

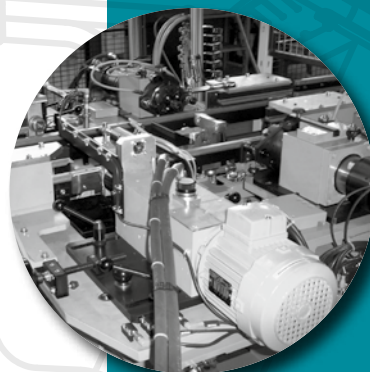


duarib
Novateur sur toutes les hauteurs

PLATES-FORMES
INDIVIDUELLES

Qualité Sécurité Fiabilité

“ Reconnu pour la qualité haut de gamme et l'adaptabilité de ses produits, Duarib a mis au point un process de fabrication qui autorise aussi bien la production de forts volumes, que le développement de solutions particulières : selon les produits, l'assemblage des éléments est automatisé ou réalisé par soudure manuelle. Quelle que soit la technique utilisée, la qualité de fabrication et le niveau de finition restent irréprochables. ”



Plates-formes individuelles



Assemblage par sertissage

Les profils sont liés mécaniquement aux marches et barreaux par dudgeonnage (expansion de la matière du barreau au travers d'un trou dans le montant) puis sertissage (les bords sont rabattus), ce qui procure à l'ensemble une rigidité hors pair.

Appliqué aux produits standards, par exemple les marches et barreaux des plates-formes TandemPro, ce procédé industriel automatisé permet de grandes cadences de production, ce qui bénéficie aux délais et aux coûts de fabrication.



Assemblage par soudure

Plus adaptable, la soudure manuelle permet de faire face à des besoins précis, pour réaliser des produits aux formes particulières, répondre à des demandes de fonctionnalités ou de conditions de travail spécifiques, comme notamment les plates-formes repliables Tandem.

Ces assemblages sont effectués avec soin par les soudeurs Duarib, spécialistes expérimentés de la soudure aluminium, qualifiés suivant la norme ISO 9606-2.

TANDEMPRO

F2 F3 F4

P.6



TANDEMPRO

F5 F6 F7

P.8



TANDEMPRO

XT5 XT7 XT9

P.10



Tandem 4

P.12



Tandem 4 pliant Tandem 5 pliant

P.13



Tandem 7 pliant

P.14



Gazelle

P.15

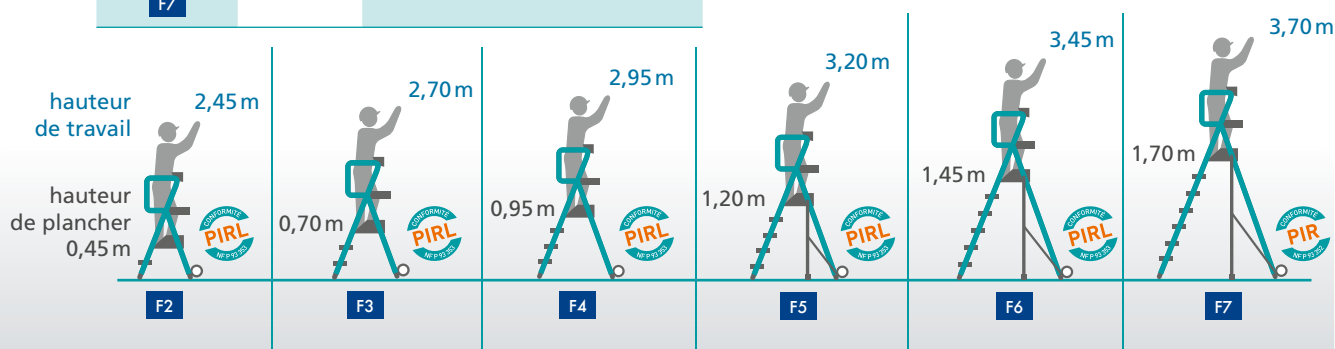


Repérez dans notre gamme le produit dont vous avez besoin

Les plates-formes à hauteur fixe | Un niveau de plancher unique.

TANDEMPRO		
F2	INT	tous travaux sous plafond de 2,50 m ou pour opérateur de grande taille > 1,95 m
F3 F4	INT	électricité, climatisation, installation thermique, peinture
F5 F6 F7	INT EXT	électricité, climatisation, installation thermique, entretien, peinture

