



Millenium monté à 6,18 m (module A+B+C)
 encombrement de la base 1,70 x 1,30 m.

DÉCRET
 96333

Toutes les pièces sont poinçonnées avec le logo SVELT
 et l'année de fabrication.



Millenium 1,95 m (module A)



Module A pour escaller

La série MILLENIUM est composée de deux versions, une version STANDARD et une version S SPECIAL avec dispositifs d'accrochage rapide, certifiée aux normes européennes UNI EN1004. Les barreaux et les garde-corps sont renforcés et la structure s'avère ainsi plus solide. Cet échafaudage est composé de modules de 2,10 m et de 0,90 m pour une hauteur de travail maximale de 10,18m.

Il peut être utilisée sans besoin d'ancrage aux murs jusqu'à 8,00 m de hauteur de travail (S). Au-delà de cette hauteur, l'ancrage au mur devient obligatoire. Idéal pour les travaux de peinture et d'entretien, il est construit en alliage d'aluminium tubulaire très léger de Ø 42 mm avec barreaux moletés antidérapants. Composé d'un nombre réduit de pièces qui en diminuent le poids, il est facile et rapide à monter sans outils. Traitement antrouille, il est garanti 5 ans.

- DIMENSIONS MODULE A (sans base): 1,60 x 0,80 m
- DIMENSIONS MODULE B (avec base): 1,70 x 1,30 m
- PLATEFORME COMPLETE : 1,40 x 0,60 m (13,80 kg)
- POIDS SET 4 RECUPERATEUR DE NIVEAU (OPTIONNEL): 1,6 kg (0,4 kg/unité)
- CAPACITE DE NIVELLEMENT de 0 cm à 20 cm
- CHARGE : 200 kg/m² (2 personnes incluses)
- ESPACEMENT BARREAUX MOLETES : 30 cm
- ROUES AVEC FREINS : Ø 125 mm
- GARANTIE: 5 ans
- FOURNITURES: chaque échafaudage est livré avec le manuel d'instruction et étiquetage. Le manuel contient le certificat de conformité.



système de
 verrouillage
 rapide
 Millenium S



système de
 verrouillage à vis
 Millenium

Millenium 1,95 m (Module A): en assemblant seulement 12 pièces (32 kg) en quelques minutes le module de base peut être monté à 1,95 m pour une utilisation intérieure (il passe à travers les portes standard de 1,60 x 0,80 m) avec une hauteur de travail de 3,0 m.

Millenium 4,08 m (Modules A+B): en rajoutant le module terminal B complet de base majorée 1,70 x 1,30 m et de ses plinthes, l'échafaudage est composé de 24 pièces (52,5 kg) et peut être monté à 4,08 m de hauteur pour 5,0 m de hauteur de travail.

Millenium 6,18 m (Modules A+B+C): en rajoutant le module intermédiaire C qui comprend une plate-forme intermédiaire, l'échafaudage atteint un total de 41 pièces (94,5 kg) et peut être monté à 6,18 m de hauteur pour 7,18 m de hauteur de travail.



ISO 9000
 UNI EN 287/1
 EN ISO
 9606/2

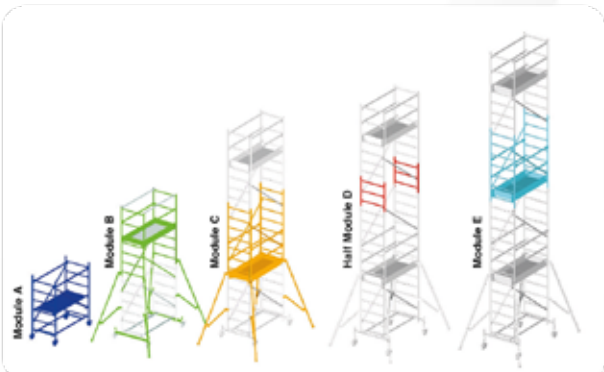
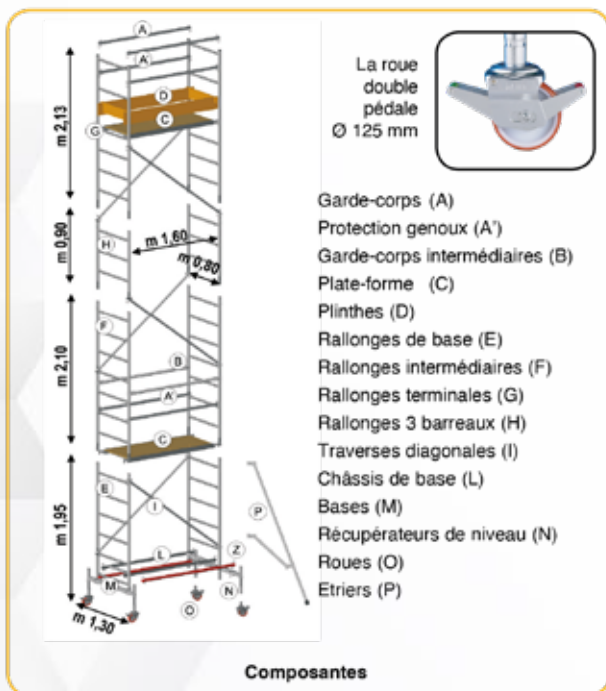


