



621-002 Fliptop Maxi - Système de toit pour longueur jusqu'à 14m

Fliptop Maxi est notre système hydraulique, qui s'ouvre d'un côté libérant ainsi entièrement la place pour le chargement. Fliptop Maxi se manoeuvre à l'aide d'un vérin hydraulique avant ou arrière selon son désir ou la place disponible. Les systèmes plus longs sont pourvus de vérins à la fois à l'avant et à l'arrière.

Les montants ainsi que le long tube transversal sont en acier galvanisé. Toutes les parties articulées sont logées dans un coussinet, les parties basses sont munies de graisseur. Le vérin hydraulique est compris dans le système mais la valve de commande n'est pas incluse, par contre plusieurs composants hydrauliques sont en option ainsi que des groupes hydrauliques complets télécommandés. Pour éviter que le toit ne se bloque par vent fort nous avons 2 vérrous hydrauliques comme solution un clapet de maintien de la charge ou bien un piston hydraulique avec valve séquentielle comme accessoire.

Le système exige au Maximum une pression hydraulique de 150 bar, en fonction du nombre de vérin et de la longueur.

Chassis:

621-002-6M Fliptop Maxi Chassis.

Longueur max. 6,3, tubes droits 6m, un vérin sur un montant.

Cela comprend: Montant sans vérin, montant avec vérin, tube transversal, tubes latéraux, jeu de vis, oeillets d'ancrage et détendeur.

621-002-8M Fliptop Maxi Chassis.

Longueur maximum 8,0m, tube cintré 8m, un vérin sur un montant.

Cela comprend: Montant sans vérin, montant avec vérin, tube transversal, tubes latéraux, jeu de vis, oeillets d'ancrage et détendeur

621-002-9M Fliptop Maxi Chassis.

Longueur max. 9,0m, Arceau de soutènement, Tube longueur 9m, vérin sur un montant.

Cela comprend: Montant sans vérin, montant avec vérin, tube transversal, tubes latéraux, jeu de vis, oeillets d'ancrage, un arceau central avec tube extérieur raccordé et détendeur.

621-002-10M Fliptop Maxi Chassis.

Longueur max.10,0m, tube longueur 10m, arceaux de soutènement, vérin avant et arrière.

Cela comprend: 2 montants avec vérin, tube transversal, tubes latéraux, jeu de vis, oeillets d'ancrage, un arceau central avec tube extérieur raccordé, valve graduée et détendeur

621-002-12M Fliptop Maxi Chassis.

Longueur max 12,0m, arceau de soutènement, tube longueur 6m droit, vérin avant et arrière.

Cela comprend: 2 montants avec vérin, tube transversal, tubes latéraux, un jeu de vis, oeillets de fixation, arceau central avec tout les tubes raccordés, valve graduée et détendeur.

621-002-14M Fliptop Maxi Chassis.

Longueur max 14,0m arceau de soutènement, tube longueur 7m, vérin avant et arrière.

Cela comprend: 2 montants avec vérin, tube transversal, tubes latéraux, jeu de vis, oeillets de fixation, arceau central avec tout les tubes raccordés, valve graduée, et détendeur.

Bâches:

188-000-1 Fliptop Maxi Bâche feuille simple. L=5m

188-000-11 Supplément pour longueur de plus de 5m

188-000-5 Supplément pour longueur de plus de 5m

188-000-55 Supplément pour longueur de plus de 5m

188-000-6 Fliptop Maxi Bâche feuille isolante. L=5m

188-000-66 Supplément pour longueur de plus de 5m

Cela comprend: Bâche et pièces de montage.