Sécurité ★★★
Décret du 01/09/04



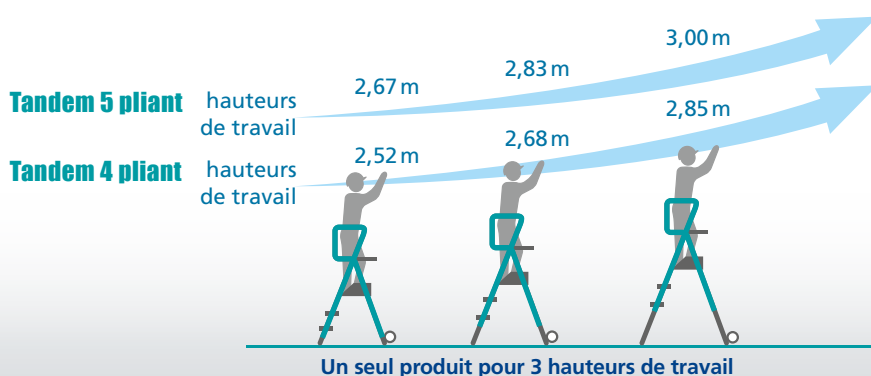
Les plates-formes repliables

La partie supérieure de la plate-forme est repliable pour un encombrement plié ultra-réduit.
Le niveau de plancher est réglable sur 3 ou 4 hauteurs.

Tandem 4 pliant
Tandem 5 pliant



électricité, climatisation, installation thermique, entretien, peinture



Sécurité ★★



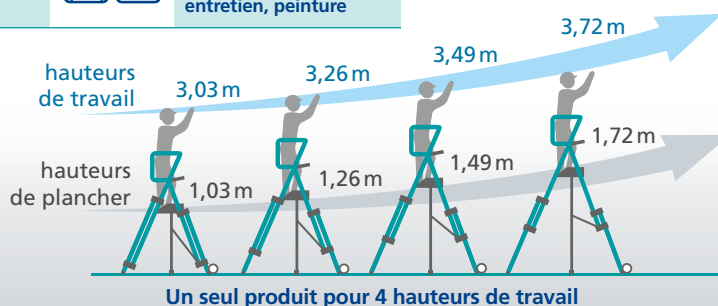
Décret du 01/09/04



Tandem 7 pliant



électricité, climatisation, installation thermique, entretien, peinture



Sécurité ★★★



Décret du 01/09/04



Les plates-formes à hauteur réglable

Le niveau de plancher est réglable sur 3 ou 4 hauteurs.

TANDEMPRO

XT5

XT7

XT9



électricité, climatisation,
installation thermique,
entretien, paysage

Sécurité ★★★

Décret du 01/09/04



XT9

6 à 9 marches

hauteurs de travail



3,57 m

3,82 m

4,08 m

4,33 m

XT7

4 à 7 marches

hauteurs de travail



3,06 m

3,31 m

3,57 m

3,82 m

XT5

3 à 5 marches

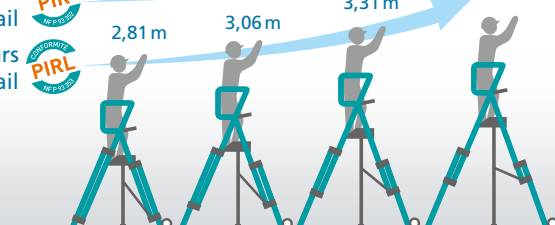
hauteurs de travail



2,81 m

3,06 m

3,31 m



Un seul produit pour 3 ou 4 hauteurs de travail



hauteur travail
=
hauteur plancher
+ 2 m

Tandem 4



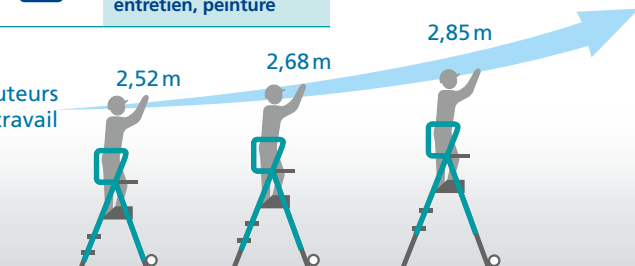
électricité, climatisation,
installation thermique,
entretien, peinture

hauteurs de travail

2,52 m

2,68 m

2,85 m



Un seul produit pour 3 hauteurs de travail

Sécurité ★★★



Décret du 01/09/04



Tandem 4

Gazelle



hauteurs de travail

2,65 m

2,75 m

2,85 m

3,00 m

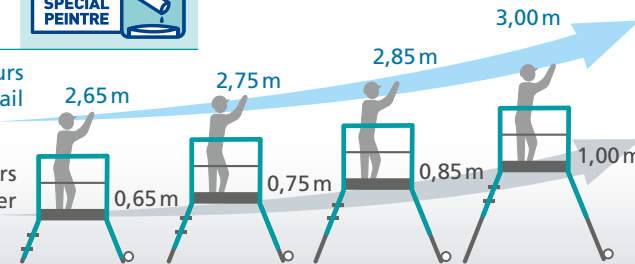
hauteurs de plancher

0,65 m

0,75 m

0,85 m

1,00 m



Un seul produit pour 4 hauteurs de travail

Sécurité ★★★



Décret du 01/09/04



Gazelle

L'utilisation des plates-formes individuelles roulantes,

C'EST LA LOI!