Passé à travers des portes standard



Millenium 4,08 m (Module A+B)

Millenium peut être prolongé jusqu'à une hauteur maximale de 9,18m. A partir de 6,18 m, il est possible de monter un demi module D de 0,90 m et un module supplémentaire de 2,10 m. L'accès aux niveaux peut être effectué par les rallonges à barreaux car l'espacement est de 30 cm et pour la norme européenne il n'est pas nécessaire d'utiliser les échelles intérieures. Le demi module D peut être monté sur n'importe quel autre module afin d'obtenir une hauteur intermédiaire.



Module A: 2 rallonges de base (6 barreaux), 1 châssis de base accrochage rapide, 2 traverses diagonales, 2 garde-corps, 4 roues pivotantes avec freins Ø 125 mm, 1 plate-forme avec trappe.

Module B: 2 rallonges terminales (6 barreaux), 2 traverses diagonales, 2 protections genoux, 2 bases, 1 set de plinthes. Exclusivement pour le Millenium S 4 étriers stabilisateurs majorés.

Module C: 2 rallonges intermédiaires (7 barreaux), 2 traverses diagonales, 1 plate-forme supplémentaire avec trappe et plinthes, 2 garde-corps intermédiaires et 2 protections genoux (pour la plate-forme supplémentaire). Exclusivement pour le Millenium 4 étriers stabilisateurs.

Half Module D: 2 rallonges intermédiaires (3 barreaux)

Module E (Millenium exclusivement): 2 rallonges intermédiaires (7 barreaux), 2 traverses diagonales, 1 plate-forme supplémentaire avec trappe et plinthes, 2 garde-corps intermédiaires et 2 protections genoux (pour la plate-forme supplémentaire).

	Hauteur m	Millenium poids Kg	Millenium S poids Kg
Module A	1,95	31,00	32,00
Module B	2,13	21,00	35,50
Module C	2,10	42,00	32,00
Demi Module D	0,90	4,40	4,40
Module E	2,10	31,00	-

ACCESSOIRES			
Module A avec base automatique ouverture/fermeture	1,95	-	32,00
Set 4 étriers stabilisateurs (pour la base du module B)	0,20	1,60	1,60
Plate-forme supplémentaire avec plinthes	-	13,70	13,70
Set de protection supplémentaire (2 garde-corps + 2 protection genoux)	-	6,00	6,00
Traverses diagonales supplémentaires	-	0,80	1,20
Lest Millenium S (obligatoire exclusivement en extérieur pour la norme européenne)	-	-	11,00

Conditionnement
Le conditionnement du Millenium facilite la gestion de la livraison du revendeur. Chaque module est emballé séparément avec l'indication sur le colis de la description et la position correspondante sur l'échafaudage. Ainsi, le revendeur pourra identifier et livrer facilement le module correspondant à la hauteur demandée par le client sans pour autant devoir codifier, compter et contrôler toutes les pièces. Le produit exposé se présente seul afin d'en faciliter la vente.



plate-forme	Hauteur m		Plate-forme Base n.	Modules	Millenium			Millenium S EN1004				
	total	travail			4 Std. etriers	Ancrage obligatoire	poids Kg	Modules	4 longue etriers	Ancrage obligatoire	poids Kg	
1,00	1,95	3,00	1	no	A	no	no	31,00	A	no	no	32,00
1,85	2,85	3,85	1	no	A+D	no	no	35,00	A+D	no	no	37,00
3,08	4,08	5,08	1	oui	A+B	no	oui	52,00	A+B	oui	no	68,00
3,98	4,98	5,98	1	oui	A+B+D	no	oui	56,00	A+B+D	oui	no	72,00
5,18	6,18	7,18	2	oui	A+B+C	oui	oui	94,00	A+B+C	oui	no	100,00
6,08	7,08	8,08	2	oui	A+B+C+D	oui	oui	98,00	A+B+C+D	oui	no	104,00
7,28	8,28	9,28	3	oui	A+B+C+E	oui	oui	124,00	A+B+C+C	oui	no	132,00
8,18	9,18	10,18	3	oui	A+B+C+D+E	oui	oui	129,00	A+B+C+C+D	oui	oui	136,00

Pour le Millenium S aux normes européennes, en extérieur il faut rajouter 2 lests à 7,08 m (modules A+B+C+D) et 5 lests à 8,28 m (A+b+C+C) (voir accessoires)
 Pour le Millenium aux normes italiennes, l'ancrage au murs est obligatoire tous les 2 étages à partir de 3 m de hauteur (A+B)
 Pour le Millenium S aux normes européennes, l'ancrage n'est pas obligatoire (sauf à 9,18m)

