROMO MC67PO
LONG. 12 M - H. DE TRAVAIL 5,15 M

AU LIEU DE ~~5 327[€]_{HT}~~

ACIER GALVANISÉ

Longueur : 12 m
Départ tréteaux
Hauteur de travail : 5,15 m
Ø tubes acier 48,3 mm, galvanisé à chaud
Entraxe 0,945 m

Décret du 01/09/04

**LOT COMPLET AVEC PLANCHERS,
PLINTHES ET ACCÈS**

Désignation	Code	Quantité
Poteau de 1,20 m	49.411	3
Cadre 2 barreaux de 2 m	49.202	3
Garde-corps fixe de 3 m	49.300	8
Cadre 3 barreaux de 1,50 m	49.201	2
Cadre 4 barreaux de 2 m	49.203	2
Tréteau fixe	49.098	5
Plancher acier de 3 m x 0,30 m	50.100	19
Plancher alu/bois à trappe de 3 m x 0,60 m	50.126	1
Échelle d'accès acier de 2 m	28.202	1
Plinthe acier déportée de 3 m	50.204	7
Plinthe d'extrémité de 0,87 m	49.600	4
Portillon d'accès	49.321	1

POUR VOTRE SÉCURITÉ :
ajouter 5 amarrages (voir page 7)

2 499[€]_{HT}
5 327[€]_{HT}



MC67PO
Structure conforme au décret

Planchers acier

Classe 4
300 daN/m²
Poids : 19 kg



* Surface de travail = longueur (m) + 1 m x hauteur de travail (m)
Pour être conforme au décret du 01/09/04, il faut des planchers, des plinthes et des amarrages suivant les lots.

+ INCLUS PORTILLON D'ACCÈS

LOTS D49 70 M²*

Longueur : 9 m

Départ pieds triangle

Hauteur de travail : 7,15 m

À PARTIR DE

1 459 € HT

CODE PROMO MC70

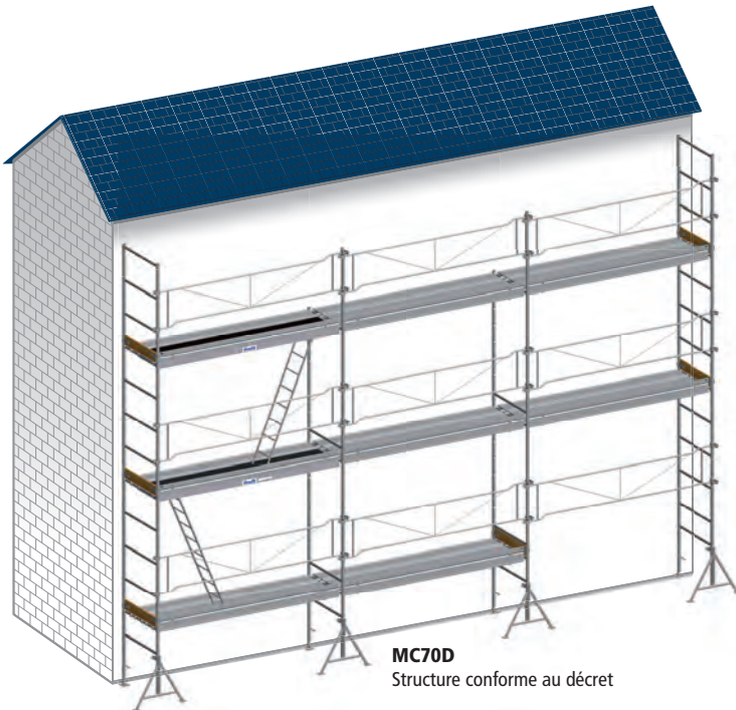
AU LIEU DE ~~2 738 € HT~~

ACIER GALVANISÉ

Ø tubes acier 48,3 mm,
galvanisé à chaud

Entraxe 0,945 m

Décret du 01/09/04



MC70D

Structure conforme au décret

Désignation	Code	MC70	MC70P	MC70D
		Structure seule	Structure seule + planchers + accès	Conforme au Décret du 01/09/04
Poteau de 1,20 m	49.411	2	2	2
Cadre 2 barreaux de 2 m	49.202	4	4	4
Garde-corps fixe de 3 m	49.300	9	9	9
Cadre 3 barreaux de 1,50 m	49.201	2	2	2
Cadre 4 barreaux de 2 m	49.203	4	4	4
Platine simple	49.100	4	4	4
Pieds triangle	49.109	4	4	4
Cadre 2 barreaux de 0,85 m	49.200	4	4	4
Plancher acier de 3 m x 0,30 m	50.100	•	20	20
Plancher alu/bois à trappe de 3 m x 0,60 m	50.126	•	2	2
Échelle d'accès acier de 2 m	28.202	•	2	2
Plinthe acier déportée de 3 m	50.204	•	•	8
Plinthe d'extrémité de 0,87 m	49.600	•	•	6
POUR VOTRE SÉCURITÉ : ajouter 4 amarrages (voir page 7)		1 459 € HT	3 249 € HT	3 559 € HT
		2 738 € HT	5 782 € HT	6 368 € HT

Planchers acier

Classe 4
300 daN/m²
Poids : 19 kg



* Surface de travail = longueur (m) + 1 m x hauteur de travail (m)
Pour être conforme au décret du 01/09/04, il faut des planchers, des plinthes et des amarrages suivant les lots.

