

Nomenclature

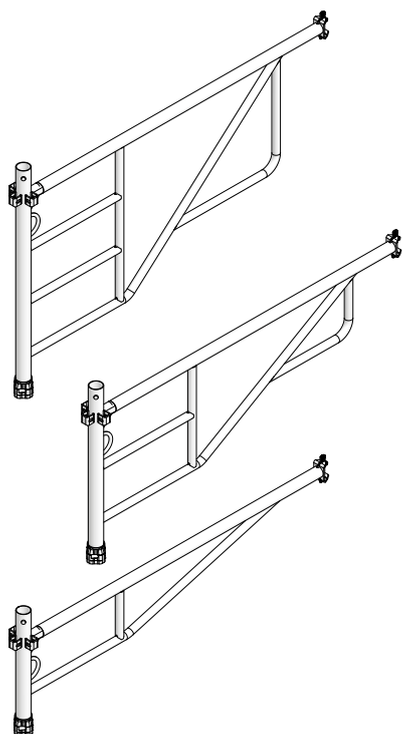
Cette nomenclature décrit les pièces nécessaires à un usage courant. Pour les domaines d'application nécessitant des pièces spécifiques, veuillez consulter les listes de prix respectives. Dimensions indiquées en cm.

Sommaire

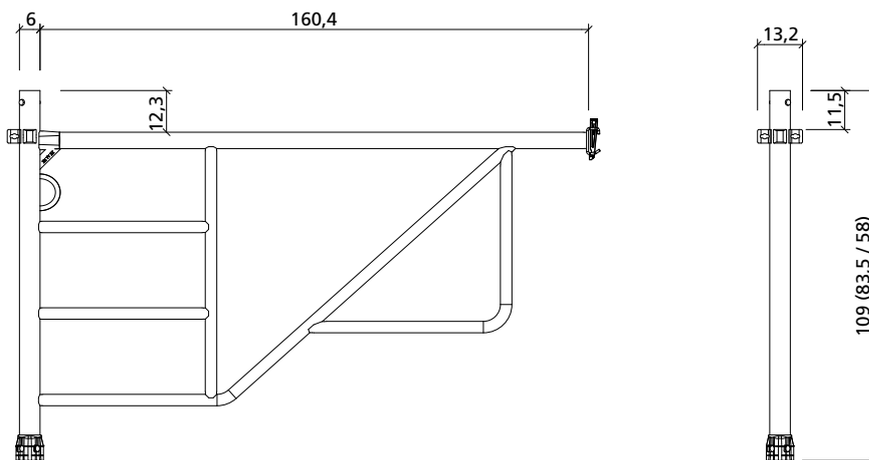
Broche de tête à haute résistance.....	37
Cadre d'accès MT 100.....	36
Cadre MT	36
Diagonale horizontale MT.....	38
Diagonale MT.....	41
Garde-corps MT	44
Lisse MT.....	38
Lisse MT 38	38
Montant de garde-corps MT	40
Montant standard MT.....	40
Plateau	42
Plateau à trappe MT	42
Plinthe MT	39
Poutrelle aluminium 20/2450 MEVA	41
Rack de stockage MT ... 20/30	43
Rack de stockage MT 170/68	43
Rack de stockage MT R ...-40	39
Roue de translation MT	44
Vérin de pied MT.....	37
Vérin de tête MT	37

Cadre MT

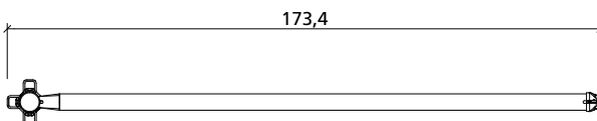
Galvanisé. Renforce la tour MT 60. Les cadres s'emboîtent simplement, sans aucun outil, sans broche ni goupille.



Référence	Désignation	m ²	kg
29-120-10	Cadre MT 100	15,6	
29-120-15	Cadre MT 75	13,0	
29-120-20	Cadre MT 50	10,2	

