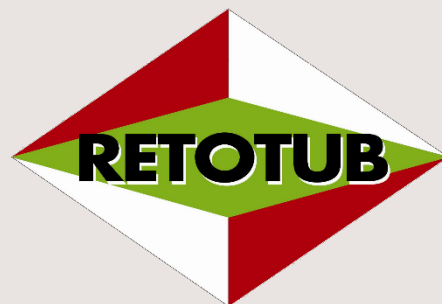


Tour roulante VENUS

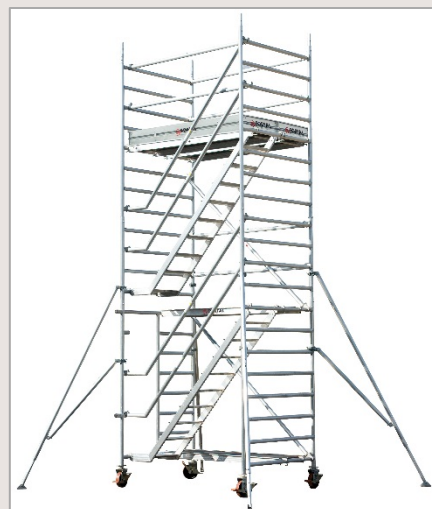
Conformité
EN 1004



Tour roulante conçue pour les travaux du second œuvre et de l'industrie pour des charges lourdes, escaliers à palier, planchers d'accès espacés tous les 2,072 m. Les planchers intermédiaires ne sont pas considérés comme plate-forme de travail.

Spécifications techniques :

- Assemblage des échelles par nipple : permet de centrer les montants des échelles. Échelles équipées de goupilles empêchant tout déboîtement et évite tout risque de coincement
- Échelles verticales à barreaux antidérapants (tube 48.6 x 2.5) au pas de 259mm
- Verrouillage automatique des lisses et des diagonales
- Roue Ø200 pivotante à frein montée sur vérin à vis acier réglage sur 200mm. En position travail (frein bloqué), roue dans l'axe du montant des échelles pour une bonne résistance de la structure. Position roulage, la roue excentrée facilitant le déplacement.
- Stabilisateurs télescopiques avec colliers se fixant sur montants
- Dimension plateforme haute longueur 2m x largeur 1.095m composée d'un plancher à trappe largeur 596 et un plancher standard largeur 500 avec plinthe accordéon
- Palier intermédiaire constitué d'un plancher standard 2000x500 avec trou oblong à chaque extrémité du longeron pour recevoir les plinthes
- Montage et démontage rapides sans outillage.



Tour roulante VENUS.
Hauteur de plancher 4.4m

Modèle	F07402	F07404	F07406	F07408	F07410	F07412
Lg 2m	2	2	2	2	2	-
Lg entre axes plancher (mm) Lg 2.5m	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Lg 3 m	3	3	3	3	3	3
Hauteur plancher (m)	2.4	4.4	6.5	8.5	10.7	12.8
Hauteur de travail	4.4	6.4	8.5	10.5	12.7	14.8
Hauteur tour (en m)	3.7	5.8	7.8	9.9	12.0	14.1
Lg 2m	152.61	265.32	343.23	421.14	499.05	-
Poids total (kg) Lg 2.5m	165.72	285.44	370.35	455.28	540.20	625.12
Lg 3m	176.29	301.62	392.15	482.68	573.21	663.74
Prix €H.T. 2017 long. entre-axes 2 m	2745.20	4866.70	6251.40	7636.10	9020.80	-
Prix €H.T. 2017 long. entre-axes 2.5m	2891.70	5126.50	6624.50	8122.50	9620.50	11118.50
Prix €H.T. 2017 long. entre-axes 3 m	3018.50	5319.80	6884.30	8448.80	10013.50	11577.80

Tour roulante VENUS



Composants

Composition – Désignation		F07402	F07404	F07406	F07408	F07410	F07412
Échelle ouverte 2.072x1.3m	F079482072	1	1	1	1	1	1
Échelle 2.072x1.3m	F079412072	1	3	5	7	9	11
Échelle 1.036x1.3m	F079411036	2	2	2	2	2	2
Lisse	F078852000	4	6	8	10	12	14
Escalier	F079852000	1	2	3	4	5	6
Main courante	F079842000	2	4	6	8	10	12
Plancher à trappe largeur 596	PTL2000/596N2-RLT	1	1	1	1	1	1
Plancher standard largeur 500	P2000/500N2-RLT	2	3	4	5	6	7
Plinthe accordéon	F040150005	1	1	1	1	1	1
Roue diamètre 200/500 (kg)	A790200200	4	4	4	4	4	4
Stabilisateur (grand modèle)	F079700001	-	4	4	4	4	4
Diagonale verticale	F078382000	1	2	3	4	5	6
Goupille zingué clip tube 8x60	A710810060	4	8	12	16	20	24