LOTS D49 93 M²*

Longueur : 12 m

Départ pieds triangle

Hauteur de travail : 7,15 m

À PARTIR DE

1 849 € HT

CODE PROMO MC93

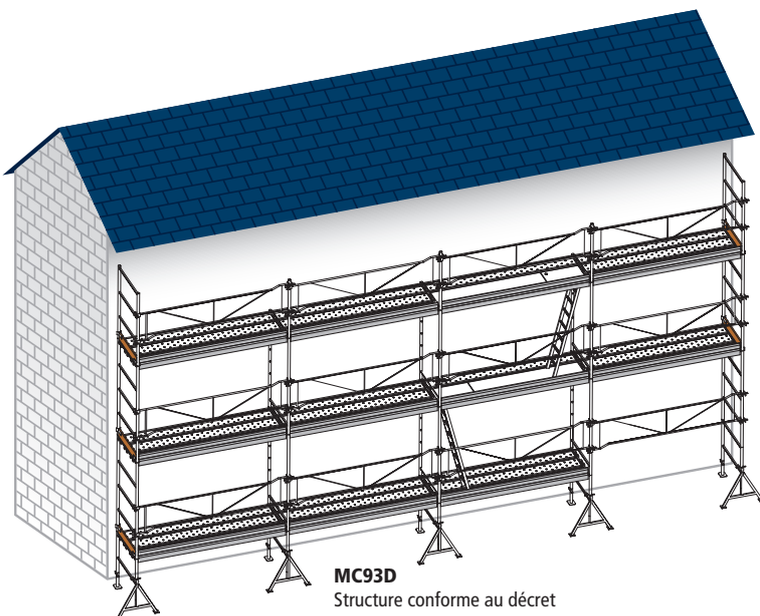
AU LIEU DE ~~3 466 € HT~~

ACIER GALVANISÉ

Ø tubes acier 48,3 mm,
galvanisé à chaud

Entraxe 0,945 m

Décret du 01/09/04



MC93D

Structure conforme au décret

Désignation	Code	MC93	MC93P	MC93D
		Structure seule	Structure seule + planchers + accès	Conforme au Décret du 01/09/04
Platine simple	49.100	5	5	5
Pieds triangle bas	49.109	5	5	5
Cadre 4 barreaux de 2 m	49.203	4	4	4
Garde-corps fixe de 3 m	49.300	12	12	12
Cadre 2 barreaux de 2 m	49.202	6	6	6
Cadre 3 barreaux de 1,50 m	49.201	2	2	2
Cadre 2 barreaux de 0,85 m	49.200	5	5	5
Poteau de 1,20 m	49.411	3	3	3
Plancher acier de 3 m x 0,30 m	50.100	•	29	29
Plancher alu/bois à trappe de 3 m x 0,60 m	50.126	•	2	2
Échelle d'accès acier de 2 m	28.202	•	2	2
Plinthe acier déportée de 3 m	50.204	•	•	11
Plinthe d'extrémité de 0,87 m	49.600	•	•	6
POUR VOTRE SÉCURITÉ : ajouter 5 amarrages (voir page 7)		1 849 € HT	4 199 € HT	4 579 € HT
		3 466 € HT	7 464 € HT	8 191 € HT

Planchers acier

Classe 4
300 daN/m²
Poids : 19 kg



* Surface de travail = longueur (m) + 1 m x hauteur de travail (m)
Pour être conforme au décret du 01/09/04, il faut des planchers, des plinthes et des amarrages suivant les lots.

F2 À HAUTEUR FIXE

Hauteur de travail : 2,45 m

339 € HT

CODE PROMO 500.902

AU LIEU DE ~~463~~ € HT

IDÉAL POUR TRAVAUX
SOUS PLAFONDS BAS
OU POUR OPÉRATEURS
DE GRANDE TAILLE



F3 À HAUTEUR FIXE

Hauteur de travail : 2,70 m

357 € HT

CODE PROMO 500.903

AU LIEU DE ~~525~~ € HT

Passage libre de 0,54 m
pour enjamber les obstacles.



ALUMINIUM

Dimensions plancher : 0,40 x 0,50 m

Charge utile : 150 kg

Larges marches antidérapantes de 80 mm

Pliables et compacts

Dimensions plié F2 : H 1,69 m x L 0,75 m x E 0,25 m

Dimensions plié F3 : H 1,93 m x L 0,75 m x E 0,25 m

NF Décret du 01/09/04 - NORME PIRL

F2/F3/F4/F5



SUPER ÉQUIPÉS :
2 tablettes de série
peinture et outillage.

F4 À HAUTEUR FIXE

Hauteur de travail : 2,95 m

399 € HT

CODE PROMO 500.904

AU LIEU DE ~~568~~ € HT

LA SEULE PLATE-FORME
4 MARCHES
SANS STABILISATEURS



Passage libre de 0,54 m
pour enjamber les obstacles.

F5 À HAUTEUR FIXE

Hauteur de travail : 3,20 m

448 € HT

CODE PROMO 500.905

AU LIEU DE ~~644~~ € HT



F5

SUPER ÉQUIPÉ :
2 tablettes de
série peinture
et outillage.

**STABILISATEURS
À MISE
EN PLACE
ULTRA RAPIDE.**

ALUMINIUM

NF Décret du 01/09/04
NORME PIRL

Dimensions plancher : 0,40 x 0,50 m

Charge utile : 150 kg

F4:

Larges marches antidérapantes de 80 mm

Dimensions plié F4 : H 2,23 m x L 0,79 m x E 0,25 m

F5:

Marches antidérapantes de 60 mm

Dimensions plié F5 : H 2,49 m x L 0,75 m x E 0,32 m

VOTRE T PLIANT 4 à **PRIX FLASH!**

PLUS COMPACT, LÉGER ET MANIABLE, LE T4 PLIANT S'INTÈGRE FACILEMENT À VOS ENVIRONNEMENTS DE TRAVAIL



HYPER PLIABLE POUR UN ENCOMBREMENT MINI

Dimensions plié :
H 1,24 m x L 0,65 m x E 0,36 m



499€^{HT}

CODE PROMO 18.404

AU LIEU DE ~~773€^{HT}~~

0€ LIVRAISON GRATUITE

4 hauteurs de travail jusqu'à 2,84 m

Décret du 01/09/04 - NORME PIRL

ALUMINIUM

Hauteurs plancher :
0,52 m / 0,63 m / 0,74 m / 0,84 m

Sac porte-outils contenance 10 l

Réglage indépendant des 4 pieds

Dépliage rapide et intuitif

Charge utile : 150 kg

Plancher antidérapant (0,50 x 0,40 m) avec plinthes intégrées

Stabilisateurs réglables au millimètre

Roues Ø 150 mm



Montage vidéo disponible sur **YouTube**

INNOVATION

Le DAHU s'installe dans tous les types d'escaliers



DAHU

par **duarib**

LA 1^{ÈRE} PIRL SPÉCIAL ESCALIERS

TRAVAUX EN DÉNIVELÉS JUSQU'À 537 MM

549€^{HT}

CODE PROMO 18.445

AU LIEU DE ~~790€^{HT}~~

Sur sol plan : 2 hauteurs de travail 2,73 et 2,85 m.

