

Conforme à la norme NF EN 1004-1 version 2022 et au Décret 2004-924
Montage Sécurité Intégré (voir notice de montage)

Echafaudage roulant en aluminium

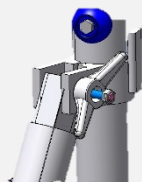
Version élargie afin de faciliter le réglage des plateaux en hauteur

Caractéristiques techniques

Longueur :	1,80 m	2,40 m
Hauteur travail / plateau maxi :	8 m / 6 m	8 m / 6 m
Largeur échelle hors tout :	0,75 m	0,75 m
Largeur échelle hors tout avec platine de roue :	0,80 m	0,80 m
Roues à blocage avec pieds réglables :	Ø 200 mm	Ø 200 mm
Réglage pied :	200 mm tous les 25 mm	200 mm tous les 25 mm
Surface utile plancher :	1,68 m x 0,60 m	2,30 m x 0,60 m
Dimensions sans stabilisateur :	1,98 m x 0,80 m	2,58 m x 0,80 m
Charge admissible :	200 kg/m ²	200 kg/m ²



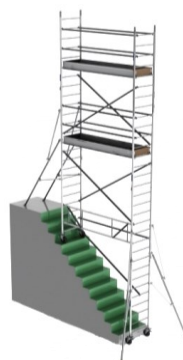
Plateau baquet avec plinthes tout aluminium et poignées latérales



Stabilisateurs orientables avec serrage intégré mollette aluminium



Pied réglable équipé de Goupilles imperdables



Voir nomenclature au dos

LES + D'ULTRALU



Produit 100% réparable sur chantier



1/3

Conforme à la norme NF EN 1004-1 version 2022 et au Décret 2004-924
Montage Sécurité Intégré (voir notice de montage)

Echafaudage roulant en aluminium

TOPLIGHT 180 L

TOPLIGHT 180 L				Illustrations											
				Rep	1	2	3	6	11	12	13	14	4	5	
				Référence	002300012	002300025	002500040	002503030	002501015	12104230	12104229	002501021	002500010	00010500	
				Poids (kg)	Echelle 1 m	Echelle 2 m	Echelle de base 1,75 m	Roue Ø 200 mm sur pied réglable	Contreventement 1,80 m	Garde fou simple	Croisillon	Plateau baquet	Stabilisateur 2,50 m	Rallonge stabilisateur	
Longueur	1,80 m	Hauteur PLATEAU	Hauteur ECHAFAUDA GE	Hauteur TRAVAIL											
Largeur échelle	0,75 m														
Modèle															
TOS 218 L	2,00 m	3,30 m	4,00 m	74	2		2	4	1	5	1	1	4		
TOS 318 L	3,00 m	4,30 m	5,00 m	82	2	1	2	4	1	5	2	1	4		
TOS 418 L	4,00 m	5,30 m	6,00 m	111	2	2	2	4	1	9	3	2	4		
TOS 518 L	5,00 m	6,30 m	7,00 m	118	2	3	2	4	1	9	4	2	4		
TOS 618 L	6,00 m	7,30 m	8,00 m	154	2	4	2	4	1	13	5	3	4	4	
Conforme EN 1004-1				Poids U (kg)	3,3	6,1	6,4	3,5	3,4	1,2	1,5	16,5	3,3	1,7	

TOPLIGHT 240 L

TOPLIGHT 240 L				Illustrations											
				Rep	1	2	3	6	7	8	9	10	4	5	
				Référence	002300012	002300025	002500040	002503030	002503020	12104227	12104226	002503010	002500010	00010500	
				Poids (kg)	Echelle 1 m	Echelle 2 m	Echelle de base 1,75 m	Roue Ø 200 mm sur pied réglable	Contreventement 2,40 m	Garde fou simple	Croisillon	Plateau baquet	Stabilisateur 2,50 m	Rallonge stabilisateur	
Longueur	2,40 m	Hauteur PLATEAU	Hauteur ECHAFAUDA GE	Hauteur TRAVAIL											
Largeur échelle	0,75 m														
Modèle															
TOS 224 L	2,00 m	3,30 m	4,00 m	83	2		2	4	1	5	1	1	4		
TOS 324 L	3,00 m	4,30 m	5,00 m	91	2	1	2	4	1	5	2	1	4		
TOS 424 L	4,00 m	5,30 m	6,00 m	127	2	2	2	4	1	9	3	2	4		
TOS 524 L	5,00 m	6,30 m	7,00 m	135	2	3	2	4	1	9	4	2	4		
TOS 624 L	6,00 m	7,30 m	8,00 m	177	2	4	2	4	1	13	5	3	4	4	
Conforme EN 1004-1				Poids U (kg)	3,3	6,1	6,4	3,5	5,0	1,6	1,8	21,6	3,3	1,7	

LES + D'ULTRALU

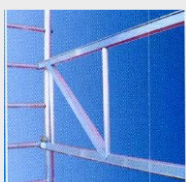
Produit 100% réparable sur chantier

2/3

Le quart de tour pour verrouillage plus rapide des croisillons par une personne seule depuis le bas.



Contreventement pour montage aisé en escalier ou en dénivelé, sans accessoires supplémentaires.



Emboîtement breveté à rattrapage de jeux (la « clé rouge »).



Barreaux fortement antidérapants renforcés par l'intérieur et démontables.



Conforme à la norme NF EN 1004-1 version 2022 et au Décret 2004-924
Montage Sécurité Intégré (voir notice de montage)

Exemples de configurations

TOS 518 L en extérieur



TOS 318 L en escaliers



LES + D'ULTRALU

Produit 100% réparable sur chantier

3/3

Le quart de tour pour verrouillage plus rapide des croisillons par une personne seule depuis le bas.



Contreventement pour montage aisé en escalier ou en dénivelé, sans accessoires supplémentaires.



Emboîtement breveté à rattrapage de jeux (la « clé rouge »).



Barreaux fortement antidérapants renforcés par l'intérieur et démontables.