La législation (Décret n° 2004-924 du 1^{er} septembre 2004) stipule clairement dans l'article R233-13-22 que « **les échelles, escabeaux et marchepieds ne doivent pas être utilisés comme postes de travail** ».

Ainsi, il faut « **recourir à un équipement assurant la protection collective des travailleurs** ». Les équipements conformes aux normes PIR et PIRL répondent directement à cette obligation.



Plate-forme individuelle roulante légère d'une hauteur maximum de 1,50 m plancher



Plate-forme individuelle roulante d'une hauteur maximum de 2,50 m plancher

Voyez clair sur le niveau de sécurité de votre plate-forme

SÉCURITÉ 2★

Votre matériel est conforme au Décret n° 2004-924 du 01/09/2004 et à une norme de fabrication.

C'est-à-dire qu'il respecte la Réglementation française et a été conçu suivant les règles techniques précises des textes normatifs français ou européens.

SÉCURITÉ 3★

Votre matériel est conforme au Décret n° 2004-924 du 01/09/2004, à une norme de fabrication et possède le Label NFI.

C'est-à-dire que votre matériel présente un maximum de garanties de sécurité et de qualité.

TANDEMPRO

**Fixes,
sans stabilisateur**

- F2** 2 marches
H. travail : 2,45 m
- F3** 3 marches
H. travail : 2,70 m
- F4** 4 marches
H. travail : 2,95 m

Sécurité ★★★
Décret du 01/09/04



F2



F4

SÉCURITÉ ET CONFORT



- Dispositif de sécurité discret et efficace



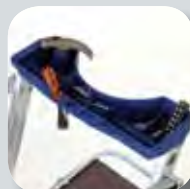
- Accès par larges marches antidérapantes de 80 mm

- Surface de travail spacieuse et antidérapante

EXCLUSIVITÉS duarib

PRATIQUE ET TOUT ÉQUIPÉ

- Tablette outillage



Grande capacité et forme ergonomique, ne gêne pas les mouvements de l'opérateur.

- Tablette peinture



Pour fût de 15 litres, capacité 25 kg.

- Crochet esse porte-seau



- Assise parfaite sans stabilisateur et largeur produit maîtrisée



- Passage libre de 0,54 m
Idéal pour enjamber des toilettes ou tous obstacles sur les chantiers.



PLIABLE ET COMPACT

- Acheminement facile sur le chantier



Roues de déplacement avec bandage non marquant.



Présence de poignées de transport.



- Dimensions pliées optimisées

Résout tous les problèmes de transport.

0,25 m !