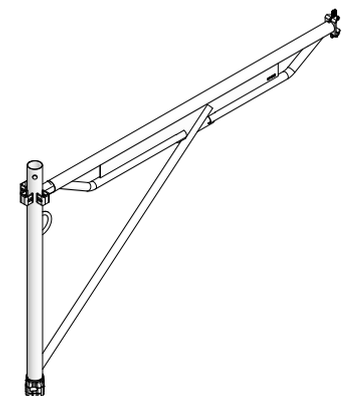


Les chiffres entre parenthèses concernent le Cadre MT 75 et Cadre MT 50

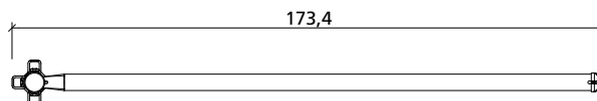
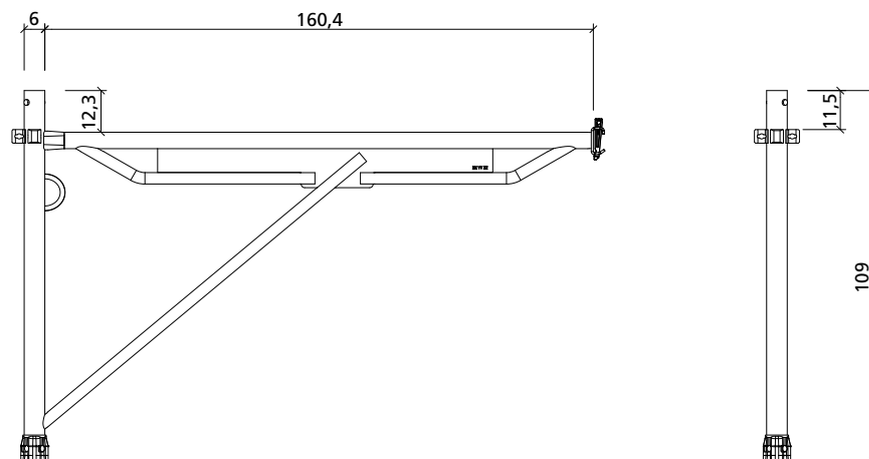


Cadre d'accès MT 100

Galvanisé. Renforce la tour MT 60. Se pose au niveau inférieur, facilite l'accès à la tour. Les cadres s'emboîtent simplement, sans aucun outil, sans broche ni goupille. Hauteur : 100 cm.



Référence	Désignation	m ²	kg
29-121-10	Cadre d'accès MT 100	15,0	

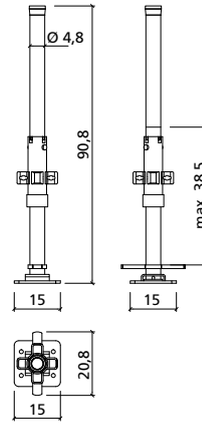


Vérin de pied MT

Galvanisé. Les cadres MT se vissent sur les vérins de pied. Course max. : 38,5 cm. Système autobloquant intégré pour le levage à la grue.



Référence	Désignation	m ²	kg
29-129-50	Vérin de pied MT		10,4

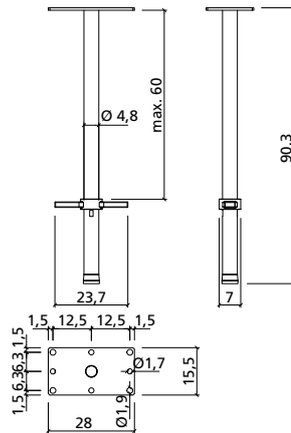


Vérin de tête MT

Galvanisé. S'emboîte sur les cadres MT. Course : 60 cm. Peut recevoir des têtes à fourche ou un adaptateur pour la tête décoffrante MD.

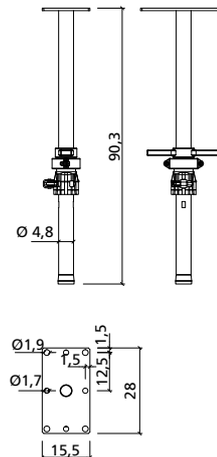


Référence	Désignation	m ²	kg
29-129-55	Vérin de tête MT		9,7



Broche de tête à haute résistance

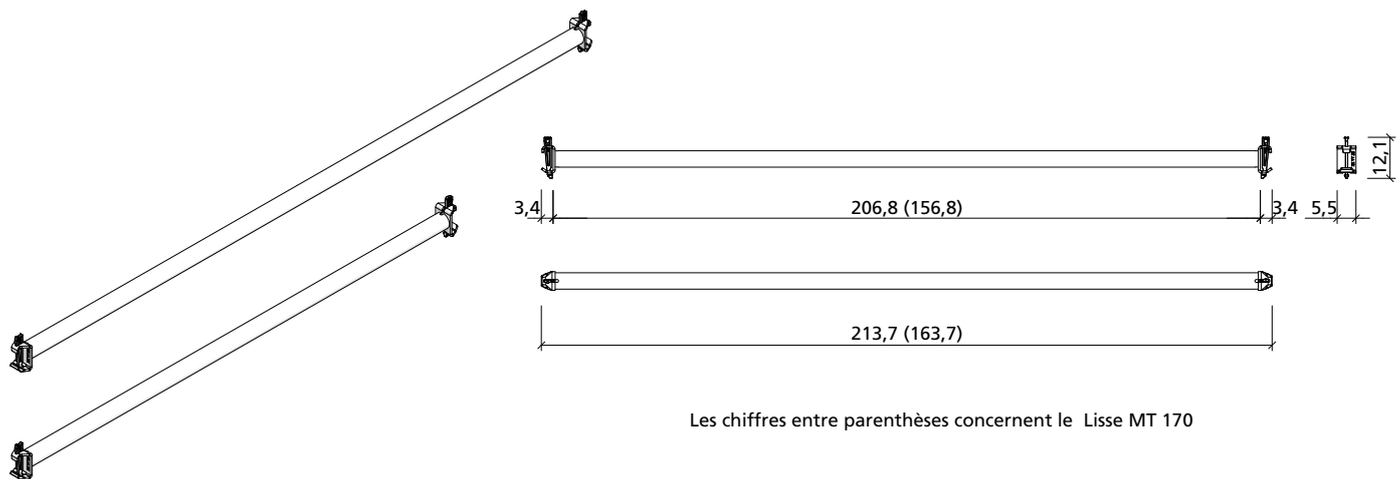
Art.-Nr.	Bezeichnung / Anwendung	m ²	kg
29-129-58	Broche de tête à haute résistance		11,4