Volume plié ultra-réduit :
H 1,47 x L 0,65 x Ep 0,36 m

Décret du 01/09/04 - NORME PIRL

Sac porte-outils contenance 10 L





Gazelle par **Duorib** *mini*

339€ HT

CODE PROMO 40.052

AU LIEU DE ~~558€ HT~~

3 hauteurs de travail
de 2,45 m à 2,70 m

Gazelle par **Duorib**

359€ HT

CODE PROMO 40.041

AU LIEU DE ~~593€ HT~~

4 hauteurs de travail
de 2,65 m à 3 m



KIT ESCALIERS POUR FORTS DÉNIVELÉS

Jusqu'à 970 mm soit 5 marches

175€ HT

CODE PROMO 40.059

AU LIEU DE ~~240€ HT~~

Le kit se boulonne sur le piétement de support pour permettre à la Gazelle de couvrir un dénivelé jusqu'à 970 mm.

Ne s'adapte pas sur Gazelle Mini.

GAZELLE MINI/ GAZELLE



ACIER / ALUMINIUM
PLUS DE CONFORT DE TRAVAIL avec un plancher spacieux 0,86 x 0,48 m

À L'AISE EN DÉNIVELÉS grâce à 4 pieds réglables indépendamment
Dimensions pliées : long 1,08 m x larg 0,68 m x Ep 0,40 m
Charge utile : 150 kg

NF Décret du 01/09/04 - NORME PIRL

GARDE-CORPS AVEC PORTILLON SÉCURISÉ



MARCHES XXL ANTIDÉRAPANTES



TABLETTE MULTIFONCTIONS PORTE-OUTILS, PORTE-FÛTS



Montage vidéo disponible sur



XT5 TÉLESCOPIQUE
3 À 5 MARCHES

3 hauteurs de travail
de 2,81 à 3,31 m

649 €
HT

CODE PROMO 18.235

AU LIEU DE ~~940~~ € HT

Hauteurs plancher :
0,81 m / 1,06 m / 1,31 m

Dimensions plié :
H 2,06 m x L 0,75 m x E 0,42 m

XT7 TÉLESCOPIQUE
4 À 7 MARCHES

4 hauteurs de travail
de 3,06 à 3,82 m

799 €
HT

CODE PROMO 18.247

AU LIEU DE ~~1 121~~ € HT

Hauteurs plancher :
1,06 m / 1,31 m / 1,57 m / 1,82 m

Dimensions plié :
H 2,34 m x L 0,75 m x E 0,42 m

XT9 TÉLESCOPIQUE
6 À 9 MARCHES

4 hauteurs de travail
de 3,57 à 4,33 m

949 €
HT

CODE PROMO 18.269

AU LIEU DE ~~1 322~~ € HT

Hauteurs plancher :
1,57 m / 1,82 m / 2,08 m / 2,33 m

Dimensions plié :
H 2,91 m x L 0,75 m x E 0,42 m

XT5/XT7/XT9

ALUMINIUM

Dimensions plancher : 0,40 x 0,50 m

Charge utile : 150 kg

Installation en dénivelés intégrée



Décret du 01/09/04

NORME PIRL (XT5) - NORME PIR (XT7-XT9)

Montage vidéo disponible sur



MISE EN PLACE
RAPIDE DE LA
PLATE-FORME
ET DE SES
STABILISATEURS.



LES TÉLESCOPIQUES
À 3 OU 4 HAUTEURS
POUR UN SEUL
PRODUIT

Réglage facile
de la hauteur.

VOTRE ROLLY 2 à **PRIX FLASH!**

675€ HT

CODE PROMO 12.533
HAUTEUR DE TRAVAIL 3,80 M

AU LIEU DE ~~1 087€~~ HT



LIVRAISON GRATUITE

ACIER GALVANISÉ

Longueur: 1,50 m

Largeur: 0,62 m

Base pliante pour une mise en place rapide

Plancher alu/bois avec plinthes intégrées

Accès par l'extérieur des 2 côtés

Poids 10 kg

Surface utile: 1,35 x 0,46 m

Charge utile: 150 kg

Échelles munies de goupilles imperdables

Décret du 01/09/04

NORME ERPFH NF P 93-520



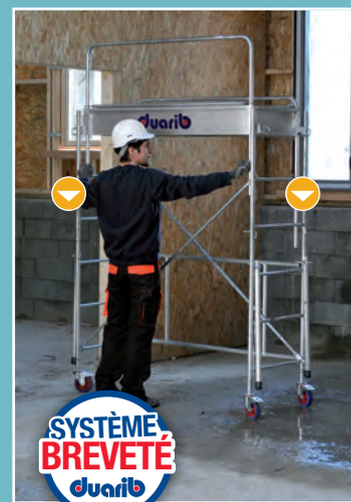
Rolly2
Haut. Travail 3,80 m



INSTALLÉ EN
EN **230** MIN **MAXI**

FONCTION "QUICK"

Passage des portes et plafonds bas sans démontage des garde-corps



- 1 Tirer sur les verrous.
- 2 Accompagner le garde-corps dans sa descente.
- 3 Les verrous se remettent en place automatiquement.