- S'ouvre et se ferme d'un seul geste



Installation à visionner sur la chaîne **DUARIB** YouTube
ou sur www.duarib.fr

F2

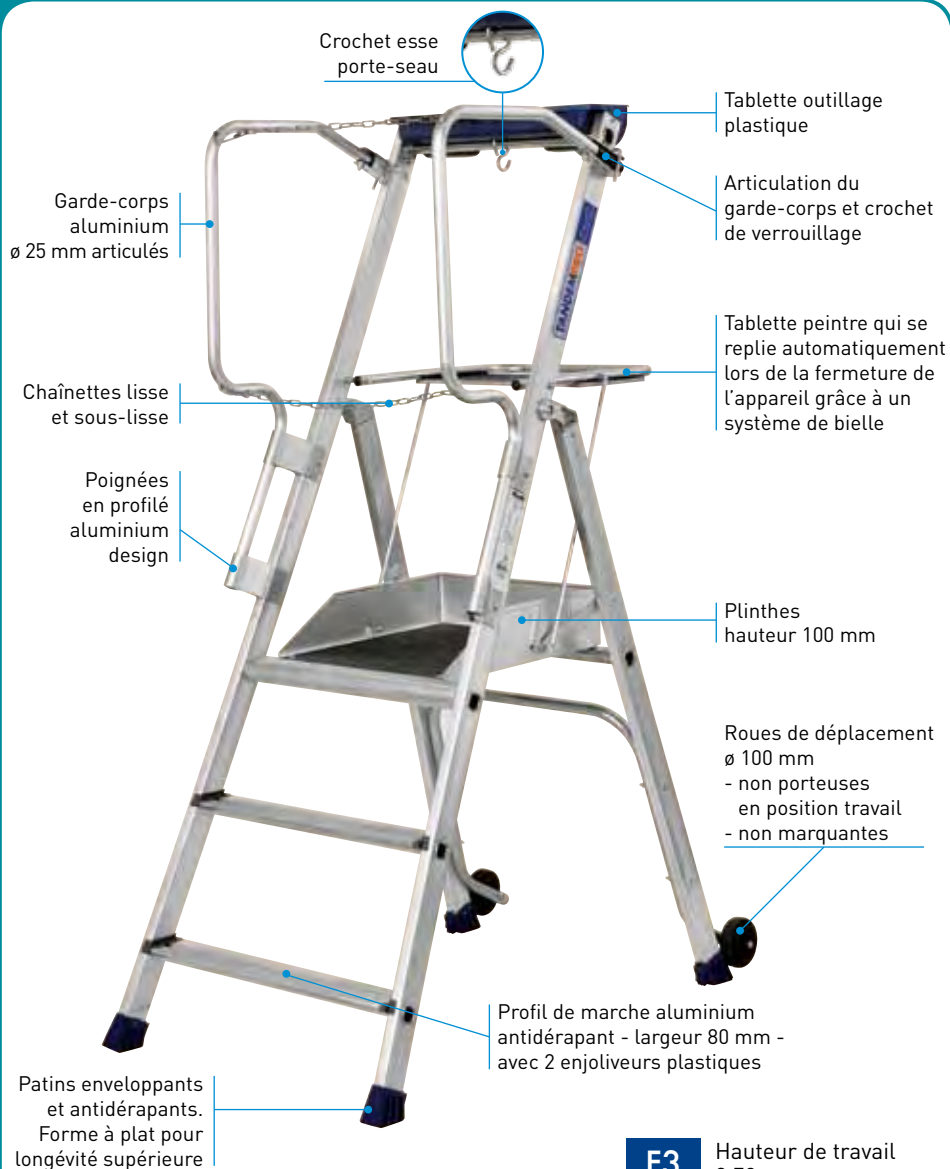
Hauteur de travail
2,45 m



F4

Hauteur de travail
2,95 m

La seule plate-forme
4 marches qui n'a pas
besoin de stabilisateurs.



F3

Hauteur de travail
2,70 m

Caractéristiques techniques	F2	F3	F4
Sécurité★★★	Décret du 1 ^{er} septembre 2004	Décret du 1 ^{er} septembre 2004	Décret du 1 ^{er} septembre 2004
	Norme PIRL	Norme PIRL	Norme PIRL
Nombre de marches	2	3	4
Hauteur travail maxi (m)	2,45	2,70	2,95
Hauteur plancher (m)	0,45	0,70	0,95
Largeur hors tout (m)	0,75	0,75	0,79
Dimensions plié (m) (L x l x Ep)	1,69 x 0,75 x 0,25	1,93 x 0,75 x 0,25	2,23 x 0,79 x 0,25
Dimensions plancher (m)	0,40 x 0,50	0,40 x 0,50	0,40 x 0,50
Poids (kg)	14,0	15,6	16,2
Charge utile (kg)	150	150	150
Diamètre roues (mm)	100	100	100
Utilisation	tous travaux sous plafond de 2,50 m	électricité, climatisation, installation thermique, entretien, peinture	

TANDEMPRO**Fixes, avec stabilisateurs**

F5	5 marches H. travail : 3,20 m
F6	6 marches H. travail : 3,45 m
F7	7 marches H. travail : 3,70 m

Sécurité ★★★
Décret du 01/09/04

F7

SÉCURITÉ ET CONFORT

- Dispositif de sécurité discret et efficace

- Surface de travail spacieuse et antidérapante

EXCLUSIVITÉS duarib**PRATIQUE ET TOUT ÉQUIPÉ**

- Stabilisateurs réglables et fonctionnels



Se ferment très facilement en poussant la plaquette vers le haut.

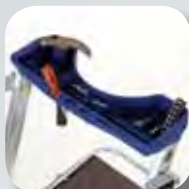


S'installent sur sols irréguliers.



Se replie totalement le long des montants pour travailler contre un mur ou dans des lieux exigus.

- Tablette outillage



Grande capacité et forme ergonomique. Ne gêne pas les mouvements de l'opérateur.

- Tablette peinture



Pour fût de 15 litres, capacité 25 kg.

- Crochet esse porte-seau

**PLIABLE ET COMPACT**

Acheminement facile sur le chantier

Roues de déplacement avec bandage non marquant.

Présence de poignées de transport.

Dimensions pliées optimisées

Résout tous les problèmes de transport.

0,32 m !