Lisse MT

Galvanisée. Liaisonne les tours MT 60 entre elles. Se fixe au cadre à l'aide des clavettes intégrées.

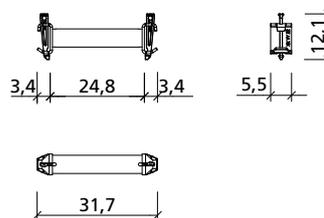
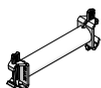
Référence	Désignation	m ²	kg
29-122-15	Lisse MT 220		7,2
29-122-10	Lisse MT 170		5,7



Lisse MT 38

Galvanisée. Se fixe sur un connecteur du cadre. S'utilise en présence de charges importantes, lorsque les montants standard MT sont soumis à des charges importantes.

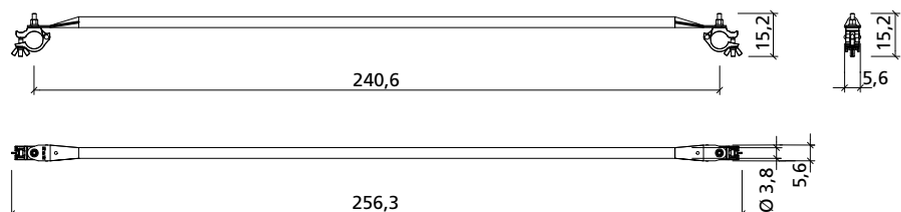
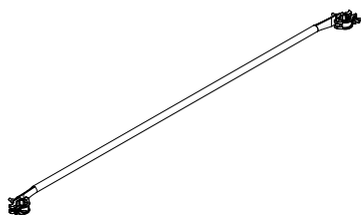
Référence	Désignation	m ²	kg
29-122-20	Lisse 38 MT		1,5



Diagonale horizontale MT

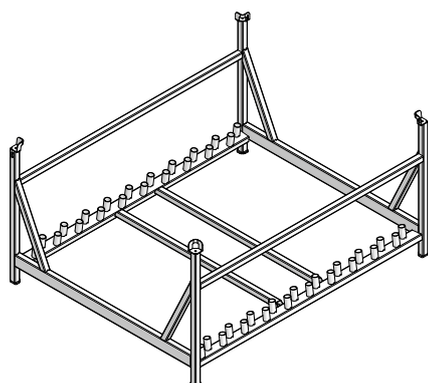
Galvanisée. Pour la mise en place du niveau 0.

Référence	Désignation	m ²	kg
29-127-10	Diagonale horizontale MT		8,0

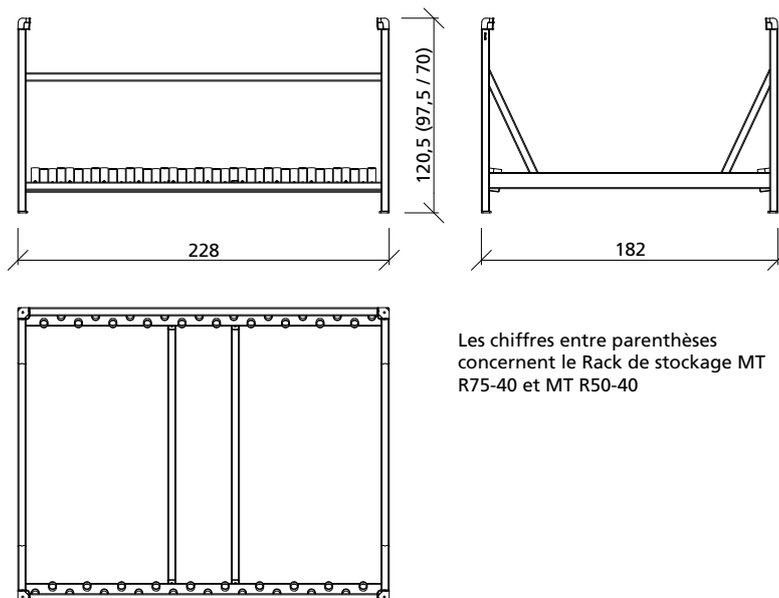


Rack de stockage MT R ...-40

Galvanisé. Rack pour stockage vertical. Permet de stocker 40 cadres MT de même hauteur (de 100, 75 ou 50 cm de haut).