Montage vidéo disponible sur



API
PLATE-FORME
SÉCURISÉE POUR
TRAVAUX SUR PRÉMURS

729€
 HT

CODE PROMO 18.021

AU LIEU DE ~~1 375€ HT~~

ALUMINIUM

Assemblage par soudure manuelle
 Hauteur d'accrochage réglable de 1,92 à 4,05 m
 Largeur 600 mm
 Accès par marches antidérapantes de 80 mm
 2 tailles de crochet fournies 75 et 200 mm.
 Ils sont démontables et interchangeables.
 Dimensions plié:
 long 2,90 m x larg 0,60 m x Ep 0,58 m
 Décret du 01/09/04



API

LA PLATE-FORME POUR
 PRÉMURS LA PLUS LÉGÈRE
 DU MARCHÉ : 17 KG

ENCOMBREMENT PLIÉ
 SUPER OPTIMISÉ

DEUX POINTS DE
 GRUTAGE AVEC REPÈRE
 DE COULEUR JAUNE



AC BANCHE
TRAVAIL ET CIRCULATION
ENTRE LES BANCHES

1 499€
 HT

CODE PROMO 11.210

HAUTEUR DE TRAVAIL 4,50 M

AU LIEU DE ~~2 375€ HT~~



ÉCHAFAUDAGE CONÇU
 POUR ÊTRE GRUTÉ PAR
 DES MANILLES MONTÉES
 SUR LES ÉCHELLES

POSSIBILITÉ DE RÉHAUSSER
 L'AC BANCHE JUSQU'À 4,60 M
 DE HAUTEUR PLANCHER

ACIER GALVANISÉ

Largeur: 0,69 m - Longueur: 2 m

Montage en sécurité par 1 opérateur

L'accès au 1^{er} niveau se fait par une échelle rapportée

Ample passage libre (Haut. 1,74 m) sous
 le plancher pour permettre travail et circulation
 entre les banches

Plancher aluminium, une trappe, verrouillage
 anti-soulèvement. Surface composée de tôle
 à damiers antidérapante.

Roues Ø 200 mm réglables sur 20 cm.

Décret n° 2004-924 du 01/09/04

Norme NF EN 1004

AC150

Longueur de plancher : 1,50 m

À PARTIR DE

875€^{HT}

CODE PROMO 11.153
HAUTEUR DE TRAVAIL 4,80 M

AU LIEU DE ~~1 327€^{HT}~~

ACIER GALVANISÉ

Longueur: 1,50 m - Largeur: 0,69 m

Possibilité de rehausser l'échafaudage jusqu'à 8,70 m haut. travail

Plancher alu/bois - Plinthes intégrées

Surface utile: 1,30 x 0,56 m

Charge maximum admissible sur un plancher: 140 kg

Roues Ø 125 mm réglables sur 20 cm

Décret du 01/09/04
NORME NF EN 1004



AC150
Haut. Travail 5,90 m



AC200
Haut. Travail 7,10 m

CODE PROMO	11.153	11.154	11.155
H. plancher (m)	2,80	3,90	5,00
H. travail (m)	4,80	5,90	7,00
Nb de niveaux	1	2	2
Prix Tarif HT	1 327€	1 845€	2 038€
PRIX PROMO HT	875€	1 259€	1 389€



AC200
Haut. Travail 4,90 m

AC200

Longueur de plancher : 2 m

À PARTIR DE

899€^{HT}

CODE PROMO 11.203
HAUTEUR DE TRAVAIL 4,90 M

AU LIEU DE ~~1 339€^{HT}~~

ACIER GALVANISÉ

Longueur: 2 m - Largeur: 0,69 m

Possibilité de rehausser l'échafaudage jusqu'à 9,90 m haut. travail

Plancher alu/bois avec plinthes intégrées

Surface utile: 1,70 x 0,56 m

Charge maximum admissible sur un plancher: 190 kg

Roues Ø 200 mm réglables sur 20 cm

Décret du 01/09/04
NORME NF EN 1004

CODE PROMO	11.203	11.206
H. plancher (m)	2,90	5,70
H. travail (m)	4,90	7,70
Nb de niveaux	1	2
Prix Tarif HT	1 339€	2 430€
PRIX PROMO HT	899€	1 669€



AC250
Haut. Travail 7,10 m

AC250

Longueur de plancher : 2,50 m

À PARTIR DE

1 055€^{HT}

CODE PROMO 11.253
HAUTEUR DE TRAVAIL 4,90 M

AU LIEU DE ~~1 559€^{HT}~~

ACIER GALVANISÉ

Longueur : 2,50 m - Largeur : 0,69 m

Possibilité de rehausser l'échafaudage jusqu'à 9,90 m haut. travail

Plancher alu/bois avec plinthes intégrées

Surface utile : 2,15 x 0,56 m

Charge maximum admissible sur un plancher : 240 kg

Roues Ø 200 mm réglables sur 20 cm

Décret du 01/09/04

NORME NF EN 1004

CODE PROMO	11.253	11.255	11.256
H. plancher (m)	2,90	5,10	5,70
H. travail (m)	4,90	7,10	7,70
Nb de niveaux	1	2	2
Prix Tarif HT	1 559€	2 560€	2 842€
PRIX PROMO HT	1 055€	1 769€	1 959€

AC150 / AC200 / AC250



MONTAGE ET DÉMONTAGE EN COMPLÈTE SÉCURITÉ, PAR 1 OPÉRATEUR.



INSTALLATION EN DÉNIVELÉS SANS RAJOUT DE PIÈCES OPTIONNELLES.



Retrouvez tous nos tutoriels de montage sur notre chaîne



« POURQUOI J'AI CHOISI LE ROULANT ACIER POUR MES CHANTIERS »

Découvrez l'article sur notre blog.



Pour en savoir plus, consultez :

QUESTIONS de Hauteur

le nouveau blog **duarib** sur duarib-blog.fr





ROLLSTAR 205
Haut. Travail 7,30 m

À PARTIR DE
1 359€_{HT}

CODE PROMO 205.003
HAUTEUR DE TRAVAIL 5,50 M

AU LIEU DE ~~2 790€~~ HT



LIVRAISON
GRATUITE

ROLLSTAR 205

Longueur de plancher : 2,05 m

ACIER GALVANISÉ

Longueur: 2,05 m - Largeur: 0,75 m

Possibilité de rehausser l'échafaudage jusqu'à 13,60 m haut. travail

Plancher Alto alu/bois - 2 trappes

Plinthes intégrées

Surface utile: 1,95 x 0,60 m

Charge maxi admissible sur un plancher: 230 kg

Roues Ø 200 mm, tige à trous réglable sur 20 cm



Décret du 01/09/04
NORME NF EN 1004

CODE PROMO	205.003	205.005	205.006	205.008
H. plancher (m)	3,50	5,30	6,20	8,00
H. travail (m)	5,50	7,30	8,20	10,00
Nb de niveaux	1	2	2	3
Prix Tarif HT	2 790€	3 887€	4 040€	5 467€
PRIX PROMO HT	1 359€	2 059€	2 139€	2 979€



TOUTE LA GAMME ROLLSTAR vous facilite le chantier!



