

Echafaudage roulant en aluminium

| Longueur : | 2 m | 3 m |
|---|--|-------------------------|
| Hauteur travail maxi : | 12,30 m | 12,30 m |
| Largeur échelle : | 0,70 m | 0,70 m |
| Charge admissible : | 200 kg/m ² | 200 kg/m ² |
| Surface utile plancher : | 1.95 x 0.60 m | 2.95 x 0.60 m |
| Dimensions stabilisateurs repliés | 2,40 x 0,80 m | 3,35 x 0,80 m |
| Plateau contreplaqué marine CTBX, épaisseur 12 mm : | Baquet avec plinthes intégrés | avec plinthes amovibles |
| Espacement entre les barreaux : | 250 mm | 250 mm |
| Roues sur pieds réglables : | Ø 200 mm à blocage Réglage fin sur 400 mm par pas de 5 mm | |

Montage Facile par une personne seule



Montage sécurité :
SECURISSET fourni
à partir de 3 m plancher



Niveau intégré



Retrouvez la vidéo
de formation au
montage sécurisé
sur notre chaîne

<https://www.youtube.com/watch?v=5HYqprhIBGw>

YouTube



Nomenclatures
au dos



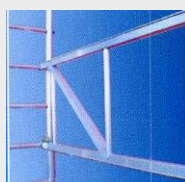
LES + D'ULTRALU

Produit 100% réparable sur chantier

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

| | | | | ECS | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------|---------|-----|--------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|--------|-------|--------|--------|------|---|
| Longueur | Largeur | 2 m | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 0,70 m | | EC 100 | EC 200 | EC 200 S | RP 200 R | CV 200 E | GF 200 E | CR 200 E | PCT 204 A | ST 200 | R 2/4 | RL 300 | DG 200 | SEC3 | |
| | | | | Kg | | | | | | | | | | | | | |
| ECS 220 T | 4,30 m | 2,30 m | 88 | 2 | / | 2 | 4 | 1 | 1 | / | 1 | 4 | / | / | 2 | / | / |
| ECS 320 T | 5,30 m | 3,30 m | 98 | 2 | 1 | 2 | 4 | 1 | 1 | 2 | 1 | 4 | / | / | 2 | 1 | / |
| ECS 420 T | 6,30 m | 4,30 m | 132 | 2 | 2 | 2 | 4 | 1 | 1 | 3 | 2 | 4 | / | / | 4 | 1 | / |
| ECS 520 T | 7,30 m | 5,30 m | 149 | 2 | 3 | 2 | 4 | 1 | 1 | 4 | 2 | 4 | 4 | / | 4 | 1 | / |
| ECS 620 T | 8,30 m | 6,30 m | 183 | 2 | 4 | 2 | 4 | 1 | 1 | 5 | 3 | 4 | 4 | / | 6 | 1 | / |
| ECS 720 T | 9,30 m | 7,30 m | 217 | 2 | 5 | 2 | 4 | 1 | 1 | 6 | 4 | 4 | 4 | / | 8 | 1 | / |
| ECS 820 T | 10,30 m | 8,30 m | 239 | 2 | 6 | 2 | 4 | 1 | 1 | 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 8 | 1 | / |
| ECS 920 T | 11,30 m | 9,30 m | 247 | 2 | 7 | 2 | 4 | 1 | 1 | 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 8 | 1 | / |
| ECS 1020 T | 12,30 m | 10,30 m | 282 | 2 | 8 | 2 | 4 | 1 | 1 | 9 | 5 | 4 | 4 | 4 | 10 | 1 | / |
| Poids (Kg) | | | | 3,70 | 6,80 | 9,20 | 4,20 | 4,00 | 1,20 | 1,50 | 20,00 | 3,60 | 2,20 | 3,40 | 2,90 | 3,50 | |