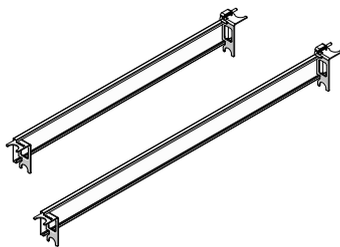


Référence	Désignation	m ²	kg
29-132-50	Rack de stockage MT R100-40	142,7	
29-132-55	Rack de stockage MT R75-40	138,1	
29-132-60	Rack de stockage MT R50-40	124,0	

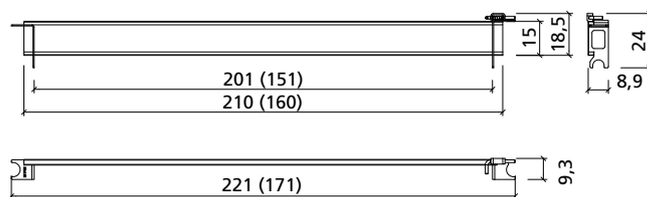


Plinthe MT

Galvanisée. Se fixe aux cadres MT via clavettes intégrées (clavettes imperdables).



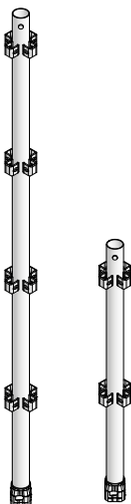
Référence	Désignation	m ²	kg
29-126-15	Plinthe MT 170	9,3	
29-126-10	Plinthe MT 220	11,7	



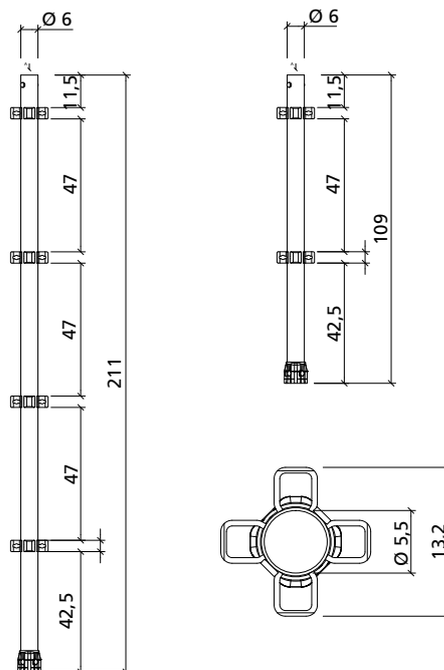
Les chiffres entre parenthèses concernent le Plinthe MT 170

Montant de garde-corps MT

Galvanisé. Destiné à la mise en place du garde-corps de la plateforme supérieure, s'utilise avec le montant MT.

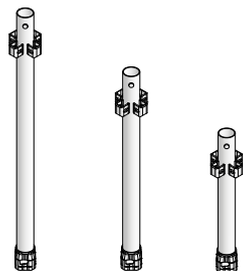


Référence	Désignation	m ²	kg
29-124-10 Montant de garde-corps MT 200	10,3	
29-124-15 Montant de garde-corps MT 100	5,2	

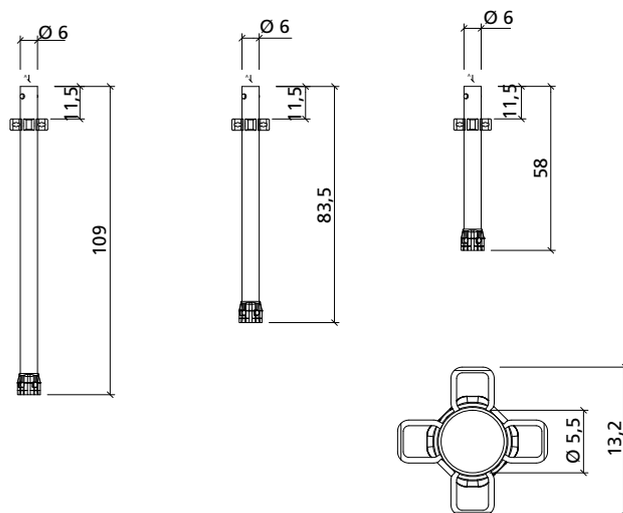


Montant standard MT

Galvanisé. S'emboîte dans la lisse 38 MT. S'utilise uniquement en présence de charges importantes. La hauteur du montant doit être identique à celle du cadre MT utilisé.