Montage vidéo disponible sur

YouTube



MONTAGE ET DÉMONTAGE EN COMPLÈTE SÉCURITÉ PAR UN OPÉRATEUR.



INSTALLATION EN DÉNIVELÉS sans rajout de pièces optionnelles.



INSTALLATION EN SÉCURITÉ DU PLANCHER depuis l'intérieur de l'échafaudage grâce au plancher ALTO (2 trappes et plinthes intégrées).

ROLLSTAR 254

Longueur de plancher : 2,54 m

À PARTIR DE

1 499 €
HT

CODE PROMO 254.003

HAUTEUR DE TRAVAIL 5,50 M

AU LIEU DE ~~3 043~~ € HT



LIVRAISON
GRATUITE

ACIER GALVANISÉ

Longueur : 2,54 m - Largeur : 0,75 m

Possibilité de rehausser l'échafaudage jusqu'à 13,60 m haut. travail

Plancher Alto alu/bois - 2 trappes
Plinthes aluminium intégrées

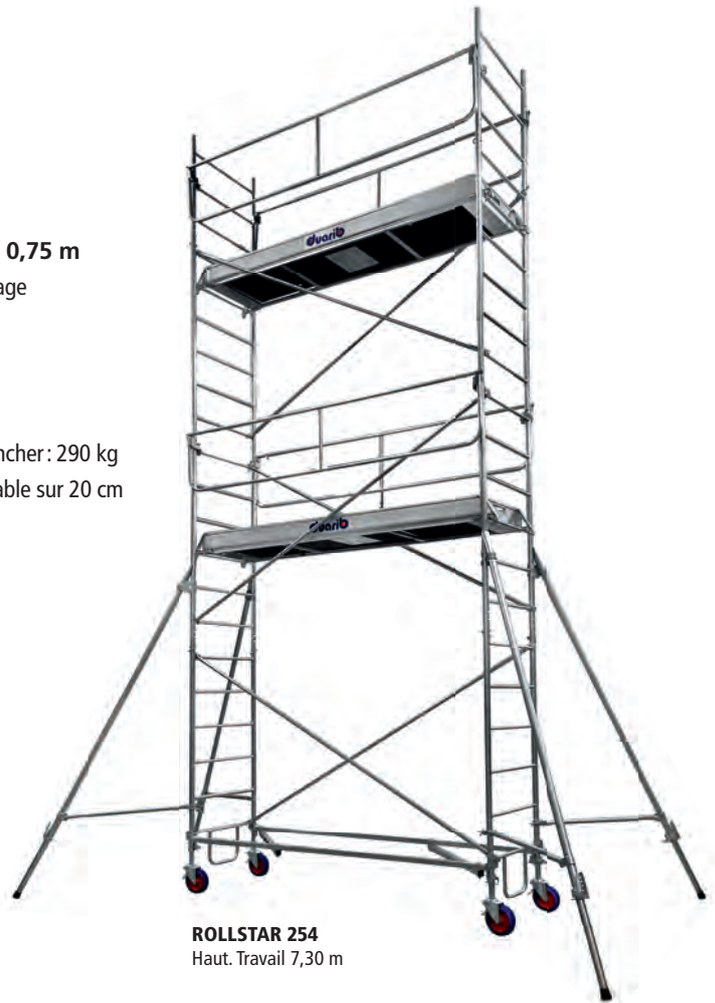
Surface utile : 2,44 x 0,60 m

Charge maxi admissible sur un plancher : 290 kg

Roues Ø 200 mm, tige à trous réglable sur 20 cm



Décret du 01/09/04
NORME NF EN 1004



ROLLSTAR 254
Haut. Travail 7,30 m

CODE PROMO	254.003	254.005	254.006	254.008
H. plancher (m)	3,50	5,30	6,20	8,00
H. travail (m)	5,50	7,30	8,20	10,00
Nb de niveaux	1	2	2	3
Prix Tarif HT	3 043 €	4 040 €	4 190 €	5 762 €
PRIX PROMO HT	1 499 €	2 199 €	2 269 €	3 249 €



ROLLSTAR 295
Haut. Travail 10 m

À PARTIR DE

1 569 €
HT

CODE PROMO 295.003
HAUTEUR DE TRAVAIL 5,50 M

AU LIEU DE ~~3 216~~ € HT



LIVRAISON
GRATUITE

ROLLSTAR 295

Longueur de plancher : 2,95 m

ACIER GALVANISÉ

Longueur : 2,95 m - Largeur : 0,75 m

Possibilité de rehausser l'échafaudage jusqu'à 13,60 m haut. travail

Plancher Alto alu/bois - 2 trappes
Plinthes aluminium intégrées

Surface utile : 2,85 x 0,60 m

Charge maxi-admissible sur un plancher : 340 kg

Roues Ø 200 mm, tige à trous réglable sur 20 cm



Décret du 01/09/04
NORME NF EN 1004

CODE PROMO	295.003	295.005	295.006	295.008
H. plancher (m)	3,50	5,30	6,20	8,00
H. travail (m)	5,50	7,30	8,20	10,00
Nb de niveaux	1	2	2	3
Prix Tarif HT	3 216 €	4 443 €	4 605 €	6 122 €
PRIX PROMO HT	1 569 €	2 399 €	2 499 €	3 449 €



