



RINGSCAFF

Echafaudage Multidirectionnel



Catalogue de Produits à la Vente

**SMART
DETAILS
GREAT
SOLUTIONS!**

 **scafom-rux**
france



Ringscaff

MARQUE  -EQUIPEMENTS DE CHANTIER



CERTIFICAT DE DROIT D'USAGE

NF-096

Titulaire : SCAFOM – RUX HOLDING De Kempen 5 NL – 6021 PZ BUDEL PAYS BAS	Usine : ORION METAL bvba Industrieweg 4 B – 3950 BOCHOLT BELGIQUE
---	--

Le présent document comporte 1 certificat ; il se rapporte au modèle du fabricant bénéficiant du droit d'usage de la marque NF et relevant de l'application « Équipements de chantier » ; il contient notamment la nomenclature NF des sous-ensembles.

Echafaudage certifié NF

Organisme certificateur :

AFNOR CERTIFICATION, 11, rue Francis de Pressensé,
F-93571 LA PLAINE SAINT DENIS CEDEX
Référentiel de certification : NF Équipements de chantier (NF096)
disponible sur www.marque-nf.com.

Pour se référer à la marque NF, une structure d'échafaudage montée à partir d'un modèle certifié, ne doit comporter pour les sous-ensembles soumis au marquage que ceux figurant dans la nomenclature NF du modèle.



Ringscaff

SCAFOM RUX HOLDING
Pour son Usine ORION METAL bvba
Identification du Titulaire N° 20
De Kempen 5
NL-6021 PZ BUDEL PAYS-BAS
Tél. 0031 495 497 204



LISTE DES PRODUITS CERTIFIÉS



ÉQUIPEMENTS DE CHANTIER

ÉCHAFAUDAGES DE FAÇADE À COMPOSANTS PRÉFABRIQUÉS						
Modèle (Date d'effet)	Structure porteuse	Trame maxi	Classe du modèle selon les planchers dont il est équipé			
			Planchers modulaires en acier l = 0,32 m		Plateaux mixtes aluminium bois l = 0,61 m	
			NR	R	NR	R
RINGSCAFF (28/07/2015)	Structure multidirectionnelle – multiniveau Acier galvanisé $\sigma_e \geq 320 \text{ N/mm}^2$ Largeur 0,732 m	3,072 m	5	5	3	3
		2,572 m	5	5	3	3
		2,072 m	6	6	3	3
	Largeur 1,088 m	3,072 m	5	5	3	3
		2,572 m	5	5	3	3
		2,072 m	6	6	3	3

NOMENCLATURE

RINGSCAFF

Désignation du sous-ensemble	Références
Vérin de pied fixe RD38*8	E02RS0005
Embase	E04RS0002
Montants avec manchon 0,5m – 1,0m – 1,5m – 2,0m – 3,0m – 4,0m	E04RS0005 - E04RS0030 - E04RS0055 - E04RS0071 - E04RS0096 - E04RS0107
Montants sans manchon 0,5m – 1,0m – 1,5m – 2,0m – 3,0m – 4,0m	E04RS0006 - E04RS0031 - E04RS0056 - E04RS0072 - E04RS0097 - E04RS0108
Moises 0,25m – 0,39m – 0,732m – 1,088m – 1,286m – 1,40m – 1,572m – 2,072m – 2,572m – 3,072m	E04RS0504 - E04RS0505 - E04RS0003 - E04RS0033 - E04RS0042 - E04RS0047 - E04RS0009 - E04RS0011 - E04RS0013 - E04RS0015
Traverses renforcées porte planchers 1,088m – 1,40m	E04RS0228 - E04RS0415
Moises doubles 1,40m – 1,572m – 2,072m – 2,572m – 3,072m	E04RS0231 - E04RS0232 - E04RS0233 - E04RS0234 - E04RS0235
Diagonales 0,732m – 1,088m – 1,40m – 1,572m – 2,072m – 2,572m – 3,072m	E04RS0017 - E04RS0038 - E04RS0051 - E04RS0065 - E04RS0077 - E04RS0092 - E04RS0102
Poutres de franchissement avec manchon 4,14m – 5,14m – 6,14m	E04RS0240 - E04RS0241 - E04RS0242
Consoles 0,39m – 0,732m – 1,088m	E04RS0543 - E04RS0018 - E04RS0270
Plinthes en acier 0,732m – 1,088m – 1,40m – 1,572m – 2,072m – 2,572m – 3,072m	E04RS0631 - E04RS0632 - E04RS0633 - E04RS0634 - E04RS0635 - E04RS0636 - E04RS0637
Chevêtre passage piéton 1,572m	E04RS0603
Garde-corps de montage et d'exploitation 2,072m – 2,572m – 3,072m	E04RS0669 - E04RS0670 - E04RS0606
Garde-corps d'extrémité 0,732m – 1,088m – 1,40m – 1,572m	E04RS0665 - E04RS0666 - E04RS0667 - E04RS0668
La classe d'un modèle dépend des planchers dont il est équipé. Se reporter au certificat ou aux étiquettes collées sur les planchers.	
Modules en acier galvanisé pour plancher :	
* largeur 0,32 m x longueurs 0,732m – 1,088m – 1,40m – 1,572m – 2,072m – 2,572m – 3,072m	E04RS0021 - E04RS0040 - E04RS0273 - E04RS0063 - E04RS0075 - E04RS0090 - E04RS0100
Plateaux mixtes aluminium - bois avec trappe et échelle pour planchers d'accès :	
* largeur 0,61 m x longueurs 2,072m – 2,572m – 3,072m	E04RS0896 - E04RS0465 - E04RS0466



Ringscaff



LORSQUE LA SÉCURITÉ EST UNE PRIORITÉ, RINGSCAFF® OFFRE DES AVANTAGES PREMIUM

La sécurité du chantier a toujours constitué une préoccupation majeure. La simplicité et la logique de conception du système RINGSCAFF® minimisent les erreurs lors du montage et du démontage rapides. Les économies commencent toutefois bien avant la livraison du système sur le site, grâce à la qualité indestructible des matériaux, à la longue durée de vie utile, à l'entretien très limité, au stockage efficace et au transport aisé. D'un point de vue économique, RINGSCAFF® est donc un choix judicieux pour tous les budgets.

L'idée de l'échafaudage modulaire découle d'échafaudages constitués de tubes et d'éléments de couplage. Ici, cependant, les coups de marteau ont remplacé les vis, permettant ainsi de gagner un temps considérable.



Les coups de marteau faciles permettent d'économiser beaucoup de temps

SIMPLE ET EFFECTIF, RAPIDE ET EFFICACE

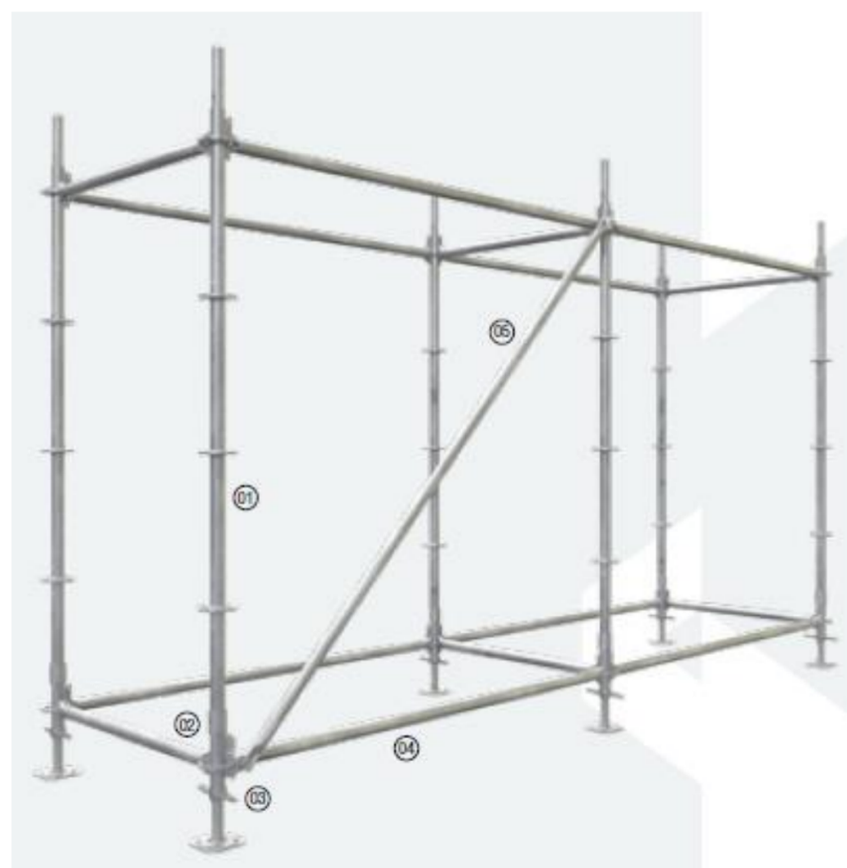
Un petit nombre d'éléments essentiels pour une base solide:

- 01 Vérin de base
- 02 Collier de base
- 03 Montant
- 04 Longeron
- 05 Diagonale de façade

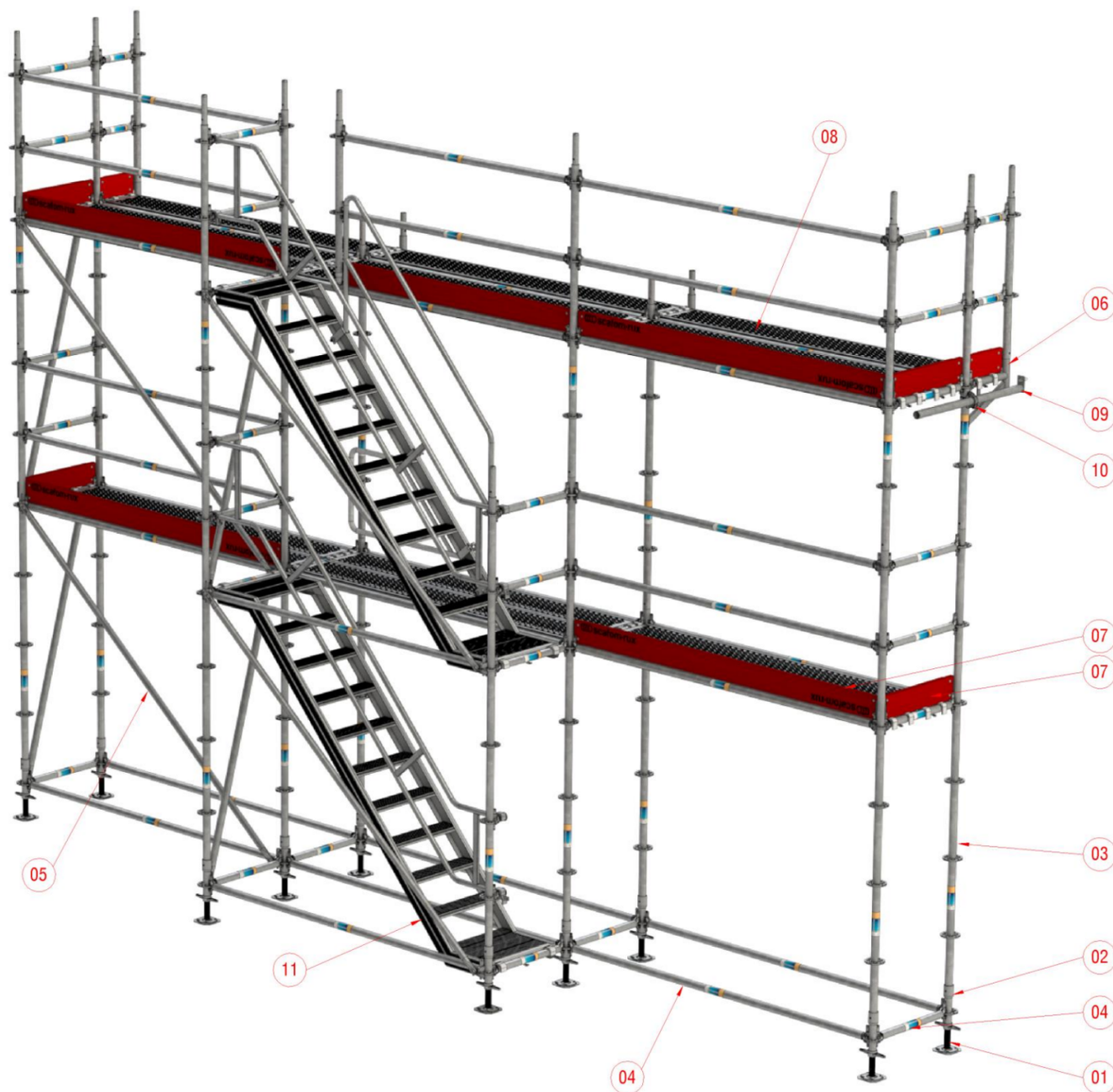
Système d'échafaudage modulaire Ringscaff

- Technique d'assemblage intelligente
- Nombre limité de composants libres ayant une forme unique
- Montage et démontage rapides
- Exploitation optimale de la capacité de stockage et de transport
- Stabilité élevée de la structure
- Normes de sécurité rigoureuses
- Composants indestructibles
- Valeur stable
- Traçabilité complète

Grâce à une banque de connaissances accumulées et de programmes de développement continu des produits, Scafom-rux conçoit des composants pratiques et ingénieux visant à résoudre toute une variété de problèmes spécifiques.

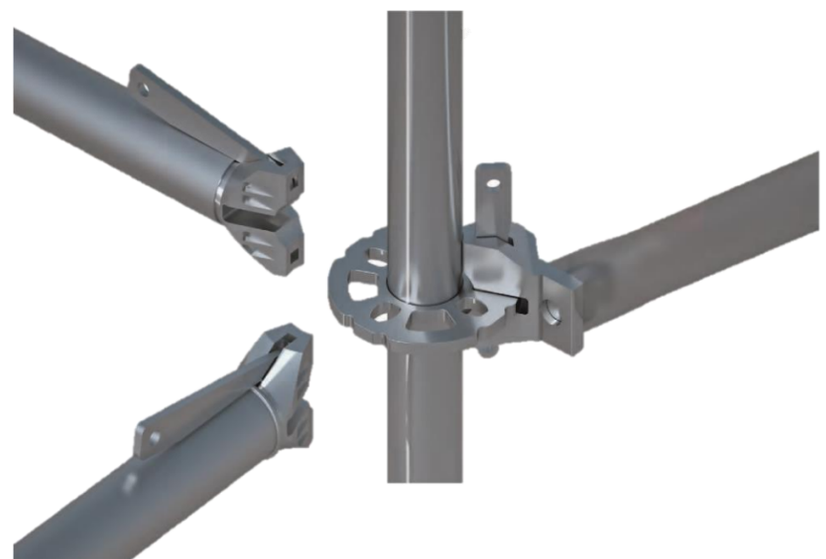


Composants de base du Ringscaff



Le Ringscaff offre un système d'échafaudage complet équipé des principaux composants suivants :

- Pos. 01 Vérin / Socle de base
- Pos. 02 Embase
- Pos. 03 Montant
- Pos. 04 Moise/ Lisse
- Pos. 05 Diagonale verticale
- Pos. 06 Console latérale
- Pos. 07 Plinthe
- Pos. 08 Plateforme
- Pos. 09 Ancrage
- Pos. 10 Accessoires
- Pos. 11 Accès



Ringscaff

SOCLE À VÉRIN



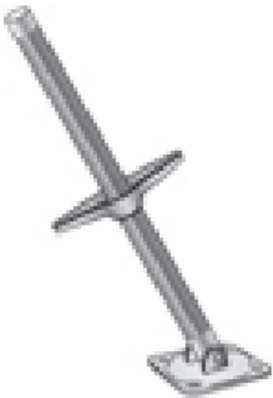
Le vérin de base réglable est utilisé afin d'ajuster le niveau de l'échafaudage.