Mise en place instantanée



Installation à visionner sur la chaîne **DUARIB** YouTube
ou sur www.duarib.fr

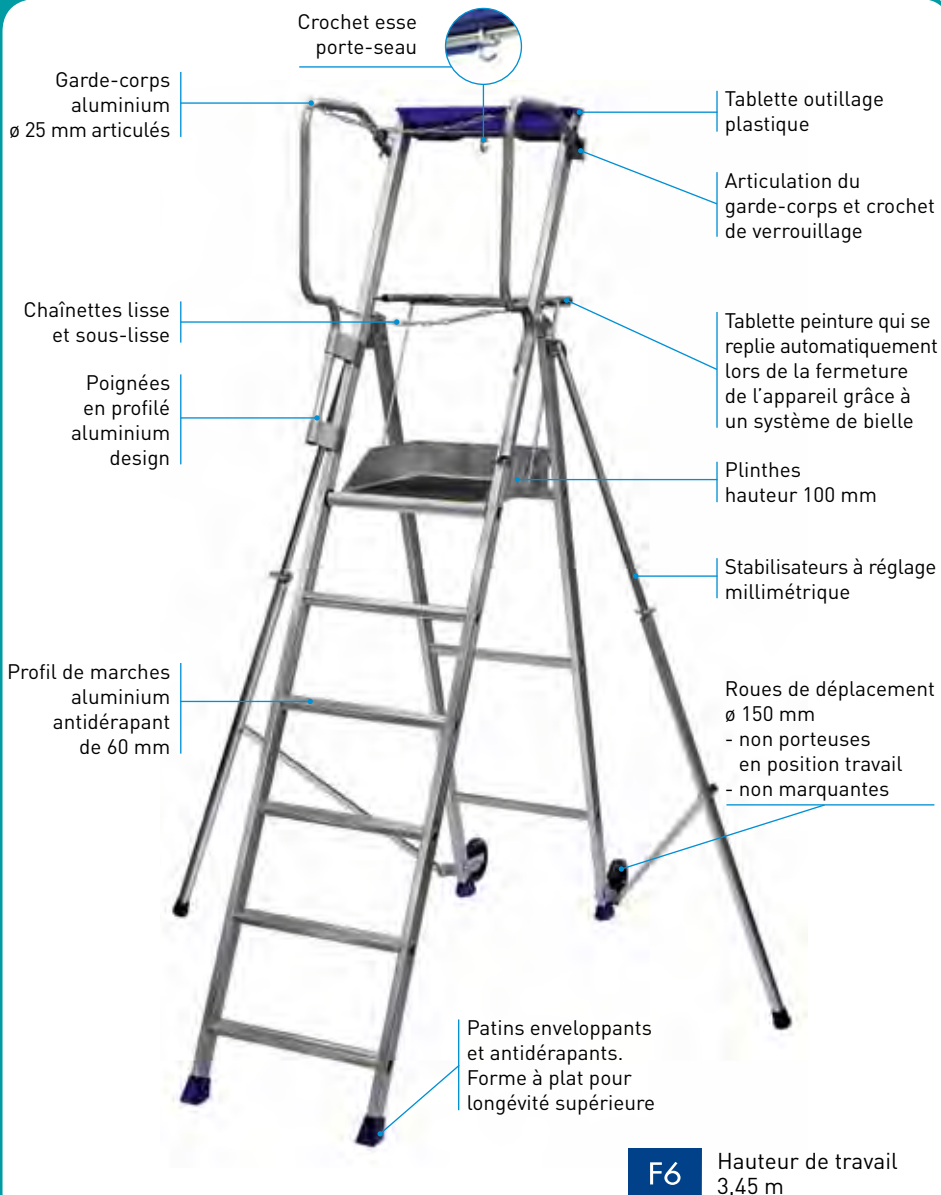
F5

Hauteur de travail
3,20 m



F7

Hauteur de travail
3,70 m



F6

Hauteur de travail
3,45 m

Caractéristiques techniques	F5	F6	F7
Sécurité★★★	Décret du 1 ^{er} septembre 2004	Décret du 1 ^{er} septembre 2004	Décret du 1 ^{er} septembre 2004
	Norme PIRL	Norme PIRL	Norme PIR
Nombre de marches	5	6	7
Hauteur travail maxi (m)	3,20	3,45	3,70
Hauteur plancher (m)	1,20	1,45	1,70
Largeur hors tout (m)	0,75	0,75	0,75
Dimensions plié (m) (L x l x Ep)	2,49 x 0,75 x 0,32	2,80 x 0,75 x 0,32	3,05 x 0,75 x 0,32
Dimensions plancher (m)	0,40 x 0,50	0,40 x 0,50	0,40 x 0,50
Poids (kg)	24,2	25,0	26,0
Charge utile (kg)	150	150	150
Diamètre roues (mm)	150	150	150
Utilisation	électricité, climatisation, installation thermique, entretien, peinture		

TANDEMPRO**Hauteur de travail
réglable**

XT5	3 à 5 marches H. travail maxi : 3,31 m
XT7	4 à 7 marches H. travail maxi : 3,82 m
XT9	6 à 9 marches H. travail maxi : 4,33 m

**XT9****EXCLUSIVITÉS
duarib****PRATIQUE ET TOUT ÉQUIPÉ**

- La hauteur est ajustée par commande simultanée de 2 montants



Tirer sur la commande pour déverrouiller et régler la hauteur souhaitée.

Le verrouillage est automatique.

- Stabilisateurs réglables et fonctionnels



Se mettent en place d'un seul geste. Aucune pièce à serrer, aucun élément perdable.



S'installent sur sols irréguliers.

- Tablette outillage

Grande capacité.

