

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

## Tour grande largeur

### Caractéristiques techniques

	Longueur		
	2 m	2,40 m	3 m
Hauteur travail / plateau maxi :	14,30 m / 12,30 m	14,30 m / 12,30 m	14,30 m / 12,30 m
Largeur échelle :	1,20 m	1,20 m	1,20 m
Roues à blocage avec pied réglable :	Ø 200 mm	Ø 200 mm	Ø 200 mm
Réglage pied :	300 mm	300 mm	300 mm
Surface utile plancher :	1,95 x 1 m	2,30 x 1 m	2,95 x 1 m
Dimension stabilisateurs repliés :	2,27 x 1,30 m	2,67 x 1,30 m	3,35 x 1,30 m
Charge admissible :	200 kg/m <sup>2</sup>	200 kg/m <sup>2</sup>	200 kg/m <sup>2</sup>



### STABILISATEUR ROULANT TLR



Conçu pour un usage intensif, cet échafaudage offre une grande surface de travail



Niveau intégré



Montage sécurité :  
**SECURISSET** fourni  
à partir de 3 m plancher



**Double croisillon**  
=  
**Stabilité maximum**  
**Moins de pièces**

Montage Facile par une personne seule



## LES + D'ULTRALU

Produit 100% réparable sur chantier

1/3

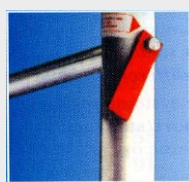
Le quart de tour pour verrouillage plus rapide des croisillons par une personne seule depuis le bas.



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.



## Nomenclatures

			T L S														
Longueur		2 m															
Largeur		1,20 m															
Kg		ET 100	ET 200	ET 200 S	RP 200 R	CV 200	RDT 200	CR 200	PTT 204	PIT 204	ST 200	R 2/4	RL 300	DG 200 IP	SEC3		
		Echelle 1 m	Echelle 2 m	Echelle de base 2 m	Roue Ø 200 sur pied Réglable	Contreventement	Renfort Diagonal	Croisillon	Plateau Double + 4 Plinthes	Plateau + 4 Plinthes	Stabilisateur Standard 2 m	Rallonge 2 à 4 m	Rallonge 4 à 6 m	Double garde-fou 2 m	SECURISSET		
TLS 220 T	4,30 m	2,30 m	126	2	2	4	2	1	1	4	4	2	2	2	1		
TLS 320 T	5,30 m	3,30 m	141	2	1	2	4	2	1	2	1	4	4	2	1		
TLS 420 T	6,30 m	4,30 m	188	2	2	2	4	2	1	4	1	4	4	4	1		
TLS 520 T	7,30 m	5,30 m	212	2	3	2	4	2	1	6	1	4	4	4	1		
TLS 620 T	8,30 m	6,30 m	259	2	4	2	4	2	1	8	1	2	4	4	1		
TLS 720 T	9,30 m	7,30 m	274	2	5	2	4	2	1	10	1	2	4	4	1		
TLS 820 T	10,30 m	8,30 m	321	2	6	2	4	2	1	12	1	3	4	4	1		
TLS 920 T	11,30 m	9,30 m	349	2	7	2	4	2	1	14	1	3	4	4	1		
TLS 1020 T	12,30 m	10,30 m	396	2	8	2	4	2	1	16	1	4	4	4	1		
TLS 1120 T	13,30 m	11,30 m	411	2	9	2	4	2	1	18	1	4	4	4	1		
TLS 1220 T*	14,30 m	12,30 m	426	2	10	2	4	2	1	20	1	4	4	4	1		
* Hors EN 1004			Poids (Kg)	5,30	10,70	13,20	4,20	5,35	2,10	2,20	39,10	25,80	3,60	2,20	3,40	2,95	3,50

			T L S													
Longueur		3 m														
Largeur		1,20 m														
Kg		ET 100	ET 200	ET 200 S	RP 200 R	CV 300	RDT 300	CR 300	PTT 304	PIT 304	ST 200	R 2/4	RL 300	DG 300 IP	SEC3	
		Echelle 1 m	Echelle 2 m	Echelle de base 2 m	Roue Ø 200 sur pied Réglable	Contreventement	Renfort Diagonal	Croisillon	Plateau Double + 4 Plinthes	Plateau + 4 Plinthes	Stabilisateur Standard 2 m	Rallonge 2 à 4 m	Rallonge 4 à 6 m	Double garde-fou 3 m	SECURISSET	
TLS 0230 T*	4,30 m	2,30 m	152	2	2	4	2	1	1	4	4	2	2	2	1	
TLS 0330 T	5,30 m	3,30 m	168	2	1	2	4	2	1	2	1	4	4	2	1	
TLS 0430 T	6,30 m	4,30 m	232	2	2	2	4	2	1	4	1	4	4	4	1	
TLS 0530 T	7,30 m	5,30 m	257	2	3	2	4	2	1	6	1	4	4	4	1	
TLS 0630 T	8,30 m	6,30 m	321	2	4	2	4	2	1	8	1	2	4	4	1	
TLS 0730 T	9,30 m	7,30 m	337	2	5	2	4	2	1	10	1	2	4	4	1	
TLS 0830 T	10,30 m	8,30 m	401	2	6	2	4	2	1	12	1	3	4	4	1	
TLS 0930 T	11,30 m	9,30 m	431	2	7	2	4	2	1	14	1	3	4	4	1	
TLS 1030 T	12,30 m	10,30 m	447	2	8	2	4	2	1	16	1	3	4	4	1	
TLS 1130 T	13,30 m	11,30 m	463	2	9	2	4	2	1	18	1	3	4	4	1	
TLS 1230 T*	14,30 m	12,30 m	527	2	10	2	4	2	1	20	1	4	4	4	1	
Poids (Kg)			5,30	10,70	13,20	4,20	7,35	2,70	2,80	55,00	36,10	3,60	2,20	3,40	5,65	3,50

## Exemples de configurations



Réf. TLS 0220 T en situation sur façade



Réf. TLS 0620 T en situation sur silo