AL150

Longueur de plancher : 1,50 m

À PARTIR DE

799€^{HT}

CODE PROMO 500.802
HAUTEUR DE TRAVAIL 3,80 M

AU LIEU DE ~~1 237€^{HT}~~

ALUMINIUM

Longueur: 1,50 m - Largeur: 0,62 m

Possibilité de rehausser l'échafaudage jusqu'à 6,80 m haut. travail

Plancher alu/bois - Une trappe

Plinthes alu intégrées

Surface utile: 1,34 x 0,55 m

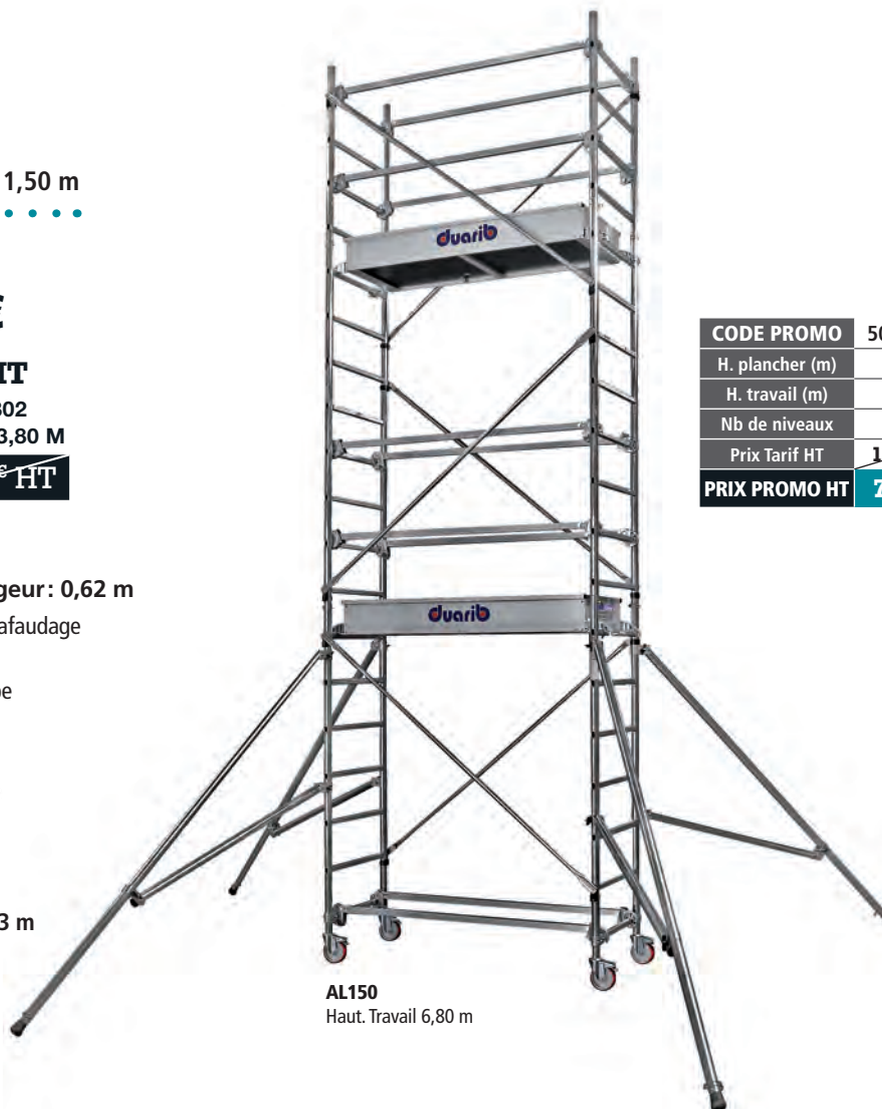
Charge maximum admissible sur un plancher: 150 kg

Roues Ø 125 mm

réglables sur 15 cm

Passage des portes de 0,73 m

Décret du 01/09/04
NORME NF EN 1004



AL150
Haut. Travail 6,80 m

CODE PROMO	500.802	500.803	500.805
H. plancher (m)	1,80	2,80	4,80
H. travail (m)	3,80	4,80	6,80
Nb de niveaux	1	1	2
Prix Tarif HT	1237€	1343€	2099€
PRIX PROMO HT	799€	899€	1 449€

AL200

Longueur de plancher : 2 m

À PARTIR DE

999€^{HT}

CODE PROMO 500.813
HAUTEUR DE TRAVAIL 4,90 M

AU LIEU DE ~~1 532€^{HT}~~

ALUMINIUM

Longueur: 2 m - Largeur: 0,69 m

Possibilité de rehausser l'échafaudage jusqu'à 9,90 m haut. travail

Plancher alu/bois - Une trappe

Plinthes alu intégrées

Surface utile: 1,84 x 0,55 m

Charge maximum admissible sur un plancher: 205 kg

Roues Ø 200 mm réglables sur 15 cm

Passage des portes de 0,83 m

Décret du 01/09/04
NORME NF EN 1004



AL200
Haut. Travail 4,90 m

CODE PROMO	500.813	500.815	500.817
H. plancher (m)	2,90	4,90	6,90
H. travail (m)	4,90	6,90	8,90
Nb de niveaux	1	2	3
Prix Tarif HT	1532€	2435€	3319€
PRIX PROMO HT	999€	1 599€	2 289€



VOTRE
AL250 à **PRIX
FLASH!**

ALUMINIUM

Longueur: 2,50 m
Largeur: 0,69 m

Possibilité de rehausser
l'échafaudage
jusqu'à 9,90 m haut. travail

Plancher alu/bois - Plinthes
alu intégrées - Une trappe

Surface utile: 2,34 x 0,55 m
Charge maximum
admissible sur un plancher:
260 kg

Roues Ø 200 mm
réglables sur 15 cm

Passage des portes de
0,83 m

Décret du 01/09/04
NORME NF EN 1004

**1 879 €
HT**

CODE PROMO 500.825
HAUTEUR DE TRAVAIL 6,90 M

AU LIEU DE ~~2 815 € HT~~

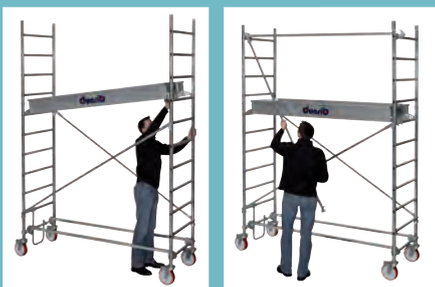


LIVRAISON
GRATUITE



AL250
Haut. Travail 6,90 m

AL150 / AL200 / AL250



MONTAGE ET DÉMONTAGE
EN COMPLÈTE SÉCURITÉ,
PAR 1 OPÉRATEUR.



PASSAGE DES PORTES STANDARDS
(0,73 m et 0,83 m) grâce à une largeur
et hauteur maîtrisées.



INSTALLATION EN
DÉNIVELÉS SANS RAJOUT
DE PIÈCES OPTIONNELLES.

