

# Echafaudage roulant JUPITER 1300

Conformité  
EN 1004

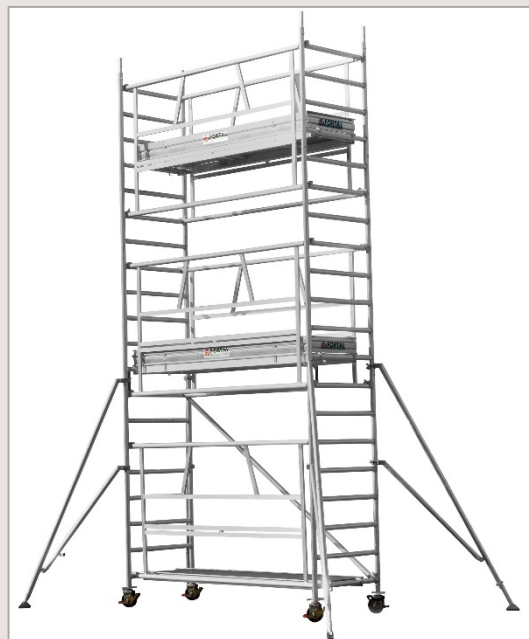


Echafaudage aluminium roulant montage en sécurité conçu pour des travaux du second œuvre et de l'industrie pour une hauteur de travail jusqu'à 14.8 mètres. Largeur hors tout 1.4 mètre.

Montage et démontage en toute sécurité par la mise en place de garde-corps avant d'accéder sur le plancher.

Se compose de :

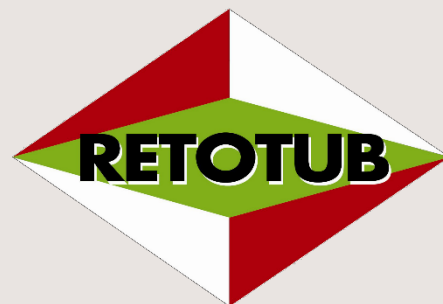
- Structure tubulaire en alliage d'aluminium (tube 48.6 x 3.5 mm) avec barreaux antidérapants (tube 48.6 x 2 mm) espacés tous les 259 mm
- Roue Ø 150 et 200 mm pivotante à frein montée sur vérin 500 mm à vis en acier. Possibilité de réglage sur 200 mm : en position travail (frein bloqué), roue dans l'axe du montant des échelles garantissant bonne résistance de la structure ; en position roulage, roue excentrée facilitant le déplacement.
- Stabilisateurs télescopiques et réglables
- Charge admissible : classe 3 : 200 kg/m<sup>2</sup>
- Plancher trappe en profil aluminium et bois COMBI avec plinthes amovibles
- Charge admissible : classe 3 : 200 kg/m<sup>2</sup>



Echafaudage JUPITER. Hauteur de plancher 6.6 m

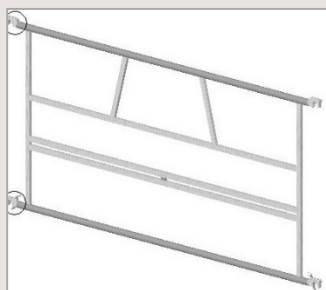
Modèle	F07504	F07505	F07506	F07507	F07508	F07509	F07510	F07511	F07512
Lg entre-axes plancher (m)	2 2.5 3	2 2.5 3	2 2.5 3	2 2.5 3	2 2.5 3	2 2.5 3	2 2.5 3	- 2.5 3	- 2.5 3
Hauteur plancher (m)	4.5	5.5	6.6	7.6	8.6	9.7	10.7	11.8	12.8
<b>Hauteur de travail</b>	<b>6.5</b>	<b>7.5</b>	<b>8.6</b>	<b>9.6</b>	<b>10.6</b>	<b>11.7</b>	<b>12.7</b>	<b>13.8</b>	<b>14.8</b>
Nb planchers intermédiaires	1	1	2	2	3	3	4	4	5
Hauteur d'échafaudage (m)	5.4	6.3	7.5	8.4	9.8	10.4	11.9	12.5	13.9
Poids total (kg) - Lg 2m	302.28	365.84	392.04	455.60	481.80	545.36	-	-	-
- Lg 2.5m	334.98	408.94	437.94	511.90	540.90	614.86	643.86	717.82	716.46
- Lg 3 m	339.88	447.44	479.14	562.10	593.80	676.76	708.46	791.42	790.06
<b>Prix €H.T. 2017 long. 2 m</b>	<b>4670.10</b>	<b>5030.90</b>	<b>6074.90</b>	<b>6435.70</b>	<b>7479.70</b>	<b>7840.50</b>	<b>8884.50</b>	-	-
<b>Prix €H.T. 2017 long. 2.5m</b>	<b>5119.10</b>	<b>5500.70</b>	<b>6600.10</b>	<b>6981.80</b>	<b>8081.20</b>	<b>8462.80</b>	<b>9562.20</b>	<b>9943.80</b>	<b>11043.20</b>
<b>Prix €H.T. 2017 long. 3 m</b>	<b>5482.80</b>	<b>5898.90</b>	<b>7125.60</b>	<b>7541.80</b>	<b>8768.50</b>	<b>9184.60</b>	<b>10411.30</b>	<b>10827.50</b>	<b>12054.20</b>

# Echafaudage roulant JUPITER 1300



## Composants

Modèle	Référence F075..	04	05	06	07	08	09	10	11	12
Echelle 2.072 x 1.3 m	F079412072	2	4	4	6	6	8	8	10	10
Echelle 1.036 x1.3 m	F079411036	6	4	6	4	6	4	6	4	6
Plancher à trappe largeur 596	PT2000/596N2-RLT PT2500/596N2-RLT PT3000/596N2-RLT	2	2	3	3	4	4	5	5	6
Plancher standard largeur 500	P2000/500N2-RLT P2500/500N2-RLT P3000/500N2-RLT	2	2	3	3	4	4	5	5	6
Cadre montage et exploitation	F078502000 F078502500 F078503000	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Croix de Saint André	F079212000 F079212500 F079213000	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Plinthe accordéon	F040150005 F040150006 F040150007	2	2	3	3	4	4	5	5	6
Roue diamètre 200/500 (kg)	A790200200	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Stabilisateur grand model	F079700001	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Goupille zingué clip tube 8 x 50	A710810060	12	12	16	16	20	20	24	24	28
Kit grutage pour manutention sur les chantiers : 4 cloches galvanisées + boulons de fixation sur la structure + 4 sangles avec mousquetons pour sécurisation des roulettes	F079750005	Option								



Modèle Jupiter  
1300 – hauteur de  
plancher 5.5 mètres

Garde-corps pour  
montage en sécurité



Option : kit de grutage  
pour manutention aisée