

TEMPO S - 0,74 M LARGEUR



ÉCHAFAUDAGES EN ALUMINIUM



Décret
50/2005
Loi

Certifiées
EN 1004
Normes

UN EN287/1
EN ISO 96062

5 ans
GARANTIE



200
KG/m²

Hauteur de travail maximale de 11,86 m.

Échafaudage spécialement indiqué pour une utilisation intensive et quotidienne, modèle professionnel. Fabriqué en aluminium à haute résistance qui ne s'oxyde pas, il offre une plus grande durabilité, une productivité et une sécurité maximales. Cet échafaudage est assemblé avec peu de pièces, qui sont transportées très facilement et permet de réaliser différentes configurations, standard ou spéciales, en fonction des besoins du client. Disponible en largeur: 0,74 m et avec des longueurs de 2,00 - 2,50 et 3,00 m.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Largeur disponible: 0,74 m;
- Longueurs disponibles: 2,00 - 2,50 et 3,00 m;
- Capacité: 200 kg/m² (y compris 2 personnes avec ustensiles);
- Distance marches: 30 cm.

ÉQUIPEMENT

- 4 roues en nylon avec frein à double pédale (diamètres de roues disponibles: 125, 150 et 200 mm);
- Pieds filetés réglés pour compenser les inégalités et les obstacles (mesures disponibles: 15, 40 et 70 cm);
- Jalons de hauteur: 1,20 - 1,50 - 1,80 et 2,10 m;
- Plateforme avec cadre en aluminium avec, plateforme en contreplaqué maritime antidérapant, avec plinthes, couverture et crochet anti-vent;
- Manuel d'utilisation et d'entretien et certificat de conformité à la norme EN 1004.

Base automatique en option: base rabattable pour l'ouverture et la fermeture rapide à l'aide de charnières. Cela permet une utilisation confortable jusqu'à 4,00 m de travail. Utilisation de composants standard pour des hauteurs plus élevées.

L'accès aux plateformes doit se faire à l'intérieur de l'échafaudage, en profitant des marches espacées de 30 cm, sans qu'il soit nécessaire de recourir à des escaliers intérieurs conformément à la norme européenne EN 1004. Des escaliers intérieurs peuvent être fournis sur demande.

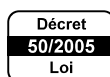


TABLEAU TEMPO S - 0,74 M DE LARGEUR

HAUTEUR			COMPOSANTS							
Plateforme m	Totale m	Travail m	Roues 125 mm	Pieds Tournés 400 mm	Horizontal	Diagonale	Modules 2.10 m	Modules 1.80 m	Modules 1.50 m	
1.76	2.79	3.76	4	4	2	2	0	0	2	
2.06	3.09	4.06	4	4	2	2	0	2	0	
2.36	3.39	4.36	4	4	2	2	2	0	0	
2.66	3.69	4.66	4	4	2	4	0	0	0	
2.96	3.99	4.96	4	4	2	4	0	0	2	
3.26	4.29	5.26	4	4	2	4	0	2	0	
3.56	4.59	5.56	4	4	2	4	2	0	0	
3.86	4.89	5.86	4	4	2	4	2	0	2	
4.16	5.19	6.16	4	4	2	4	2	2	0	
4.46	5.49	6.46	4	4	2	4	4	0	0	
4.76	5.79	6.79	4	4	2	6	2	0	0	
5.06	6.09	7.06	4	4	2	6	2	0	2	
5.36	6.39	7.36	4	4	2	6	2	2	0	
5.66	6.69	7.66	4	4	2	6	4	0	0	
5.96	6.99	7.96	4	4	2	6	4	0	2	
6.26	7.29	8.26	4	4	2	6	4	2	0	
6.56	7.59	8.56	4	4	2	6	6	0	0	
6.86	7.89	8.86	4	4	2	8	4	0	0	
7.16	8.19	9.16	4	4	2	8	4	0	2	
7.46	8.49	9.46	4	4	2	8	4	2	0	
7.76*	8.79	9.76	4	4	2	8	6	0	0	
8.06	9.09	10.06	4	4	2	8	6	0	2	
8.36	9.39	10.36	4	4	2	8	6	2	0	
8.66	9.69	10.66	4	4	2	8	8	0	0	
8.96	9.99	10.96	4	4	2	10	6	0	0	
9.26	10.29	11.26	4	4	2	10	6	0	2	
9.56	10.59	11.56	4	4	2	10	6	2	0	
9.86**	10.86	11.86	4	4	2	10	6	2	2	

4 roues de diamètre 125 mm, 4 pieds tournés de 400 mm, 4 stabilisateurs de hauteur d'échafaudage, 2 tirs horizontales, 2 diagonales sur chaque module avec ses jalons, 1 module terminal, 1 plateforme de travail avec couvercle ainsi que des plinthes tous les 4 m. Les compositions sont réalisées en hauteur avec autant de jalons en 7 marches que possible. Les stabilisateurs peuvent être P, M ou G en fonction de la hauteur de l'échafaudage.

COMPOSANTS						2.00 m		2.50 m		3.00 m	
Modules 1.20 m	Plateforme Complète	Jalons Terminal	Mains Courantes	Stabilisateur	REF	€	REF	€	REF	€	
0	1	2	2	-	10378		10406		10434		
0	1	2	2	-	10379		10407		10435		
0	1	2	2	-	10380		10408		10436		
4	1	2	2	-	10381		10409		10437		
2	1	2	2	M	10382		10410		10438		
2	1	2	2	M	10383		10411		10439		
2	1	2	2	M	10384		10412		10440		
0	1	2	2	M	10385		10413		10441		
0	2	2	4	M	10386		10414		10442		
0	2	2	4	M	10387		10415		10443		
4	2	2	4	M	10388		10416		10444		
2	2	2	4	G	10389		10417		10445		
2	2	2	4	G	10390		10418		10446		
2	2	2	4	G	10391		10419		10447		
0	2	2	4	G	10392		10420		10448		
0	2	2	4	G	10393		10421		10449		
0	2	2	4	G	10394		10422		10450		
4	2	2	4	G	10395		10423		10451		
2	2	2	4	G	10396		10424		10452		
2	2	2	4	G	10397		10425		10453		
2	2	2	4	G	10398		10426		10454		
0	3	2	6	G	10399		10427		10455		
0	3	2	6	G	10400		10428		10456		
0	3	2	6	G	10401		10429		10457		
4	3	2	6	G	10402		10430		10458		
2	3	2	6	G	10403		10431		10459		
2	3	2	6	G	10404		10432		10460		
0	3	2	6	G	10405		10433		10461		

ÉCHAFAUDAGES EN ALUMINIUM

* Hauteur maximale autorisée selon la norme européenne pour travailler à l'extérieur des bâtiments.

** Hauteur maximale autorisée selon la norme européenne pour travailler à l'intérieur de bâtiments.