**TRAVAIL EN DÉNIVELÉS**

- Installation en dénivelés

Très facile par décalage des montants.

XT5**SÉCURITÉ ET CONFORT**

- Dispositif de sécurité discret et efficace
- Surface de travail spacieuse et antidérapante

PLIABLE ET COMPACT

- Dimensions pliées limitées

Pour faciliter le transport et le stockage.

0,42 m !

Mise en place — rapide



Présence de poignées de transport.



Acheminement facile sur le chantier

Roues de déplacement avec bandage non marquant.



Installation à visionner sur la chaîne **DUARIB** YouTube ou sur www.duarib.fr

XT5 Hauteur de travail entre 2,81 et 3,31 m



XT7 Hauteur de travail entre 3,06 et 3,82 m



XT9 Hauteur de travail entre 3,57 et 4,33 m

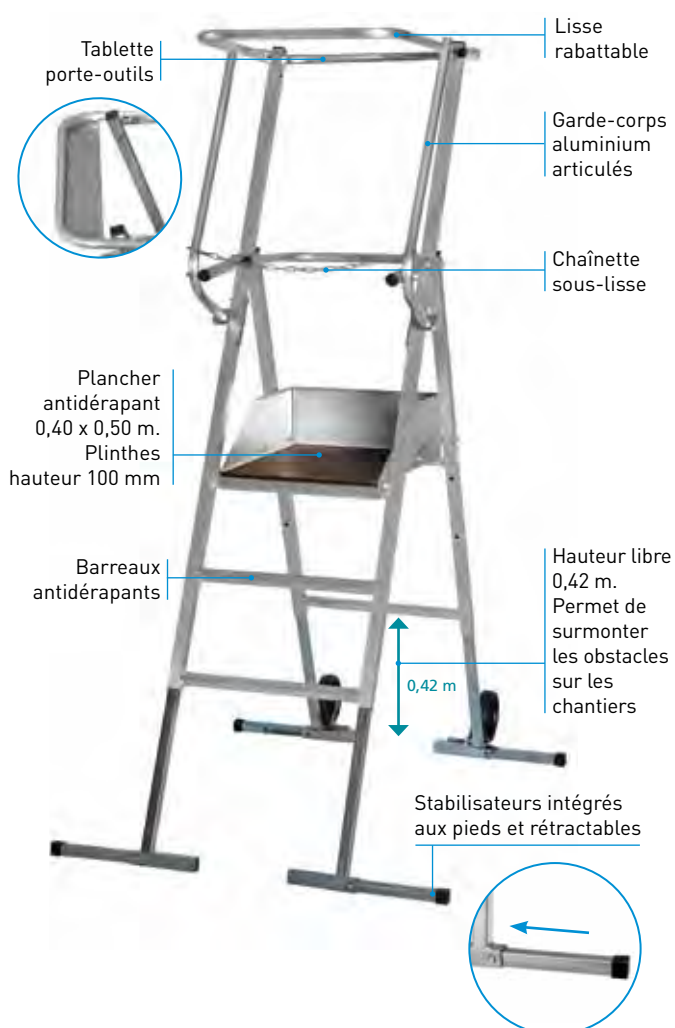
Caractéristiques techniques	XT5	XT7	XT9
Sécurité★★★	Décret du 1 ^{er} septembre 2004	Décret du 1 ^{er} septembre 2004	Décret du 1 ^{er} septembre 2004
	Norme PIRL NF	Norme PIR NF	Norme PIR NF
Nombre de marches	3 à 5	4 à 7	6 à 9
Hauteur travail maxi (m)	3,31	3,82	4,33
Hauteurs plancher (m)	0,81 - 1,06 - 1,31	1,06 - 1,31 - 1,57 - 1,82	1,57 - 1,82 - 2,08 - 2,33
Largeur hors tout (m)	0,75	0,75	0,75
Dimensions plié (m) (L x l x Ep)	2,06 x 0,75 x 0,42	2,34 x 0,75 x 0,42	2,91 x 0,75 x 0,42
Dimensions plancher (m)	0,40 x 0,50	0,40 x 0,50	0,40 x 0,50
Poids (kg)	28,5	32,0	37,0
Charge utile (kg)	150	150	150
Diamètre roues (mm)	200	200	200
Utilisation	électricité, climatisation, installation thermique, entretien, paysage		

Tandem 4

Réglable sur 3 hauteurs

H. travail maxi : 2,85 m

Sécurité★★
Décret du 01/09/04



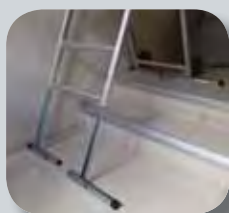
EXCLUSIVITÉS
duarib



PLIABLE ET COMPACT



• Réglage indépendant des 4 pieds

Verrouillage de la hauteur par ergots. Permet l'installation en dénivelés.