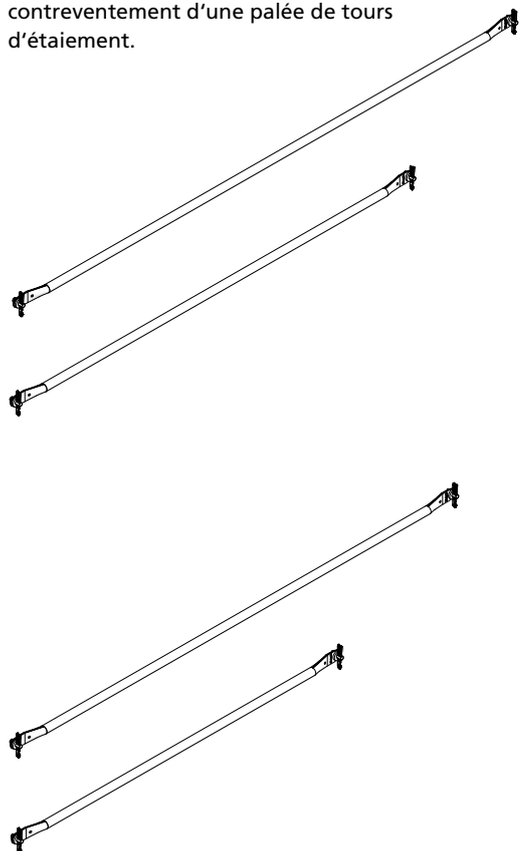


Référence	Désignation	m ²	kg
29-123-10 Montant standard MT 100	4,6	
29-123-15 Montant standard MT 75	3,7	
29-123-20 Montant standard MT 50	2,8	

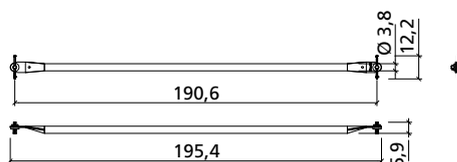
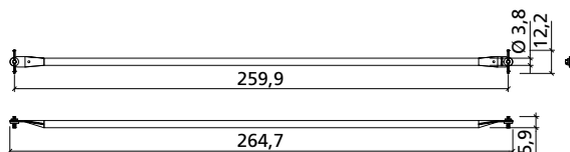
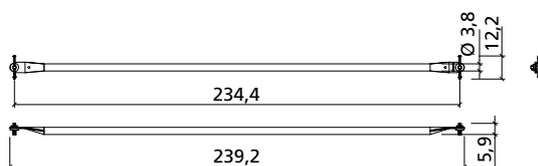
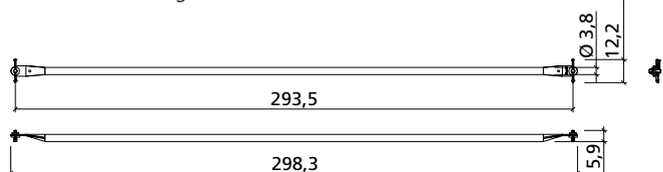


Diagonale MT

Galvanisée. Clavette intégrée aux deux extrémités. Pour le liaisonnement et le contreventement d'une palée de tours d'étaieement.

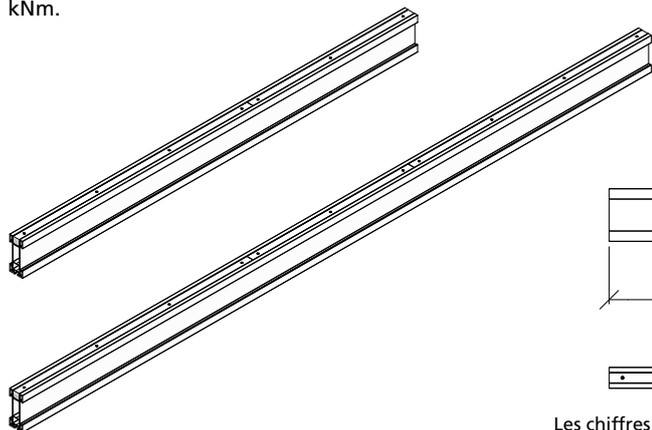


Référence	Désignation	m ²	kg
29-125-10	Diagonale MT 220/200	7,7	
29-125-15	Diagonale MT 220/100	6,3	
29-125-20	Diagonale MT 170/20	6,9	
29-125-25	Diagonale MT 170/100	5,3	

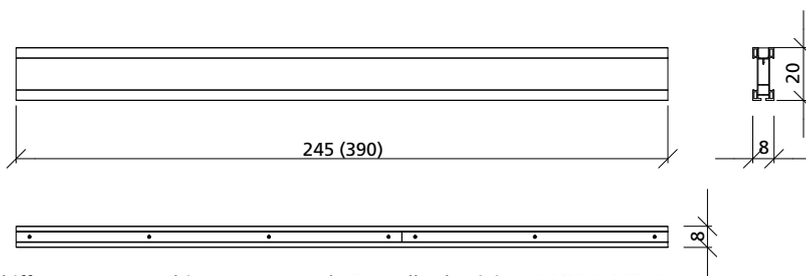


Poutrelle aluminium 20/2450 MEVA

Poutrelle en aluminium avec baguette en plastique Intégrée. Robuste. Pour applications diverses. Résistance élevée grâce à sa grande stabilité dimensionnelle. Charge admissible : Q = 39,73 kN, moment de flexion admissible = 25,96 kNm.