Centric vertical load (not horizontal load)	
"X" (mm)	Safe Working Load (Kn)
150,00	62,00
300,00	55,00
450,00	52,20

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,30		2,40	E02AA0003	250
0,50		3,20	E02RS0014	250
0,60		3,90	E02RS0005	250
0,78		4,20	E02RS0002	250
1,00		4,70	E02RS0015	200

*Conditionnement: sur une palette en bois

SOCLE À VÉRIN ORIENTABLE



Le vérin à base pivotante est utilisé pour régler la hauteur d'un échafaudage Ringscaff sur un sol en pente.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,50		3,10	E02AA0357	100
0,78		5,70	E02RS0008	100

*Conditionnement: sur une palette en bois

GALET 10Kn



Pour tous types d'échafaudages mobiles, hauteur réglable pour alignement vertical. Avec frein de stationnement pour rester en sécurité et éviter de rouler par inadvertance. Peu d'effort lors du déplacement grâce au roulement à billes et une roue en nylon intégrés pour protéger l'empreinte. Avec pédale supplémentaire pour déverrouiller le frein de stationnement. Convient pour une utilisation extérieure et intérieure.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
		6,00	E04AA0124	50

*Conditionnement: dans un panier grillagé

EMBASE



L'embase est placée sur le vérin de base et permet de stabiliser facilement l'échafaudage. L'embase a une rosace et est montée sur un socle réglable.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,26		1,70	E04RS0002	250

*Conditionnement: dans un panier grillagé

PROTECTION SOUS SOCLE M3 19X25



Il assure la protection du socle à vérin. Avec réflecteurs, en plastique.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
		0,20	E04AA0393	500

*Conditionnement: palette filmée



Ringscaff

MONTANT AVEC GOUJON

Les montants supportent les charges de l'échafaudage jusqu'au sol. Le tube standard, d'un diamètre de 48,3 mm, est pourvu de rosaces tous les 0,5 m, d'un goujon embouti à l'extrémité supérieure et de trous aux deux extrémités

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*	(Kn)
0,50		3,40	E04RS0005	300	
1,00		5,80	E04RS0030	150	
1,50		8,20	E04RS0055	75	42,2
2,00		10,60	E04RS0071	75	28,1
2,50		13,00	E04RS0225	75	
3,00		15,40	E04RS0096	75	
4,00		20,20	E04RS0107	75	

*Conditionnement: un panier

MONTANT SANS GOUJON

Montant pour le niveau le plus élevé dans les échafaudages de plateforme et de suspension. Pour l'assemblage d'un niveau, zone de travail de grande taille sans aucun dérangeant, connecteurs de tube saillants. Peut être utilisé avec un connecteur de tube distinct comme un montant. 5 x trous de perçage (2 trous supérieurs, 3 trous inférieurs).

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*	(Kn)
0,50		2,40	E04RS0006	100	
1,00		4,80	E04RS0031	100	
1,50		7,20	E04RS0056	75	42,2
2,00		9,60	E04RS0072	75	28,1
2,50		12,00	E04RS0226	75	
3,00		14,40	E04RS0097	75	
4,00		19,20	E04RS0108	75	

*Conditionnement: un panier

MOISE / LISSE

La lisse est composée d'un tube avec, aux extrémités, des fixations soudées et des clavettes. Les lisses, de diverses longueurs, servent de support au plancher et d'éléments de structure.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*	(Kn)	(Kn/m)
0,39		1,90	E04RS0505	300 Caisse	7,8	21,8
0,73		3,10	E04RS0011	450	5,5	10,5
1,09		4,40	E04RS0033	200	4,4	6,7
1,40		5,50	E04RS0047	150	4	5,4
1,57		6,10	E04RS0058	150	3,2	3,3
2,07		7,90	E04RS0074	150	2,6	2,2
2,57		9,60	E04RS0086	150	2,3	1,6
3,07		11,40	E04RS0099	150		

*Conditionnement: un panier

MOISE / LISSE RENFORCEE

Le profilé en T soudé sur le tube longitudinalement permet une charge beaucoup plus grande que la lisse standard et réduit la flèche. Fréquemment utilisée dans les applications industrielles.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*	(Kn)	(Kn/m)
1,09		6,40	E04RS0228	100	9,9	18,5
1,40		8,30	E04RS0415	100	7,8	11,2
1,57		9,40	E04RS0267	100		

*Conditionnement: un panier



Ringscaff

MOISE / LISSE DOUBLE

Pour une utilisation dans des échafaudages de plateforme de grande taille avec des charges élevées.

PORTE PLANCHER MOISE/ LISSE DE PASSAGE

Il est utilisé dans un échafaudage modulaire ou tubulaire pour supporter le platelage dans le cas de longues longueurs de flèche. Cela renforce la capacité portante et le sentiment de sécurité et réduit la flèche.

DIAGONALE VERTICALE

La diagonale verticale est composée d'un tube (48,3 mm) avec, aux extrémités, des fixations articulées avec clavette. La diagonale verticale participe au contreventement de la structure.

PLANCHER ACIER 0,19M

Le plancher en acier est fabriqué à partir de panneaux métalliques avec un profil antidérapant. Le montage du plancher se fait sur les lisses et les portes planchers.

Pour se raccorder aux tubes avec attaches forgées ou forme de U, disponible dans les longueurs de 0,73 m à 3,07 m.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*	(Kn)	(Kn/m)
1,40		8,90	E04RS0231	60		
1,57		9,40	E04RS0232	60	13,9	17,5
2,07		11,80	E04RS0233	60	11,6	12,3
2,57		14,70	E04RS0234	60	9,3	7,9
3,07		17,50	E04RS0235	60	7,5	5,8

*Conditionnement: dans un panier

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,73		4,20	E04RS0020	150
1,09		5,60	E04RS0039	150
1,40		6,80	E04RS0053	150
1,57		7,40	E04RS0067	150
2,07		9,30	E04RS0202	150
2,57		11,20	E04RS0236	150
3,07		13,00	E04RS0237	150

*Conditionnement: dans un panier

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*	Max. compression load (Kn)	Max. pull load (Kn)
0,73	2,00	7,00	E04RS0017	150	12,2	13
1,09	2,00	7,50	E04RS0038	150	11,3	13
1,40	2,00	7,90	E04RS0051	150	10,5	13
1,57	2,00	8,20	E04RS0065	150	9,9	13
2,07	2,00	9,00	E04RS0077	150	8,3	13
2,57	2,00	10,00	E04RS0092	150	6,8	13
3,07	2,00	11,00	E04RS0102	150	5,6	13

*Conditionnement: dans un panier

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,73	0,19	4,90	E04RS0419	50
1,09	0,19	6,50	E04RS0420	50
1,57	0,19	8,80	E04RS0422	50
2,07	0,19	10,90	E04RS0423	50
2,57	0,19	13,10	E04RS0424	50
3,07	0,19	15,30	E04RS0425	50

*Conditionnement: sur palette bois- à partir de 1,57m sur cales bois avec un cerclage à chaque extrémité sous les cales

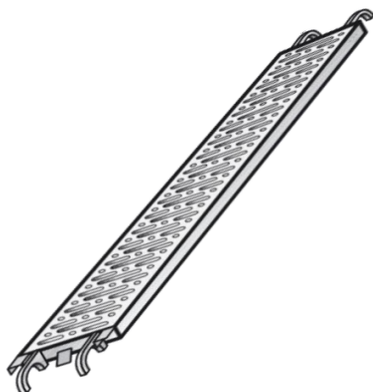


Ringscaff

PLANCHER ACIER 0,32M

Le plancher en acier est fabriqué à partir de panneaux métalliques avec un profil antidérapant. Le montage du plancher se fait sur les lisses et les portes planchers.