Caractéristiques techniques	Tandem 4
Sécurité★★	Décret du 1 ^{er} septembre 2004
	Norme PIRL
Hauteur travail maxi (m)	2,85
Hauteurs plancher (m)	0,52 - 0,68 - 0,85
Largeur hors tout (m) (Stabilisateurs rentrés)	0,62
Dimensions plié (m) (L x l x Ep)	1,74 x 0,62 x 0,30
 Dimensions plancher (m)	0,40 x 0,50
Poids (kg)	15
Charge utile (kg)	150
Diamètre roues (mm)	150
Utilisation	 électricité, climatisation, installation thermique, entretien, peinture

Tandem 4 pliant

Tandem 5 pliant

Réglables sur 3 hauteurs

H. travail maxi : 3,00 m

Sécurité ★★

Décret du 01/09/04



EXCLUSIVITÉS
duarib

REPLIABLE
ET ULTRA COMPACT

• Pliage instinctif





EXCLUSIVITÉS
duarib

4 PIÈDS RÉGLABLES
INDÉPENDAMMENT

Verrouillage de la hauteur par ergots. Permet l'installation en dénivelés.



Caractéristiques techniques	Tandem 4 pliant	Tandem 5 pliant
Sécurité ★★	Décret du 1 ^{er} septembre 2004	Décret du 1 ^{er} septembre 2004
	Norme PIRL	Norme PIRL
Hauteur travail maxi (m)	2,85	3,00
Hauteurs plancher (m)	0,52 - 0,68 - 0,85	0,67 - 0,83 - 1,00
Largeur hors tout (m)	0,64	0,64
Dimensions plié (m) (L x l x Ep)	1,21 x 0,64 x 0,34	1,40 x 0,64 x 0,34
 Dimensions plancher (m)	0,40 x 0,50	0,40 x 0,50
Poids (kg)	17,5	18,0
Charge utile (kg)	150	150
Diamètre roues (mm)	150	150
Utilisation	 électricité, climatisation, installation thermique, entretien, peinture	