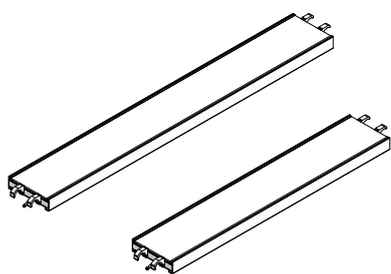
Référence	Désignation	m ²	kg
29-216-15	Poutrelle aluminium 20/2450 MEVA	26,2	
29-216-45	Poutrelle aluminium 20/3900 MEVA	42,0	



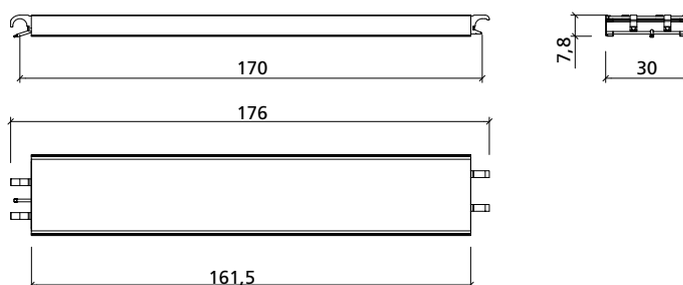
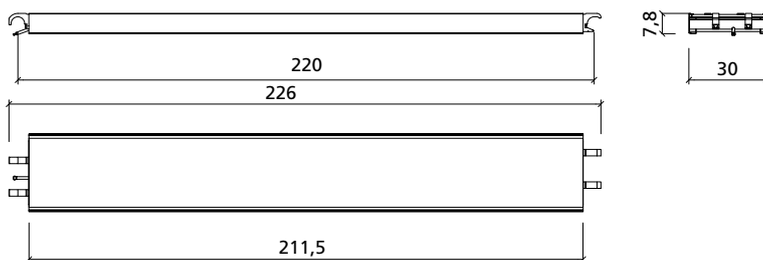
Les chiffres entre parenthèses concernent le Poutrelle aluminium 20/3900 MEVA

Plateau

Châssis aluminium avec platelage bois. Autobloquant. Utilisation verticale ou horizontale. Convient aux tours d'étaie MT 60 et MEP. Permet la mise en place des plateformes de travail. Charge admissible : 200 kg/m² (classe d'échafaudage 2, norme DIN 4420).

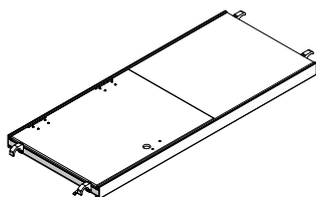


Référence	Désignation	m ²	kg
29-131-15 Plateau 220/30	10,2	
29-131-40 Plateau 170/30	8,2	

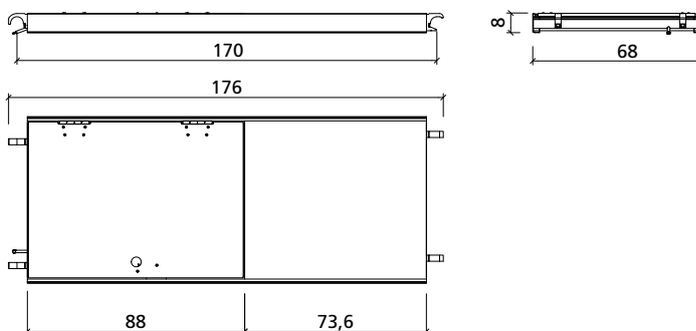


Plateau à trappe MT

Châssis aluminium avec platelage bois et trappe d'accès. Autobloquant. Utilisation verticale ou horizontale. Convient aux tours d'étaie MT 60 et MEP. Permet la mise en place de plateformes de travail. Charge admissible : 200 kg/m² (classe d'échafaudage 2, norme DIN 4420).