Pour se raccorder aux tubes avec attaches forgées ou forme de U, disponible dans les longueurs de 0,73 m à 3,07 m.



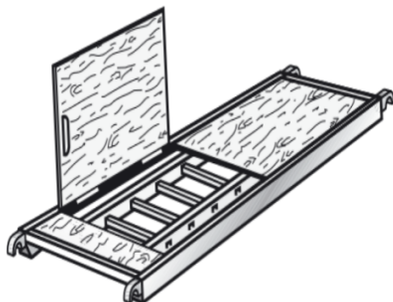
M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*	Classification selon normes NF 096
0,73	0,32	6,90	E04RS0021	45	Classe 6
1,09	0,32	9,00	E04RS0040	45	Classe 6
1,40	0,32	11,00	E04RS0273	45	Classe 6
1,57	0,32	12,00	E04RS0063	45	Classe 6
2,07	0,32	15,20	E04RS0075	45	Classe 6
2,57	0,32	18,10	E04RS0090	45	Classe 5
3,07	0,32	21,10	E04RS0100	45	Classe 5

*Conditionnement: sur palette bois – à partir de 1,57 sur cales avec un cerclage à chaque extrémité sous les cales

PLATEFORME ALUMINIUM AVEC ECHELLE INTEGREE

Ce plancher aluminium à échelle permet un accès direct à l'échafaudage.

Pour les plateformes en 1,57m et 2,07m, ajouter l'échelle E04RS0991.



M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
1,57	0,61	15,40	E04RS1275	10
2,07	0,61	23,30	E04RS0896	10
2,57	0,61	27,20	E04RS0465	10
3,07	0,61	30,40	E04RS0466	10

*Conditionnement: sur cales avec un cerclage à chaque extrémités

ECHELLE POUR PLATEFORME ALU 2,07m

Généralement utilisée avec des plateformes aluminium sans échelle intégrée ou en tout lieu, reliant un pas d'échafaudage standard de 2,00 m. Peut être enlevée pour des raisons de sécurité ou comme protection contre le vol pendant les périodes de repos.

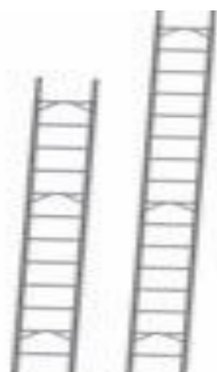
Nécessaire pour les plateformes 1,57m (E04RS1275) et 2,07m (E04RS0896)



M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*	INFO
2,16	0,40	5,00	E04AA0399	30	ALUMINIUM
2,16	0,40	9,40	E04SR0098	30	ACIER

*Conditionnement: cerclage par paquet

ECHELLE ACIER



M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
2,00	0,43	30,50	E04RS1272	10
3,00	0,43	23,50	E04RS1273	10
4,00	0,43	38,40	E04RS1274	10

*Conditionnement: panier



07

Ringscaff

ESCALIER A PALIER 0,64 M



L'alternative idéale à l'accès aux échelles intérieures, en particulier pour les échafaudages à temps d'immobilisation prolongé, le transport de matériel important et les métiers divers. Universellement applicable dans les échafaudages modulaires ou à tubes / coupleurs grâce au raccordement de tubes. Poids réduit dû à la conception en aluminium.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
2,57	0,64	25,90	E04RS0571	7

*Conditionnement: un panier

RAMPE INTERIEURE (GC) POUR ESCALIER PERRON



Pièce faite en acier, pour les escaliers en aluminium de 2,00 m avec plateforme. Fixée au support d'escalier à l'aide du support de serrage avec raccord vissé. La rampe intérieure est à positionner sur la face intérieure de la tour escalier.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
2,57	0,64	10,60	E04RS0573	20

*Conditionnement: panier

RAMPE INTERIEURE FINALE (GC) POUR ESCALIER PERRON



Pour un escalier de plateforme en aluminium, pour le raccordement de tubes ou pour la fixation en U. Cette rampe est à positionner dans la partie haute de l'escalier et à l'intérieur.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
2,57	0,64	10,60	E04RS0573	20

*Conditionnement: panier

RAMPE EXTERIEURE (GC) POUR ESCALIER PERRON



Main courante en acier pour escalier en aluminium de 2,00 m avec plateforme. Attachée à l'aide des semi-coupleurs intégrés aux tubes verticaux. Pour des longueurs de baie de 2,50m. La rampe extérieure est à positionner sur la face extérieure de la tour escalier.

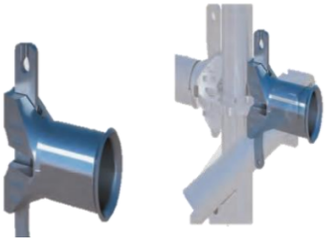
M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
2,57	0,64	12,20	E04RS0593	20

*Conditionnement: panier



Ringscaff

ADAPTATEUR GARDE-CORPS

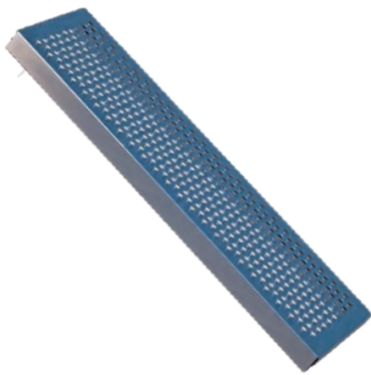


Pour les rampes extérieures d'escalier.
(E04RS0572 : rampe extérieure)

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
		0,70	E04RS0592	20

*Conditionnement: sac

PLANCHE MACON ACIER



Robuste, durable et résistant, aux contraintes mécaniques ainsi qu'aux influences chimiques ou liées aux intempéries. La solution idéale pour les exigences accrues en matière de protection incendie. Surface perforée et antidérapante. La barre antidérapante fermement intégrée garantit un support sûr sur les tubes ou les barres d'échafaudage.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
1,00	0,30	5,80	E04AA0241	60
1,50	0,30	8,40	E04AA0242	60
2,00	0,30	11,00	E04AA0243	60
2,50	0,30	17,60	E04AA0244	60
3,00	0,30	21,20	E04AA0256	60

*Conditionnement: une palette

ANTI-SOULEVEMENT PLANCHER

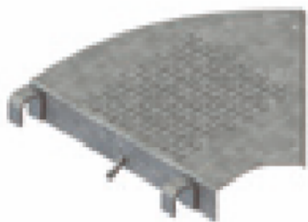


Fil d'acier stable, galvanisé à chaud, pour empêcher les planches d'acier de se soulever.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,06	0,01	0,01	E04AA0237	100

*Conditionnement: un sac

PLANCHER D'ANGLE VARIABLE



Pour combler les angles d'échafaudage jusqu'à 45 °. Solution flexible pour adapter la structure de l'échafaudage à la configuration du bâtiment, par exemple. Pour une surface de travail uniforme dans la zone de croisement sans aucun risque de chute.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,58		9,20	E04RS1297	80

*Conditionnement: panier grillagé

PLANCHER D'ANGLE FIXE



S'aligne parfaitement avec les dispositions de plancher standard. Il n'y a absolument aucune interférence. Deux crochets sur le pont et une connexion en coin solide assurent des niveaux élevés de rigidité et la sécurité de chaque coin standard.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,58		9,20	E04RS1297	80

*Conditionnement: panier grillagé



Ringscaff

CONSOLE D'ANGLE VARIABLE



Est nécessaire avec le plancher d'angle variable pour s'adapter à la protection latérale en trois pièces. Connexion du support à n'importe quel angle avec le coupleur d'échafaudage. Également utilisée pour relier des modules d'échafaudage individuels ou des montants montés parallèlement les uns aux autres.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,21	0,15	2,60	E04RS1298	200