Accessoires:

188-569-2 Fixation plate pour tubes latéraux

188-570-2 Fixation en angle pour tubes latéraux

233-112 QuickLock, fermeture rapide

233-580 Douille_stop QuickLock

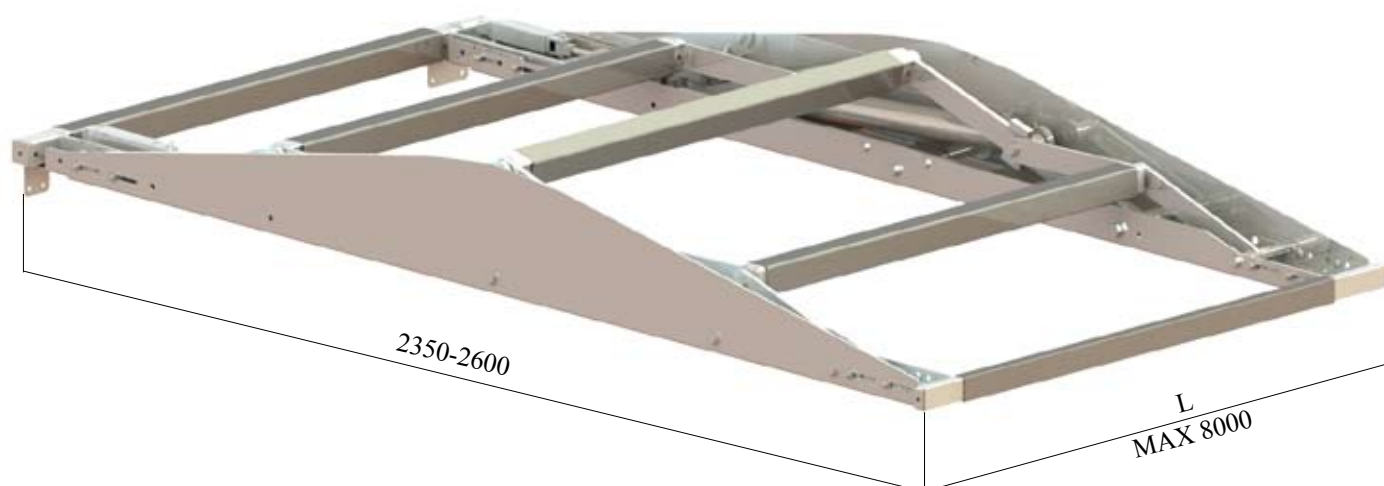
621-171 Tôle de protection pour montant, galvanisée 3mm

621-186 Tôle de protection pour montant, galvanisée 5mm

621-006 Fermeture hydraulique avec valve séquentielle, adaptée.

621-011 Vérin en extra pour le système à un seul vérin

Cela est inclus pour le châssis 621-002-(6M/8M/9M)

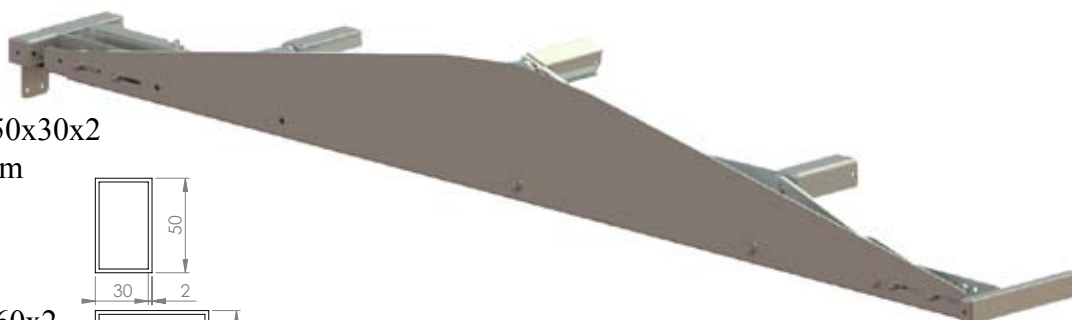


Liste des articles - art.nr. 621-002-8M

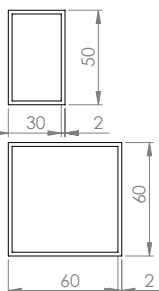
- 1 p **621-007** Montant avec vérin hydraulique
Galvanisé à chaud
62 kg



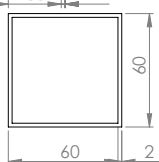
- 1 p **621-008** Montant
Galvanisé à chaud
41 kg



