

# AC 150

↑ H. travail maxi : 8,70 m

↔ Longueur : 1,50 m

SÉCURITÉ ★★☆☆

Réglementation Française/Décret 2004-924  
Norme NF EN 1004-1

- ✓ Longueur : 1,50 m - Largeur : 0,69 m.
- ✓ Dimensions extérieures :  
Longueur : 1,57 m - Largeur : 0,80 m.
- ✓ Échafaudage à Montage et Démontage en Sécurité par 1 opérateur.
- ✓ Plancher alu/bois - 1 trappe, plinthes aluminium intégrées, sécurité anti-soulèvement.
- ✓ Surface utile : 1,30 x 0,56 m.
- ✓ Charge maximum admissible sur un plancher : 150 kg.
- ✓ Installation en dénivelés intégrée.
- ✓ Roues Ø 125 mm réglables tous les 25 mm sur 200 mm.
- ✓ Stabilisateur unique, montage depuis le sol, à réglage millimétrique.
- ✓ Diamètre des montants : 35 mm.



AC150 - Haut. travail 4,80 m

Essayez  
avant d'acheter  
via l'appli  
**AR**  
DUARIB



DEMO EN VIDÉO

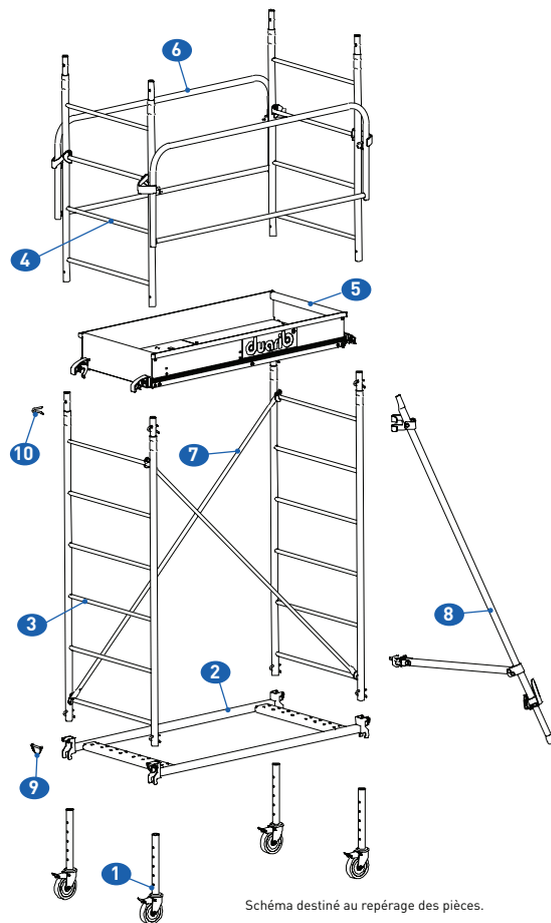


Schéma destiné au repérage des pièces.

## TARIFS DES MODÈLES

Code	Désignation	Hauteur plancher (m)	Hauteur travail (m)	Nb de niveaux de plancher	Poids (Kg)	Prix € (HT)
8115012	AC 150	1,70	3,70	1	99	1 688
8115022	AC 150	2,80	4,80	1	115	2 258
8115032	AC 150	3,30	5,30	2	146	3 087
8115042	AC 150	4,50	6,50	2	160	3 357
8115052	AC 150	5,00	7,00	2	169	3 470
8115062	AC 150	6,10	8,10	3	204	4 747
8115072	AC 150	6,70	8,70	3	213	4 761

NF EN  
1004-1\*

## PIÈCES DÉTACHÉES

Rep	Code	Désignation	Prix € (HT)	Poids (Kg)	Hauteur plancher (m)							
					1,70	2,80	3,30	4,50	5,00	6,10	6,70	
1	11.101	Roue Ø 125 mm réglable tous les 25 mm sur 200 mm, charge maxi 220 kg	111	1,5	4	4	4	4	4	4	4	
2	11.102	Corps de base	284	7,0	1	1	1	1	1	1	1	
3	11.105	Échelle 6 barreaux [1,76 x 0,69 m]	198	9,5	2	2	4	4	6	6	8	
4	11.106	Échelle 4 barreaux [1,21 x 0,69 m]	134	6,5	2	4	2	4	2	4	2	
5	11.107	Plancher alu/bois 1 trappe	431	13,0	1	1	2	2	2	3	3	
6	11.110	Garde-corps latéral	160	4,5	2	2	4	4	4	6	6	
7	11.113	Diagonale (long. : 1,97 m)	63	1,6	2	4	6	6	8	8	10	
8	11.116	Stabilisateur	274	7,0	4	4	4	4	4	4	4	
9	46.057	Goupille clips pour base Ø 8 mm pour tube Ø 60 mm (lot de 12 goupilles - 46.062 voir p.83)	-	0,05	4	4	4	4	4	4	4	
10	46.070	Goupille queue de cochon pour échelles et roues Ø 8 mm pour tube Ø 35 mm (lot de 12 goupilles - 46.073 voir p.83)	-	0,05	8	12	12	16	16	20	20	

COMPOSITION

\* Le champ d'application de la Norme NF EN 1004-1 couvre les échafaudages roulants d'une hauteur de plancher allant jusqu'à 12 m pour une utilisation intérieure et d'une hauteur de plancher allant jusqu'à 8 m pour une utilisation extérieure. Nota : "à l'intérieur" signifie que l'échafaudage n'est pas exposé au vent.