| | | | | ECS | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------|---------|-----|--------|--------|----------|----------|--------|--------|--------|-----------|--------|-------|--------|--------|------|---|
| Longueur | Largeur | 2,50 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 0,70 m | | EC 100 | EC 200 | EC 200 S | RP 200 R | CV 250 | GF 250 | CR 250 | PET 254 A | ST 200 | R 2/4 | RL 300 | DG 250 | SEC3 | |
| | | | | Kg | | | | | | | | | | | | | |
| ECS 225 T | 4,30 m | 2,30 m | 95 | 2 | / | 2 | 4 | 1 | 1 | / | 1 | 4 | / | / | 2 | / | / |
| ECS 325 T | 5,30 m | 3,30 m | 105 | 2 | 1 | 2 | 4 | 1 | 1 | 2 | 1 | 4 | / | / | 2 | 1 | / |
| ECS 425 T | 6,30 m | 4,30 m | 144 | 2 | 2 | 2 | 4 | 1 | 1 | 3 | 2 | 4 | / | / | 4 | 1 | / |
| ECS 525 T | 7,30 m | 5,30 m | 161 | 2 | 3 | 2 | 4 | 1 | 1 | 4 | 2 | 4 | 4 | / | 4 | 1 | / |
| ECS 625 T | 8,30 m | 6,30 m | 170 | 2 | 4 | 2 | 4 | 1 | 1 | 5 | 2 | 4 | 4 | / | 4 | 1 | / |
| ECS 725 T | 9,30 m | 7,30 m | 209 | 2 | 5 | 2 | 4 | 1 | 1 | 6 | 3 | 4 | 4 | / | 6 | 1 | / |
| ECS 825 T | 10,30 m | 8,30 m | 231 | 2 | 6 | 2 | 4 | 1 | 1 | 7 | 3 | 4 | 4 | 4 | 6 | 1 | / |
| ECS 925 T | 11,30 m | 9,30 m | 240 | 2 | 7 | 2 | 4 | 1 | 1 | 8 | 3 | 4 | 4 | 4 | 6 | 1 | / |
| ECS 1025 T | 12,30 m | 10,30 m | 279 | 2 | 8 | 2 | 4 | 1 | 1 | 9 | 4 | 4 | 4 | 4 | 8 | 1 | / |
| Poids (Kg) | | | | 3,70 | 6,80 | 9,20 | 4,20 | 5,00 | 1,60 | 1,70 | 24,90 | 3,60 | 2,20 | 3,40 | 3,00 | 3,50 | |

| | | | | ECS | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------|---------|-----|--------|--------|----------|----------|--------|--------|--------|---------|--------|-------|--------|-----------|------|---|
| Longueur | Largeur | 3 m | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 0,70 m | | EC 100 | EC 200 | EC 200 S | RP 200 R | CV 300 | GF 300 | CR 300 | PET 304 | ST 200 | R 2/4 | RL 300 | DG 300 IP | SEC3 | |
| | | | | Kg | | | | | | | | | | | | | |
| ECS 230 T* | 4,30 m | 2,30 m | 113 | 2 | / | 2 | 4 | 1 | 1 | / | 1 | 4 | / | / | 2 | / | / |
| ECS 330 T | 5,30 m | 3,30 m | 125 | 2 | 1 | 2 | 4 | 1 | 1 | 2 | 1 | 4 | / | / | 2 | 1 | / |
| ECS 430 T | 6,30 m | 4,30 m | 181 | 2 | 2 | 2 | 4 | 1 | 1 | 3 | 2 | 4 | / | / | 4 | 1 | / |
| ECS 530 T | 7,30 m | 5,30 m | 199 | 2 | 3 | 2 | 4 | 1 | 1 | 4 | 2 | 4 | 4 | / | 4 | 1 | / |
| ECS 630 T | 8,30 m | 6,30 m | 255 | 2 | 4 | 2 | 4 | 1 | 1 | 5 | 3 | 4 | 4 | / | 6 | 1 | / |
| ECS 730 T | 9,30 m | 7,30 m | 265 | 2 | 5 | 2 | 4 | 1 | 1 | 6 | 3 | 4 | 4 | / | 6 | 1 | / |
| ECS 830 T | 10,30 m | 8,30 m | 334 | 2 | 6 | 2 | 4 | 1 | 1 | 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 8 | 1 | / |
| ECS 930 T | 11,30 m | 9,30 m | 344 | 2 | 7 | 2 | 4 | 1 | 1 | 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 8 | 1 | / |
| ECS 1030 T | 12,30 m | 10,30 m | 399 | 2 | 8 | 2 | 4 | 1 | 1 | 9 | 5 | 4 | 4 | 4 | 10 | 1 | / |
| Poids (Kg) | | | | 3,70 | 6,80 | 9,20 | 4,20 | 7,30 | 2,40 | 2,80 | 36,10 | 3,60 | 2,20 | 3,40 | 5,00 | 3,50 | |