*Conditionnement: panier grillagé

CONSOLE EN ACIER

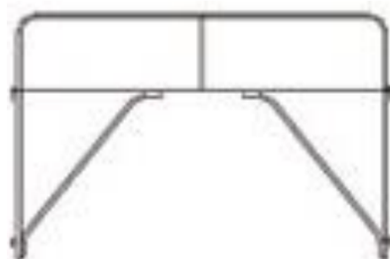


La console est utilisée pour l'extension du plancher travail à l'aide de planchers en acier.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,39		4,20	E04RS0543	150
0,73		6,60	E04RS0018	70
1,09		11,50	E04RS0270	25

*Conditionnement: panier

GC MDS 3 POINTS



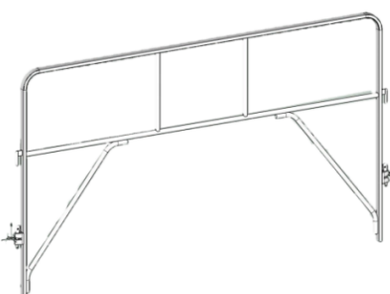
Ce garde-corps permet de monter en sécurité l'échafaudage depuis le niveau de plateaux inférieurs. Les montants supérieurs le verrouille définitivement

Il permet de couvrir les risques de chute.

M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,73	10,70	E04RS0665	20
1,09	12,30	E04RS0666	20
1,57	14,30	E04RS0668	20
2,07	18,40	E04RS0669	20
2,57	20,60	E04RS0670	20
3,07	22,10	E04RS0606	20

*Conditionnement: paquet de 20 cerclé
A partir de 2,07m: panier avec des tubes de 1 m cerclé sur le côté

GC MDS 2 POINTS



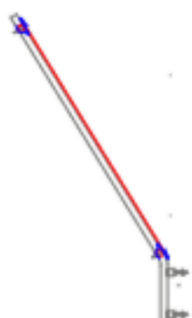
Ce garde-corps permet de monter en sécurité l'échafaudage depuis le niveau de plateaux inférieurs.

Il permet de couvrir les risques de chute.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,73		11,74	E04RS1474	20
1,09		10,60	E04RS1491	20
1,57		13,80	E04RS1476	20
2,07		16,00	E04RS1477	20
2,57		18,20	E04RS1478	20
3,07		19,80	E04RS1479	20

*Conditionnement: paquet de 20 cerclé – à partir de 2,07m: panier avec des tubes de 1 m cerclé sur le côté

PARE-GRAVOIS



Disposition constructive inclinée, destinée à arrêter les objets et matériaux dans leur chute avant qu'ils ne touchent le sol.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
		11,60	E04RS0730	75

*Conditionnement: panier



Ringscaff

PLINTHE EN BOIS



Empêche les outils et le matériel de tomber involontairement de l'échafaudage. Elle fait toujours partie intégrante de la protection latérale en trois parties. Est utilisée en combinaison avec des platines pour le raccordement de tubes et montée sans vis. Bois imprégné avec fourniture en métal remplaçable.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,73	0,15	2,80	E04RS0016	300
1,09	0,15	3,90	E04RS0037	200
1,57	0,15	5,50	E04RS0064	100
2,07	0,15	7,00	E04RS0076	100
2,57	0,15	8,60	E04RS0091	100
3,07	0,15	10,20	E04RS0101	100

*Conditionnement: panier

PLINTHE EN ACIER

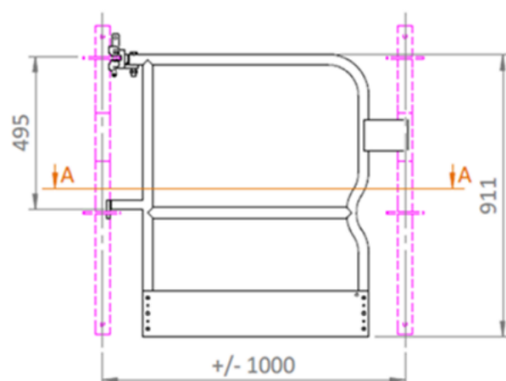


Robuste, durable et résistant aux sollicitations mécaniques, aux influences chimiques ou aux intempéries. Empêche les outils et le matériel de tomber involontairement de l'échafaudage. Elle fait toujours partie intégrante de la protection latérale en trois parties. La solution idéale lorsque les exigences de protection contre le feu sont strictes.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,73	0,15	2,30	E04RS0631	300
1,09	0,15	3,30	E04RS0632	200
1,40	0,15	4,10	E04RS0633	200
1,57	0,15	4,50	E04RS0634	200
2,07	0,15	5,80	E04RS0635	200
2,57	0,15	7,10	E04RS0636	200
3,07	0,15	8,40	E04RS0637	200

*Conditionnement: panier

DOUBLE PORTE DE SECURITE AVEC PLINTHE



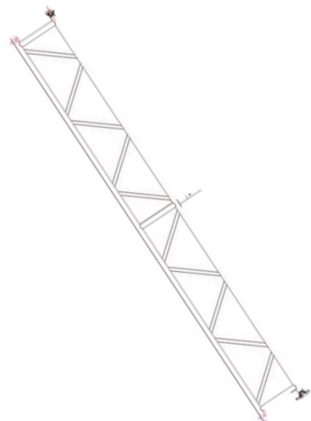
La barrière de sécurité complète la protection latérale. La pièce est soit fixée à un montant de garde-corps, soit alternativement à une porte de sécurité de 2,00m.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
1,09		11,60	E04RS0533	10

*Conditionnement: palette cerclée



Ringscaff



POUTRE EN ACIER POUTRE DE FRANCHISSEMENT

La poutre permet le franchissement d'obstacles et de réaliser des passages libres à la circulation (au-dessus des portes de garages, par exemple)

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
4,14	0,45	43,40	E04RS0240	16
5,14	0,45	52,60	E04RS0241	16
6,14	0,45	52,80	E04RS0242	16

*Conditionnement: panier

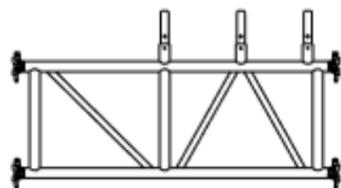


COLLIER DE POUTRE EN ACIER RACCORD POUTRE EN TREILLIS

Convient pour la connexion à angle droit des poutres en treillis et des tubes verticaux.
Couple de serrage des écrous à embase 50 Nm.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
		1,60	E04RS0559	300

*Conditionnement: panier grillagé

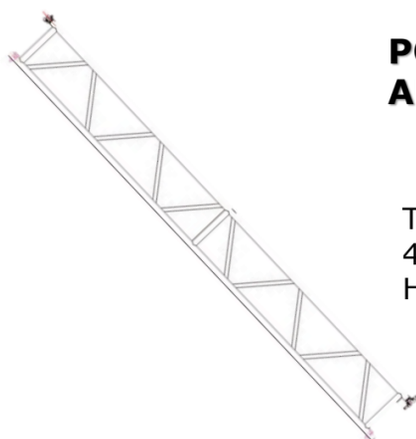


PASSAGE POUR PIETON

Sous l'échafaudage, on peut créer un passage pour les piétons. Il assure leur sécurité. La largeur est de 1,57m.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
1,57		22,20	E04RS0603	15

*Conditionnement: panier



POUTRE TREILLIS ALUMINIMUM

Tube en aluminium de diamètre 48,3mm et d'épaisseur 4mm. Hauteur 450mm.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
3,20	0,45	13,00	E04AA0053	16
4,20	0,45	17,00	E04AA0054	16
5,20	0,45	21,00	E04AA0055	16
6,20	0,45	25,00	E04AA0056	16
8,20	0,45	33,00	E04AA0058	16