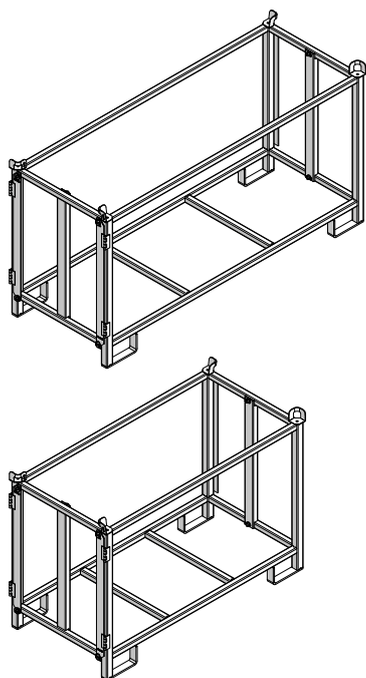


Référence	Désignation	m ²	kg
29-131-30 Plateau à trappe 170/68 MT	14,4	



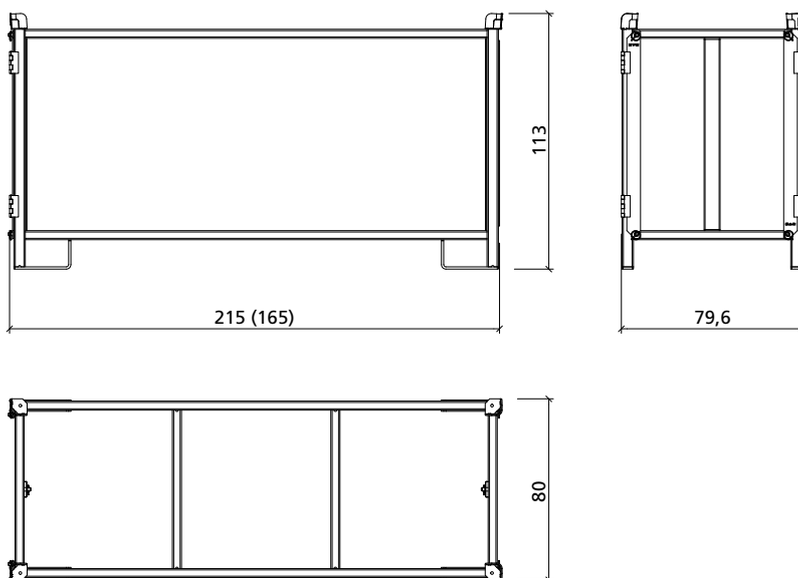
Rack de stockage MT ... 20/30

Galvanisé. Permet de stocker 20 plateaux MT 220/30 ou 20 plateaux MT 170/30.



Référence Désignation

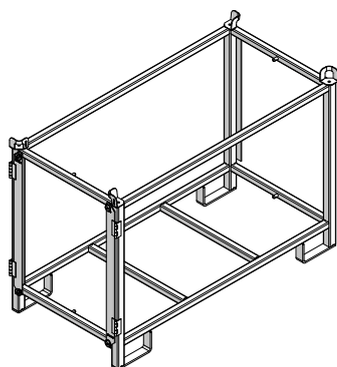
Référence	Désignation	m ²	kg
29-132-15	Rack de stockage MT 220/30	87,3	
29-132-30	Rack de stockage MT 170/30	80,5	



Les chiffres entre parenthèses concernent le 1Rack de stockage MT 70/30

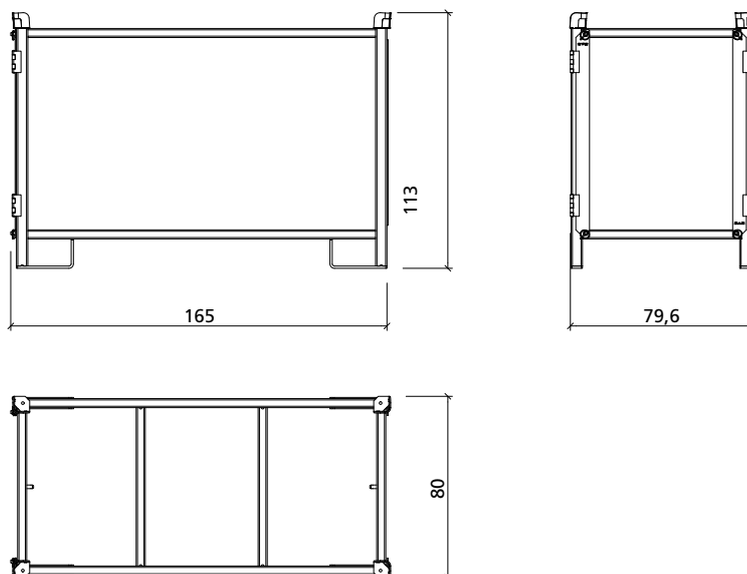
Rack de stockage MT 170/68

Galvanisé. Permet de stocker 10 plateaux MT 170/68.



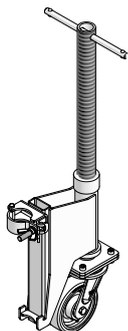
Référence Désignation

Référence	Désignation	m ²	kg
29-132-20	Rack de stockage MT 170/68	73,9	

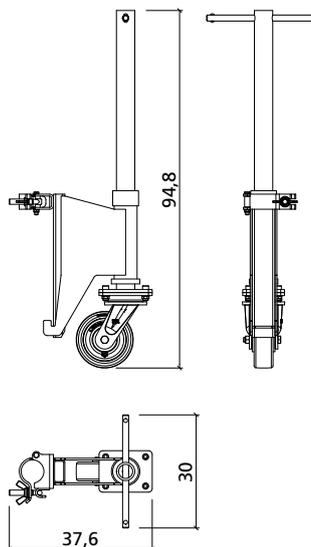


Roue de translation MT

Galvanisée. Pour la manutention des tours MT (10 m de haut au maximum).
Compter 4 roues de translation par tour.