DOCKER 85

Longueurs de plancher:
2,05 m / 2,54 m / 2,95 m

À PARTIR DE

2 749 €
HT

CODE PROMO 205.505
HAUTEUR DE TRAVAIL 6,90 M

AU LIEU DE ~~4 754~~ € HT



LIVRAISON
GRATUITE

D85 2.05

Long. 2,05 m - Larg. 0,85 m
Surface utile: 1,95 x 0,60 m
Charge maxi-admissible sur un plancher: 232 kg

D85 2.54

Long. 2,54 m - Larg. 0,85 m
Surface utile: 2,44 x 0,60 m
Charge maxi-admissible sur un plancher: 292 kg

D85 2.95

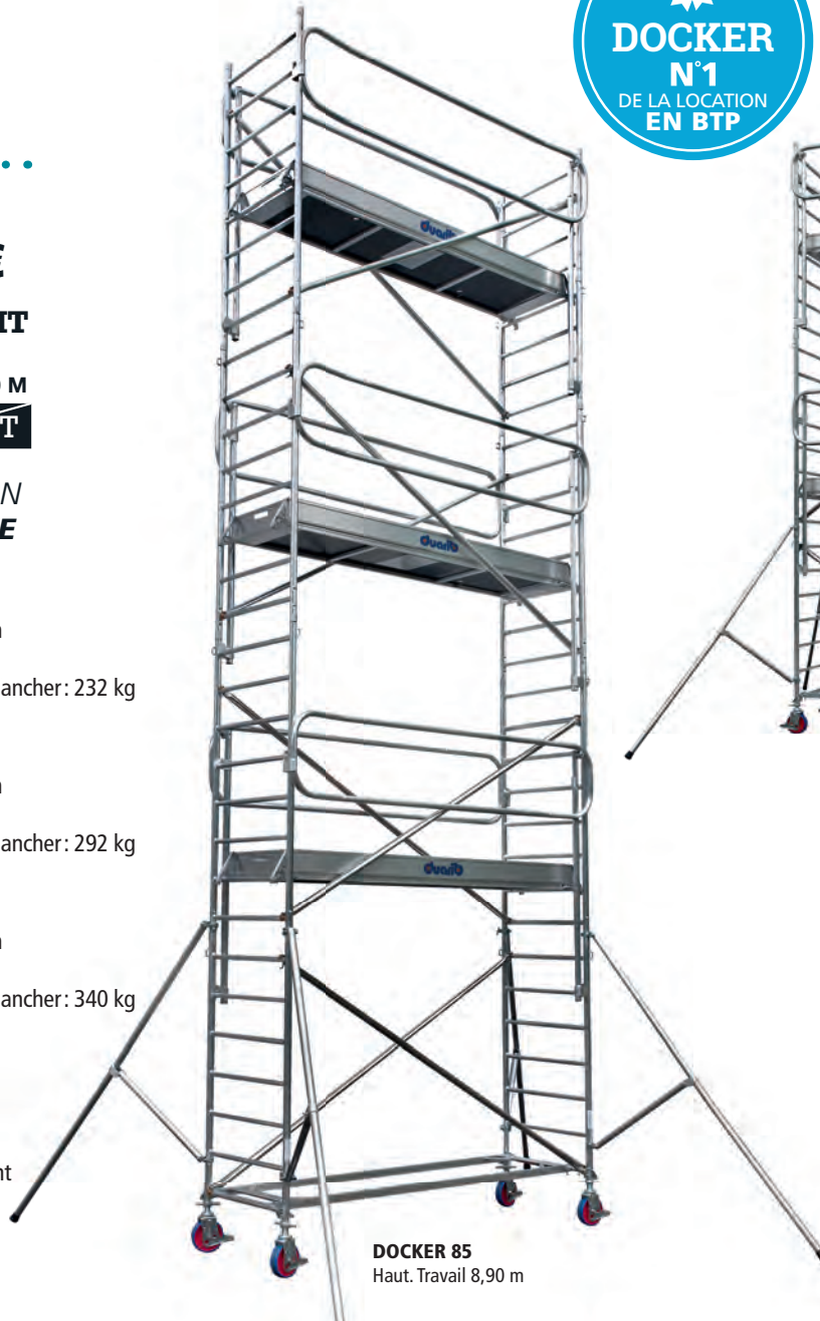
Long. 2,95 m - Larg. 0,85 m
Surface utile: 2,85 x 0,60 m
Charge maxi-admissible sur un plancher: 340 kg

ALUMINIUM

Roues Ø 200 mm tige à vis
réglable sur 20 cm

Base verrouillée automatiquement
sur les échelles de base

Décret du 01/09/04
NORME NF EN 1004



DOCKER 85
Haut. Travail 8,90 m



DOCKER 85
Haut. Travail 6,90 m



Désignation	DOCKER 85 2,05 m				DOCKER 85 2,54 m				DOCKER 85 2,95 m			
	205.505	205.506	205.507	205.508	254.505	254.506	254.507	254.508	295.505	295.506	295.507	295.508
H. plancher (m)	4,90	5,90	6,90	7,90	4,90	5,90	6,90	7,90	4,90	5,90	6,90	7,90
H. travail (m)	6,90	7,90	8,90	9,90	6,90	7,90	8,90	9,90	6,90	7,90	8,90	9,90
Nb de niveaux	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3
Prix Tarif HT	4754€	4965€	6225€	7092€	5033€	5227€	6541€	7486€	5316€	5526€	6985€	7880€
PRIX PROMO HT	2 749€	2 869€	3 599€	4 099€	2 899€	2 999€	3 789€	4 329€	3 079€	3 199€	4 039€	4 559€



DOCKER 85 / DOCKER 150



MONTAGE
ET DÉMONTAGE
EN TOUTE
SÉCURITÉ GRÂCE
AU GARDE-CORPS
EXMDS2.



ÉCHAFAUDAGE
ÉQUIPÉ DE
GARDE-CORPS
MONOBLOCS
EXMDS2 ET DE
PLANCHERS ALTO
(2 trappes + plinthes
intégrées).



INSTALLATION
EN DÉNIVELÉS
sans rajout
de pièces
optionnelles.