*Conditionnement: panier

COLLIER BOULONS 49 POUR POUTRELLE METALIQUE



Demi-raccord avec équerre en acier soudée pour la fixation de tubes d'échafaudage ou de poutres en treillis sur des structures en acier ou des poutres. Utilisé souvent dans les plafonds ou les échafaudages suspendus. Hauteur d'angle 50 mm. Charge maximale admissible de 9 kN. Couple de serrage des écrous à embase 50 Nm.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
		1,10	E04AA0284	500

*Conditionnement: panier grillagé



Ringscaff

TUBE ACIER Ø 48,3 X 3,2MM



En combinaison avec des colliers standards, un élément indispensable de l'échafaudage. Robuste, résistant aux intempéries et durable grâce à sa conception en acier galvanisé à chaud.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
1,00		3,80	E04AA0174	150
2,00		7,50	E04AA0208	150
3,00		11,30	E04AA0209	150
4,00		14,90	E04AA0197	150
5,00		18,80	E04AA0348	75
6,00		21,30	E04AA0119	75

*Conditionnement: panier

GOUPILLE ECHAFAUDAGE



L'alternative rapide à la vis en acier lors de l'utilisation de raccords de tuyaux. Fabriquée en fil d'acier galvanisé.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,01		0,10	E04AA0062	100

*Conditionnement: sac

COLLIER ROSACE PROVISOIRE



Cet anneau multifonctionnel augmente considérablement la variabilité de l'échafaudage modulaire. La connexion est possible à n'importe quel angle. De cette façon, l'échafaudage peut être ajusté de manière idéale à la structure du bâtiment. Fixation rapide grâce au boulon à tête en T avec filetage à grande vitesse et un écrou.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
		1,26	E04RS1032	300

*Conditionnement: panier grillagé

GOUJON UNIVERSEL



Élément de liaison fixé sur une lisse permettant le départ d'une nouvelle file de poteaux.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
		1,80	E04RS0003	400

*Conditionnement: panier grillagé

TETE DOUBLE A CLAVETTE



Diverses options d'application, par exemple pour le renforcement vertical, pour joindre des modules d'échafaudage individuels à des structures circulaires.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
		1,60	E04RS1337	300

*Conditionnement: panier grillagé

Ringscaff



COLLIER DROIT 49 x 49

Le collier fait la liaison entre deux tubes d'échafaudage avec un angle à 90°.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
		1,30	E04AA0176	500

*Conditionnement: panier grillagé



COLLIER ORIENTABLE 49 x 49

Particulièrement adapté au montage flexible de montants diagonaux en dehors de la dimension modulaire.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
		1,40	E04AA0285	500

*Conditionnement: panier grillagé



GOUJON DE LIAISON

Élément de liaison entre 2 tubes permettant l'alignement des tubes coaxiaux et la transmission des efforts. A utiliser avec le double collier de jonction.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
		1,00	E04AA0263	400

*Conditionnement: panier grillagé



DOUBLE COLLIER DE JONCTION

Pour rallonger deux tubes d'échafaudage. Couple de serrage des écrous à embase 50 Nm. A utiliser avec le goujon de liaison.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
		1,00	E04AA0263	400

*Conditionnement: panier grillagé



FOURCHE À VÉRIN ECHAFAUDAGE 150*162

Le profil en « U » sert à loger des bois de construction carrés ou des poutres de coffrage.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,60		5,90	E02RS0003	

*Conditionnement: palette filmée



TUBE D'ANCRAGE

Afin d'obtenir un montage stable il faut ancrer l'échafaudage à la façade. L'ancrage fait la liaison entre le bâtiment et l'échafaudage et peut transmettre les efforts horizontaux de l'échafaudage vers le bâtiment.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
0,40		1,90	E04AA0025	100
0,60		2,70	E04AA0026	100
0,80		3,40	E04AA0027	100
1,00		4,00	E04AA0280	100
1,50		6,10	E04AA0156	100

*Conditionnement: panier grillagé
A partir de 0,8m : panier avec cerclage central



Ringscaff

PANIER



Gain de place lorsqu'il n'est pas utilisé car il est démontable. Se compose d'un cadre de base et de quatre tubes d'insertion. Conçu pour le chargement par chariot élévateur et le transport par grue. Empilables grâce aux grands pieds circulaires qui empêchent également toute pénétration dans un sol meuble et protègent la surface de contact. Charge utile 1500 kg.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
1,24	0,85	44,80	E08SR0012	

PANIER OUVERT MUNI DE CROCHETS



M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
1,24	0,85	49,00	E08SR0032	

CAISSE GRILLAGEE



Rack d'empilage, panneau de base et sections de filet latérales. Livré avec 4 œillets de manutention.

M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
1,24	0,85	111,80	E08SR0033	