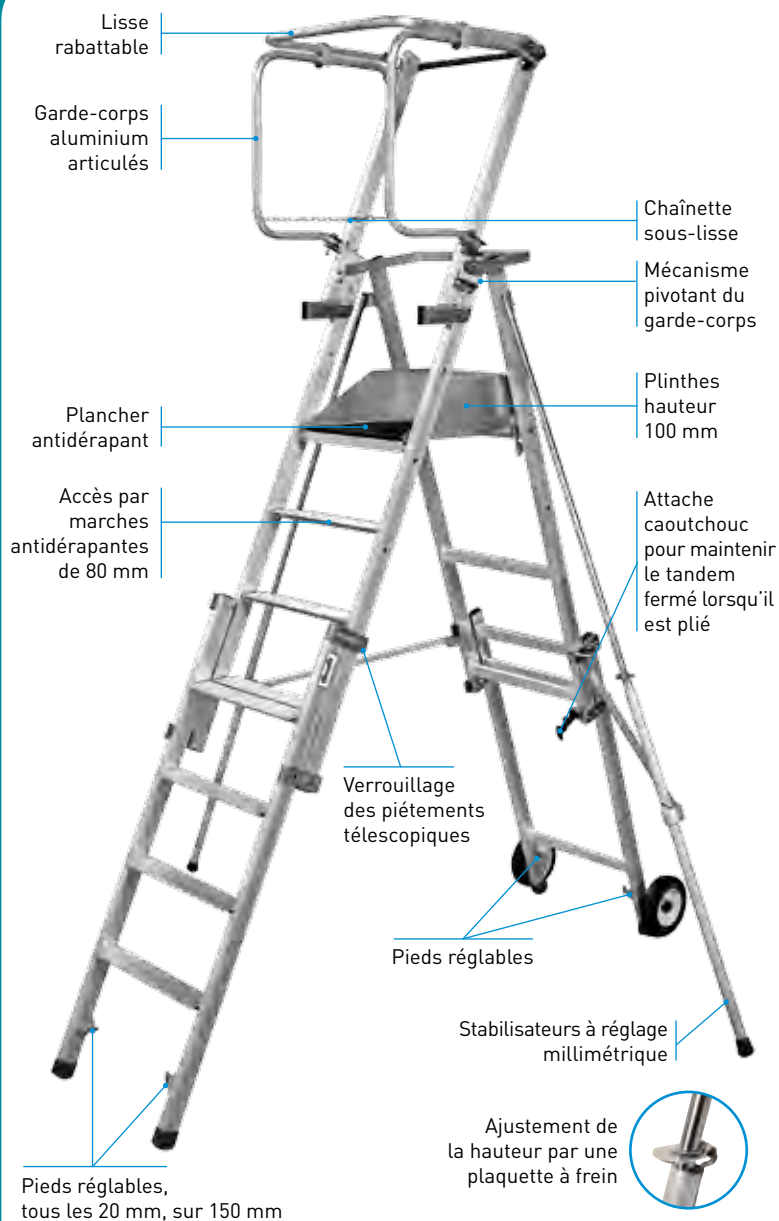
Tandem 7 pliant

Réglable sur 4 hauteurs

H. travail maxi : 3,72 m

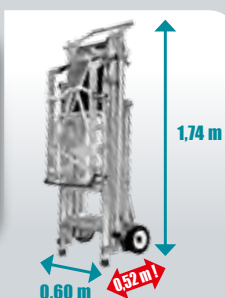
Sécurité ★★★

Décret du 01/09/04



EXCLUSIVITÉS
duarib

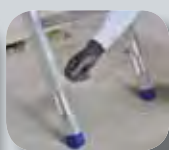
ENCOMBREMENT
PLIÉ TRÈS RÉDUIT



EXCLUSIVITÉS
duarib

4 PIÈDS RÉGLABLES
INDÉPENDAMMENT

- Pour compenser tous les dénivelés jusqu'à 150 mm



Hauteur bloquée par verrou et ajustable tous les 20 mm.

Caractéristiques techniques

Tandem 7 pliant

Sécurité ★★★

Décret du 1^{er} septembre 2004

Norme PIR **NF**

Nombre de marches

4 à 7

Hauteur travail maxi (m)

3,72

Hauteurs plancher (m)

1,03 - 1,26 - 1,49 - 1,72

Dimensions plié (m) (L x l x Ep)

1,74 x 0,60 x 0,52

Dimensions plancher (m)

0,50 x 0,40

Poids (kg)

30,0

Charge utile (kg)

150

Diamètre roues (mm)

200

Utilisation



électricité, climatisation, installation thermique, entretien, paysage

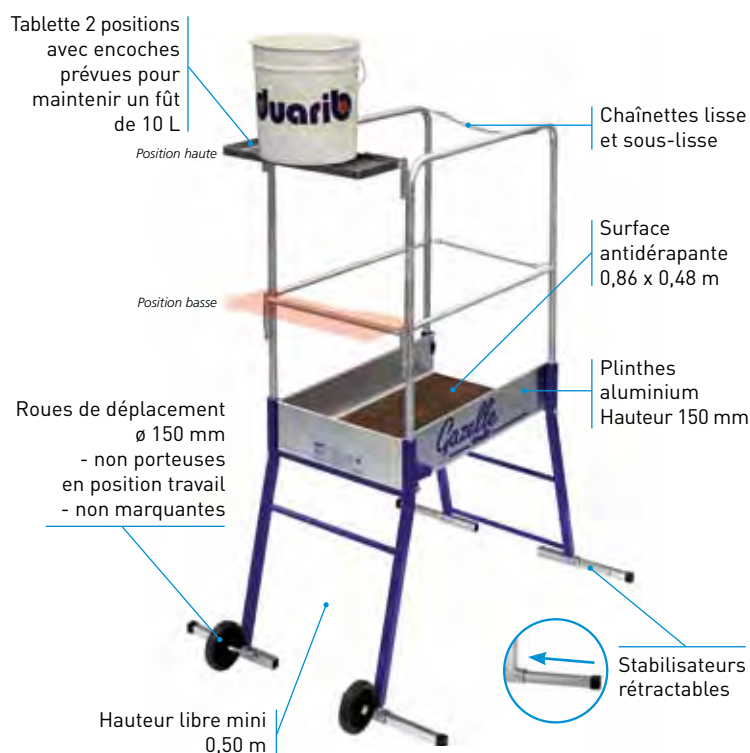
Gazelle

Réglable sur 4 hauteurs

H. travail maxi : 3 m

Sécurité ★★★

Décret du 01/09/04



EXCLUSIVITÉS duarib

4 PIEDS RÉGLABLES INDÉPENDAMMENT



- Verrouillage par ergots



SÉCURITÉ ET CONFORT



- Vaste surface de travail



- Garde-corps simples à mettre en place

EXCLUSIVITÉS duarib

PLIABLE ET COMPACTE



- Pliée, la gazelle prend la forme d'un chariot



Caractéristiques techniques

Gazelle

Sécurité ★★★

Décret du 1^{er} septembre 2004

Norme PIRL

Hauteur travail maxi (m)

3

Hauteurs plancher (m)

0,65 - 0,75 - 0,85 - 1,00

Largeur hors tout (m)
(Stabilisateurs rentrés)

0,65

Dimensions plié (m) (L x l x Ep)

1,11 x 0,65 x 0,38

Encombrement au sol (m)
hors tout (l x L stabilisateurs sortis)

0,99 x 1,50

Dimensions plancher (m)

0,86 x 0,48

Poids (kg)

23

Charge utile (kg)

150

Diamètre roues (mm)

150

Utilisation





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

www.duarib.fr