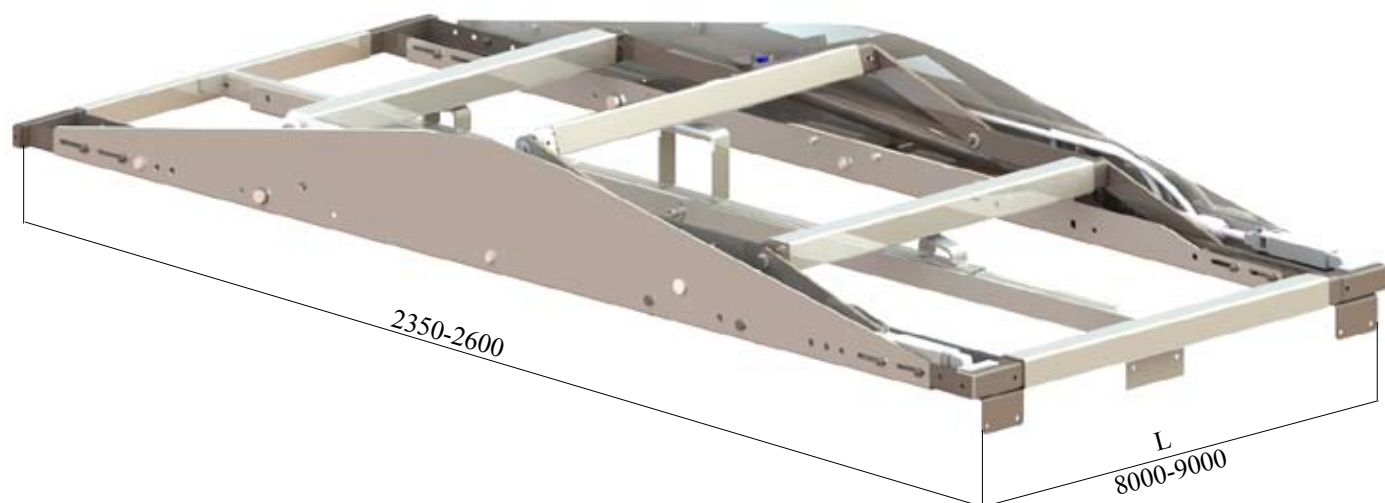
- 1 p **12329 FZB** Tubes acier 50x30x2
Galvanisé à chaud L=6-8m
2,4 kg/m



- 4 p **621-201** Tubes acier 60x60x2
Galvanisé à chaud L=6-8m
3,7 kg/m



- 1 p **621-301** Jeu de vis
- | | |
|-----------------------------|---------------|
| 2 p M8 Boulons de serrage | 4 p M8x20 |
| 2 p M8 Rondelles | 2 p M8x75 |
| 14 p M10 boulons de blocage | 2 p M10x50 |
| 28 p M10 Rondelles | 12 p M10x75 |
| 2 p oeilletons d'ancrage | 1 p Détendeur |
| 4 p Serre_câbles | |

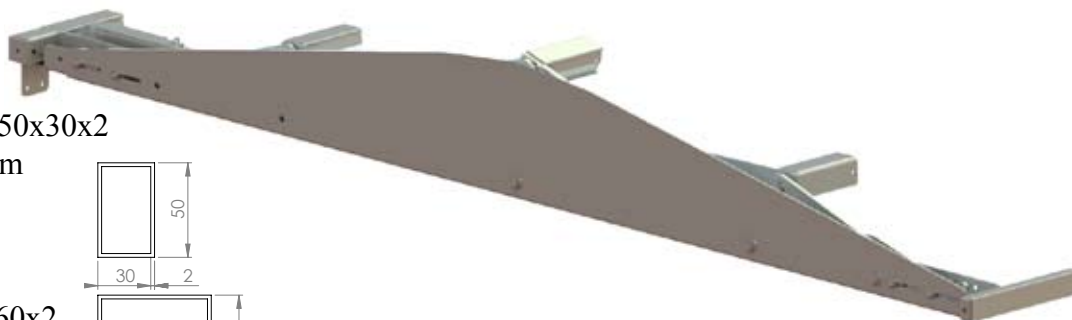


Liste des articles - art.nr. 621-002-9M

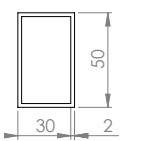
- 1 p **621-007** Montant avec vérin hydraulique
Galvanisé à chaud
62 kg