Ringscaff

Liste des Articles : Prix HT Ex Works Belgique / Allemagne

Articles	M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
ANTI SOULEVEMENT PLANCHER	0,06	0,01	0,01	E04AA0237	100
CAISSE GRILLAGEE D'ECHAFAUDAGE 0,85X1,24M PC	1,24	0,85	111,80	E08SR0033	
COLLIER BOULONS 49 POUR POUTRELLE METALLIQUE SW22			1,10	E04AA0284	500
COLLIER BOULONS 49X49 DROIT (SW22)			1,30	E04AA0176	500
COLLIER BOULONS 49X49 ORIENTABLE (SW22)			1,40	E04AA0285	500
DOUBLE COLLIER DE JONCTION			1,60	E04AA0264	300
GALET 10KN			6,00	E04AA0124	50
GOUJON DE LIAISON			1,00	E04AA0263	400
GOUPILLE ECHAFAUDAGE	0,01		0,10	E04AA0062	100
PANIER 0,850MX1,250M COMPLET	1,24	0,85	44,80	E08SR0012	
PANIER 0,850MX1,250M COMPLET NM AC	1,24	0,85	49,00	E08SR0032	
PLANCHER MACON ACIER 0,30 X 1,00M SYSTEM INDEPENDANT	1,00	0,30	5,80	E04AA0241	60
PLANCHER MACON ACIER 0,30 X 1,50M SYSTEM INDEPENDANT	1,50	0,30	8,40	E04AA0242	60
PLANCHER MACON ACIER 0,30 X 2,00M SYSTEM INDEPENDANT	2,00	0,30	11,00	E04AA0243	60
PLANCHER MACON ACIER 0,30 X 2,50M SYSTEM INDEPENDANT	2,50	0,30	17,60	E04AA0244	60
PLANCHER MACON ACIER 0,30 X 3,00 M SYSTEM INDEPENDANT	3,00	0,30	21,20	E04AA0256	60
POUTRE TRELLIS EN ALUMINIUM 0,45 X 3,20 M	3,20	0,45	13,00	E04AA0053	16
POUTRE TRELLIS EN ALUMINIUM 0,45 X 4,20 M	4,20	0,45	17,00	E04AA0054	16
POUTRE TRELLIS EN ALUMINIUM 0,45 X 5,20 M	5,20	0,45	21,00	E04AA0055	16
POUTRE TRELLIS EN ALUMINIUM 0,45 X 6,20 M	6,20	0,45	25,00	E04AA0056	16
POUTRE TRELLIS EN ALUMINIUM 0,45 X 8,20 M	8,20	0,45	33,00	E04AA0058	16
PROTECTION SOUS SOCLE M3 19X25			0,20	E04AA0393	500
RINGSCHAFF COLLIER DE POUTRE EN ACIER			1,60	E04RS0559	300
RINGSCHAFF CONSOLE 0,39M	0,39		4,20	E04RS0543	150
RINGSCHAFF CONSOLE 0,732M	0,73		6,60	E04RS0018	70
RINGSCHAFF CONSOLE 1,088M	1,09		11,50	E04RS0270	25
RINGSCHAFF CONSOLE PLANCHER D ANGLE	0,21	0,15	2,60	E04RS1298	200
RINGSCHAFF DIAGONALE VERTICALE 2,00X0,732M NF/AE	0,73	2,00	7,00	E04RS0017	150
RINGSCHAFF DIAGONALE VERTICALE 2,00X1,088M NF/AE	1,09	2,00	7,50	E04RS0038	150
RINGSCHAFF DIAGONALE VERTICALE 2,00X1,400M NF/AE	1,40	2,00	7,90	E04RS0051	150
RINGSCHAFF DIAGONALE VERTICALE 2,00X1,572M NF/AE	1,57	2,00	8,20	E04RS0065	150
RINGSCHAFF DIAGONALE VERTICALE 2,00X2,072M NF/AE	2,07	2,00	9,00	E04RS0077	150
RINGSCHAFF DIAGONALE VERTICALE 2,00X2,572M (8'-6") NF/AE	2,57	2,00	10,00	E04RS0092	150
RINGSCHAFF DIAGONALE VERTICALE 2,00X3,072M NF/AE	3,07	2,00	11,00	E04RS0102	150
RINGSCHAFF DISQUE ADAPTATION PROVISoire W.S. 22			1,26	E04RS1032	300
RINGSCHAFF ECHELLE ACIER DE 2,00M	2,00	0,43	30,50	E04RS1272	10
RINGSCHAFF ECHELLE ACIER DE 3,00M	3,00	0,43	23,50	E04RS1273	10
RINGSCHAFF ECHELLE ACIER DE 4,00M	4,00	0,43	38,40	E04RS1274	10
RINGSCHAFF ECHELLE ALUMINIUM POUR PLATEFORME ALU 2,07M	2,16	0,40	5,00	E04AA0399	30
RINGSCHAFF ECHELLE ACIER POUR PLATEFORME ALU 2,07M	2,16	0,40	9,40	E04SR0098	30
RINGSCHAFF EMBASE NF/AE	0,26		1,70	E04RS0002	250
RINGSCHAFF ESCALIER ADAPTATEUR DE GARDE-CORPS			0,70	E04RS0592	20
RINGSCHAFF ESCALIER PERRON ALUM 2,572 X 2,00 X 0,625 M	2,57	0,64	25,90	E04RS0571	7
RINGSCHAFF FOURCHE A VERIN ECHAFAUDAGE 150*162	0,60		5,90	E02RS0003	
RINGSCHAFF GC DE MONTAGE 3PTS 0,73M	0,73		10,70	E04RS0665	20
RINGSCHAFF GC DE MONTAGE 3PTS 1,088M	1,09		12,30	E04RS0666	20
RINGSCHAFF GC DE MONTAGE 3PTS 1,57M	1,57		14,30	E04RS0668	20
RINGSCHAFF GC DE MONTAGE 3PTS 2,07M	2,07		18,40	E04RS0669	20
RINGSCHAFF GC DE MONTAGE 3PTS 2,57M	2,57		20,60	E04RS0670	20
RINGSCHAFF GC DE MONTAGE 3PTS 3,07M	3,07		22,10	E04RS0606	20
RINGSCHAFF GC DE MONTAGE 2PTS 0,73M EXTREMITÉ	0,73		11,74	E04RS1474	20
RINGSCHAFF GC DE MONTAGE 2PTS 1,088M	1,09		10,60	E04RS1491	20
RINGSCHAFF GC DE MONTAGE 2PTS 1,57M	1,57		13,80	E04RS1476	20
RINGSCHAFF GC DE MONTAGE 2PTS 2,07M	2,07		16,00	E04RS1477	20
RINGSCHAFF GC DE MONTAGE 2PTS 2,57M	2,57		18,20	E04RS1478	20
RINGSCHAFF GC DE MONTAGE 2PTS 3,07M	3,07		19,80	E04RS1479	20



Ringscaff

Liste des Articles : Prix HT Ex Works Belgique / Allemagne

Articles	M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
RINGSCAFF GOUJON UNIVERSEL (SW22)			1,80	E04RS0003	400
RINGSCAFF LISSE 0,390M NF/AE	0,39		1,90	E04RS0505	300 Caisse
RINGSCAFF LISSE 0,732M NF/AE	0,73		3,10	E04RS0011	450
RINGSCAFF LISSE 1,088M NF/AE	1,09		4,40	E04RS0033	200
RINGSCAFF LISSE 1,400M NF/AE	1,40		5,50	E04RS0047	150
RINGSCAFF LISSE 1,572M NF/AE	1,57		6,10	E04RS0058	150
RINGSCAFF LISSE 2,072M NF/AE	2,07		7,90	E04RS0074	150
RINGSCAFF LISSE 2,572M NF/AE	2,57		9,60	E04RS0086	150
RINGSCAFF LISSE 3,072M NF/AE	3,07		11,40	E04RS0099	150
RINGSCAFF LISSE DOUBLE 1,400M	1,40		8,90	E04RS0231	60
RINGSCAFF LISSE DOUBLE 1,572M	1,57		9,40	E04RS0232	60
RINGSCAFF LISSE DOUBLE 2,072M	2,07		11,80	E04RS0233	60
RINGSCAFF LISSE DOUBLE 2,572M	2,57		14,70	E04RS0234	60
RINGSCAFF LISSE DOUBLE 3,072M	3,07		17,50	E04RS0235	60
RINGSCAFF LISSE RENFORCEE 1,088M	1,09		6,40	E04RS0228	100
RINGSCAFF LISSE RENFORCEE 1,400M	1,40		8,30	E04RS0415	100
RINGSCAFF LISSE RENFORCEE 1,572M	1,57		9,40	E04RS0267	100
RINGSCAFF MONTANT AVEC GOUJON 0,50 M NF/AE	0,50		3,40	E04RS0005	300
RINGSCAFF MONTANT AVEC GOUJON 1,00 M NF/AE	1,00		5,80	E04RS0030	150
RINGSCAFF MONTANT AVEC GOUJON 1,50 M NF/AE	1,50		8,20	E04RS0055	75
RINGSCAFF MONTANT AVEC GOUJON 2,00 M NF/AE	2,00		10,60	E04RS0071	75
RINGSCAFF MONTANT AVEC GOUJON 2,5M NF/AE	2,50		13,00	E04RS0225	75
RINGSCAFF MONTANT AVEC GOUJON 3,00 M NF/AE	3,00		15,40	E04RS0096	75
RINGSCAFF MONTANT AVEC GOUJON 4,0M NF/AE	4,00		20,20	E04RS0107	75
RINGSCAFF MONTANT SANS GOUJON 0,50 M	0,50		2,40	E04RS0006	100
RINGSCAFF MONTANT SANS GOUJON 1,00 M	1,00		4,80	E04RS0031	100
RINGSCAFF MONTANT SANS GOUJON 1,50 M	1,50		7,20	E04RS0056	75
RINGSCAFF MONTANT SANS GOUJON 2,00 M	2,00		9,60	E04RS0072	75
RINGSCAFF MONTANT SANS GOUJON 2,50 M	2,50		12,00	E04RS0226	75
RINGSCAFF MONTANT SANS GOUJON 3,00 M	3,00		14,40	E04RS0097	75
RINGSCAFF MONTANT SANS GOUJON 4,0M	4,00		19,20	E04RS0108	75
RINGSCAFF PARE GRAVOIS			11,60	E04RS0730	75
RINGSCAFF PASSAGE POUR PIETONS 1,572M	1,57		22,20	E04RS0603	15
RINGSCAFF PLANCHER ACIER 0,19X0,732M (O) AE	0,73	0,19	4,90	E04RS0419	50
RINGSCAFF PLANCHER ACIER 0,19X1,088M (O) AE	1,09	0,19	6,50	E04RS0420	50
RINGSCAFF PLANCHER ACIER 0,19X1,572M (O) AE	1,57	0,19	8,80	E04RS0422	50
RINGSCAFF PLANCHER ACIER 0,19X2,072M (O) AE	2,07	0,19	10,90	E04RS0423	50
RINGSCAFF PLANCHER ACIER 0,19X2,572M (O) AE	2,57	0,19	13,10	E04RS0424	50
RINGSCAFF PLANCHER ACIER 0,19X3,072M (O) AE	3,07	0,19	15,30	E04RS0425	50
RINGSCAFF PLANCHER ACIER 0,32X0,732M (O) NF/AE	0,73	0,32	6,90	E04RS0021	45
RINGSCAFF PLANCHER ACIER 0,32X1,088M (O) NF/AE	1,09	0,32	9,00	E04RS0040	45
RINGSCAFF PLANCHER ACIER 0,32X1,400M (O) NF/AE	1,40	0,32	11,00	E04RS0273	45
RINGSCAFF PLANCHER ACIER 0,32X1,572M (O) NF/AE	1,57	0,32	12,00	E04RS0063	45
RINGSCAFF PLANCHER ACIER 0,32X2,072M (O) NF/AE	2,07	0,32	15,20	E04RS0075	45
RINGSCAFF PLANCHER ACIER 0,32X2,572M (O) NF/AE	2,57	0,32	18,10	E04RS0090	45
RINGSCAFF PLANCHER ACIER 0,32X3,072M (O) NF/AE	3,07	0,32	21,10	E04RS0100	45
RINGSCAFF PLANCHER ACIER ANGLE FIXE 0,73M (O)	0,66	0,66	7,30	E04RS1296	80
RINGSCAFF PLANCHER ACIER ANGLE VARIABLE (O)	0,58		9,20	E04RS1297	80
RINGSCAFF PLATEAU D'ACCES&ECHELLE ALU/BOIS 0,61X1,57M (O)	1,57	0,61	15,40	E04RS1275	10
RINGSCAFF PLATEAU D'ACCES&ECHELLE ALU/BOIS 0,61X2,072M (O)	2,07	0,61	23,30	E04RS0896	10
RINGSCAFF PLATEAU D'ACCES&ECHELLE ALU/BOIS 0,61X2,57M (O)	2,57	0,61	28,40	E04RS0465	10
RINGSCAFF PLATEAU D'ACCES&ECHELLE ALU/BOIS 0,61X3,07M (O)	3,07	0,61	31,80	E04RS0466	10