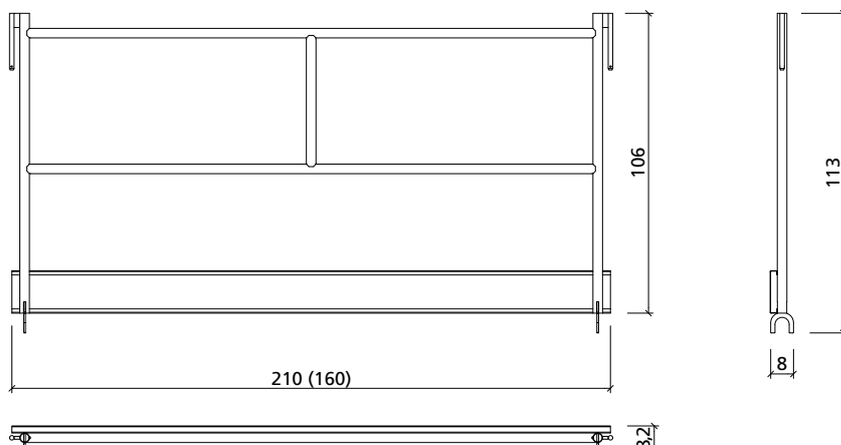
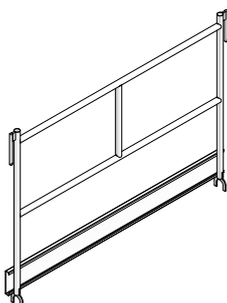
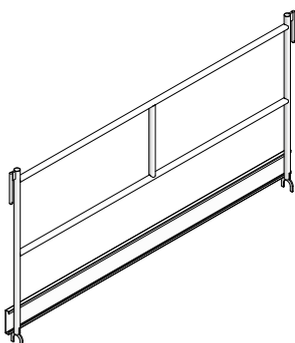
Référence	Désignation	m ²	kg
29-129-60	Roue de translation MT		19,8



Garde-corps MT

Galvanisé. Protège contre les chutes de hauteur, sécurise le passage d'une tour à l'autre. S'accroche entre les cadres MT.

Référence	Désignation	m ²	kg
29-128-10	Garde-corps MT 220		14,8
29-128-15	Garde-corps MT 170		12,2



Les chiffres entre parenthèses concernent le Garde-corps MT 170

Notes

Grid area for notes.

Notes

Grid area for notes.

Notes

Grid area for notes.



Société mère (Allemagne)

MEVA Schalungs-Systeme GmbH
Industriestrasse 5
D-72221 Haiterbach
Tel. +49 7456 692-01
Fax +49 7456 692-66
info@meva.net
www.meva.net

France

MEVA Systèmes de Coffrage SNC
7 place de la Gare
F-57200 Sarreguemines
Tel. +33 3.87.95.99.38
Fax +33 3.87.95.99.02
info@meva.fr
www.meva.fr

Suisse

MEVA Schalungs-Systeme AG
Birren 24
CH-5703 Seon
Tel. +41 62 769 71 00
Fax +41 62 769 71 10
info@meva.ch
www.meva.ch

Centres logistiques

A-Pfaffstatten, Tel. +43 2252 20900-0
AUS-Adelaide, Tel. +61 8 82634377
Benelux, Gouda, Tel. +31 182 570770
BH-Riffa, Tel. +973 3322 4290
CDN-Toronto, Tel. +1 416 8278714
CH-Seon, Tel. +41 62 7697100
CO-Bogotá, Tel. +57 1 5204236
DK-Køge, Tel. +45 56 311855
F-Sarreguemines, Tel. +33 387 959938
GB-Tamworth, Tel. +44 1827 60217
H-Budapest, Tel. +36 1 2722222
IND-Mumbai, Tel. +91 22 27563430
MA-Casablanca, Tel. +212 684-602243
MAL-Perak, Tel. +60 12 5209337
N-Oslo, Tel. +47 67 154200
PA-Panama City, Tel. +507 2372222
PH-Manila, Tel. +63 998 5416975
QA-Doha, Tel. +974 6626 2845
SA-Dammam, Tel. +966 582 144144
SGP-Singapore, Tel. +65 67354459
UAE-Dubai, Tel. +971 4 3411180
USA-Springfield, Tel. +1 937 3280022

Rte. de la chocolatière 26
CH-1026 Echandens
Tel. +41 21 313 41 00
Fax +41 21 313 41 09