DOCKER 150

Longueurs de plancher :
2,05 m / 2,54 m / 2,95 m

À PARTIR DE

3 689 € HT

CODE PROMO 205.606
HAUTEUR DE TRAVAIL 7,90 M

AU LIEU DE ~~6 383 € HT~~



LIVRAISON
GRATUITE

D150 2.05

Long. 2,05 m - Larg. 1,50 m
Surface utile : 1,95 x 1,25 m
Charge maxi-admissible sur un plancher : 363 kg

D150 2.54

Long. 2,54 m - Larg. 1,50 m
Surface utile : 2,44 x 1,25 m
Charge maxi-admissible sur un plancher : 454 kg

D150 2.95

Long. 2,95 m - Larg. 1,50 m
Surface utile : 2,85 x 1,25 m
Charge maxi-admissible sur un plancher : 531 kg

ALUMINIUM

Roues Ø 200 mm tige à vis
réglable sur 20 cm

Base verrouillée automatiquement
sur les échelles de base



Décret du 01/09/04
NORME NF EN 1004



DOCKER 150
Haut. Travail 7,90 m

Désignation	DOCKER 150 2,05 m		DOCKER 150 2,54 m		DOCKER 150 2,95 m	
CODE PROMO	205.606	205.609	254.606	254.609	295.606	295.609
H. plancher (m)	5,90	8,90	5,90	8,90	5,90	8,90
H. travail (m)	7,90	10,90	7,90	10,90	7,90	10,90
Nb de niveaux	2	3	2	3	2	3
Prix Tarif HT	6383€	9455€	6776€	10086€	7349€	10769€
PRIX PROMO HT	3 689€	5 459€	3 919€	5 839€	4 249€	6 199€



DOCKER 150



MAXI-SURFACE
DE TRAVAIL
À TOUS LES NIVEAUX.

LA MARQUE ÉQUIPEMENT DE CHANTIER

QUELLES GARANTIES ?

- **Résistance mécanique et stabilité**
- **Aptitude à l'emploi par des essais**
sur chaque sous-ensemble et sur la structure globale en situation réelle.
- **Marquage et traçabilité**
des différents sous-ensembles certifiés NF, composant la structure globale.
- **Maîtrise de la production**
notamment par des essais destructifs tout au long de la fabrication et l'audit annuel des sites de production.



VOTRE
GALAXY 90 à **PRIX**
FLASH!

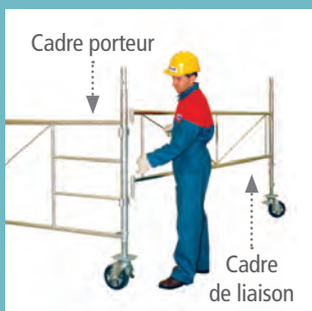
1 999€^{HT}

CODE PROMO 30.164
HAUTEUR DE TRAVAIL 3,20 M

AU LIEU DE ~~3 786€^{HT}~~

0€ LIVRAISON
GRATUITE

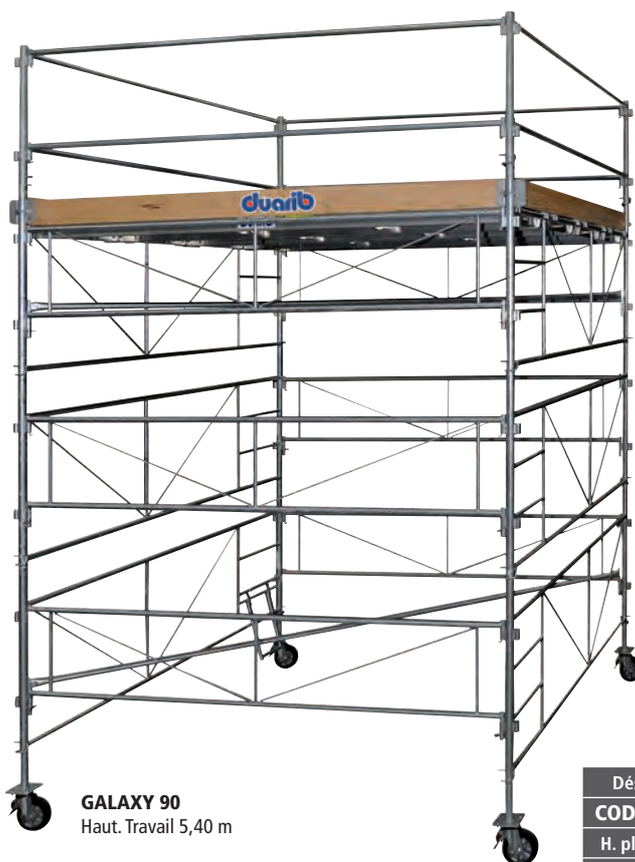
TOUR GALAXY
STRUCTURE
MODULAIRE



Les tours Galaxy bénéficient d'une structure modulaire basée sur l'assemblage de 2 types de cadres.



Les cadres de liaison se fixent aisément aux cadres porteurs par verrou automatique.



GALAXY 90
Haut. Travail 5,40 m

ACIER GALVANISÉ

Tour de 3 x 3 m

Hauteur de travail maxi : 16,40 m

Surface utile : 2,92 x 2,92 m

Charge maxi-admissible sur le niveau supérieur : 1 350 kg pour hauteur plancher < ou = 12 m

Décret du 01/09/04
NORME NF EN 1004

Désignation	GALAXY 90	
CODE PROMO	30.164	30.174
H. plancher (m)	1,20	3,40
H. travail (m)	3,20	5,40
Nb de niveaux	1	1
Prix Tarif HT	3 786€	5 145€
PRIX PROMO HT	1 999€	2 669€



DUARIB - CDH GROUP

Route de la Limouzinière - BP 41
44 310 Saint-Philbert de Grand-Lieu

Tél. : 02 40 78 97 22
Télécopie : 02 40 78 78 71
Télécopie service commercial : 02 40 78 80 45

AGENCE DE PARIS

3 Rue Nicolas Robert - ZI des Mardelles
93 600 Aulnay sous Bois

Tél. : 01 48 69 40 00
Télécopie : 01 48 69 64 44
duaribparis@duarib.fr

Suivez notre actu sur

www.duarib.fr

Cachet distributeur