Ringscaff

Liste des Articles : Prix HT Ex Works Belgique / Allemagne

Articles	M (h)	M (l)	Kg/1	ART	Quantité par paquet*
RINGSCAFF PLINTE ACIER 0,732M	0,73	0,15	2,30	E04RS0631	300
RINGSCAFF PLINTE ACIER 1,088M	1,09	0,15	3,30	E04RS0632	200
RINGSCAFF PLINTE ACIER 1,400M	1,40	0,15	4,10	E04RS0633	200
RINGSCAFF PLINTE ACIER 1,572M	1,57	0,15	4,50	E04RS0634	200
RINGSCAFF PLINTE ACIER 2,072M	2,07	0,15	5,80	E04RS0635	200
RINGSCAFF PLINTE ACIER 2,572M	2,57	0,15	7,10	E04RS0636	200
RINGSCAFF PLINTE ACIER 3,072M	3,07	0,15	8,40	E04RS0637	200
RINGSCAFF PLINTE BOIS 0,732M	0,73	0,15	2,80	E04RS0016	300
RINGSCAFF PLINTE BOIS 1,088M	1,09	0,15	3,90	E04RS0037	200
RINGSCAFF PLINTE BOIS 1,572M	1,57	0,15	5,50	E04RS0064	100
RINGSCAFF PLINTE BOIS 2,072M	2,07	0,15	7,00	E04RS0076	100
RINGSCAFF PLINTE BOIS 2,572M	2,57	0,15	8,60	E04RS0091	100
RINGSCAFF PLINTE BOIS 3,072M	3,07	0,15	10,20	E04RS0101	100
RINGSCAFF PORTE-PLANCHER 0,732M	0,73		4,20	E04RS0020	150
RINGSCAFF PORTE-PLANCHER 1,088M	1,09		5,60	E04RS0039	150
RINGSCAFF PORTE-PLANCHER 1,400M	1,40		6,80	E04RS0053	150
RINGSCAFF PORTE-PLANCHER 1,572M	1,57		7,40	E04RS0067	150
RINGSCAFF PORTE-PLANCHER 2,072M	2,07		9,30	E04RS0202	150
RINGSCAFF PORTE-PLANCHER 2,572M	2,57		11,20	E04RS0236	150
RINGSCAFF PORTE-PLANCHER 3,072M	3,07		13,00	E04RS0237	150
RINGSCAFF PORTILLON DE SECURITE AVEC PLINTE	1,09		11,60	E04RS0533	10
RINGSCAFF POUTRE EN ACIER 0,45M X 4,14 M & GOUJON	4,14	0,45	43,40	E04RS0240	16
RINGSCAFF POUTRE EN ACIER 0,45M X 5,14 M & GOUJON	5,14	0,45	52,60	E04RS0241	16
RINGSCAFF POUTRE EN ACIER 0,45M X 6,14 M & GOUJON	6,14	0,45	52,80	E04RS0242	16
RINGSCAFF RAMPE EXTERIEURE 2,572M X 2,00M	2,57	0,64	15,70	E04RS0572	20
RINGSCAFF RAMPE INTERIEURE 2,572 X 2,00 M	2,57	0,64	10,60	E04RS0573	20
RINGSCAFF RAMPE INTERIEURE FINALE 2,572M X 2,00 M	2,57	0,64	12,20	E04RS0593	20
RINGSCAFF TETE A DOUBLE CLAVETTES			1,60	E04RS0617	300
TUBE ANCRAGE 0,400M	0,40		1,90	E04AA0025	100
TUBE ANCRAGE 0,600M	0,60		2,70	E04AA0026	100
TUBE ANCRAGE 0,800M	0,80		3,40	E04AA0027	100
TUBE ANCRAGE 1,000M	1,00		4,20	E04AA0095	100
TUBE ANCRAGE 1,500M	1,50		6,10	E04AA0156	100
TUBE Ø48,3X3,2 MM - L=1,00M	1,00		3,80	E04AA0174	150
TUBE Ø48,3X3,2 MM - L=2,00M	2,00		7,50	E04AA0208	150
TUBE Ø48,3X3,2 MM - L=3,00M	3,00		11,30	E04AA0209	150
TUBE Ø48,3X3,2 MM - L=4,00M	4,00		14,90	E04AA0197	150
TUBE Ø48,3X3,2 MM - L=5,00M	5,00		18,80	E04AA0348	75
TUBE Ø48,3X3,2 MM - L=6,00M	6,00		21,30	E04AA0119	75
VERIN / SOCLE 0,50M ORIENTABLE	0,50		3,10	E02AA0357	100
VERIN / SOCLE REGLABLE 0,30M	0,30		2,40	E02AA0003	250
VERIN / SOCLE REGLABLE 0,50M	0,50		3,20	E02RS0014	250
VERIN / SOCLE REGLABLE 0,60M	0,60		3,90	E02RS0005	250
VERIN / SOCLE REGLABLE 0,78M	0,78		4,20	E02RS0002	250
VERIN / SOCLE REGLABLE 0,78M ORIENTABLE	0,78		5,70	E02RS0008	100
VERIN / SOCLE REGLABLE 1,00M	1,00		4,70	E02RS0015	200

SCAFOM-RUX France

Siège Social

40 rue Damrémont
75018 Paris

Agences Commerciales & Dépôts

Agence de Paris

ZI La Rochelle – Route Départementale 404
77230 Juilly
T + 331 60 44 46 88

Agence de Nîmes

ZA Les Mourgues - Impasse de l'avenir
30800 Saint-Gilles
T + 334 11 71 96 60

contact.france@scafom-rux.com

PARC DISPONIBLE SCAFOM-RUX Europe



Parc de 25 000 Tonnes

10 29-mai-19 scafom-rux

www.scafom-echafaudage.fr