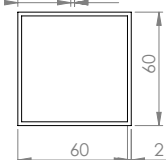
- 1 p **621-008** Montant
Galvanisé à chaud
41 kg



- 1 p **12329 FZB** Tubes acier 50x30x2
Galvanisé à chaud L=8-9m
2,4 kg/m



- 4 p **621-201** Tubes acier 60x60x2
Galvanisé à chaud L=8-9m
3,7 kg/m

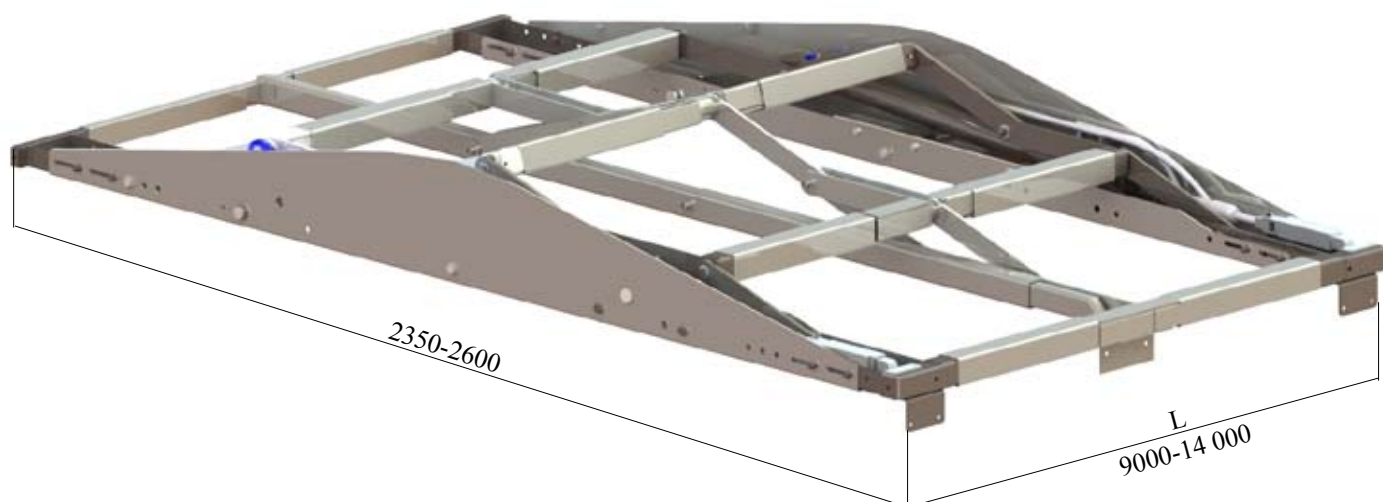


- 1 p **621-003-1** Arceau central simple
Galvanisé à chaud
21 kg



- 1 p **621-314** Jeu de vis

- | | |
|-----------------------------|---------------|
| 2 p M8 Boulons de serrage | 4 p M8x20 |
| 2 p M8 Rondelles | 2 p M8x75 |
| 18 p M10 boulons de blocage | 4 p M10x50 |
| 36 p M10 Rondelles | 12 p M10x75 |
| 2 p oeillets d'ancrage | 2 p M10x80 |
| 4 p Serre_câbles | 1 p Détendeur |



Liste des articles - art.nr. 621-002-14M

- 2 p **621-007** Montant avec vérin hydraulique
Galvanisé à chaud
62 kg

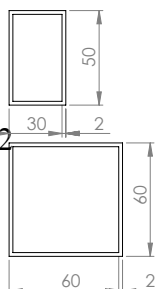


- 1 p **621-004** Arceau central entièrement rattaché
Galvanisé à chaud
40 kg

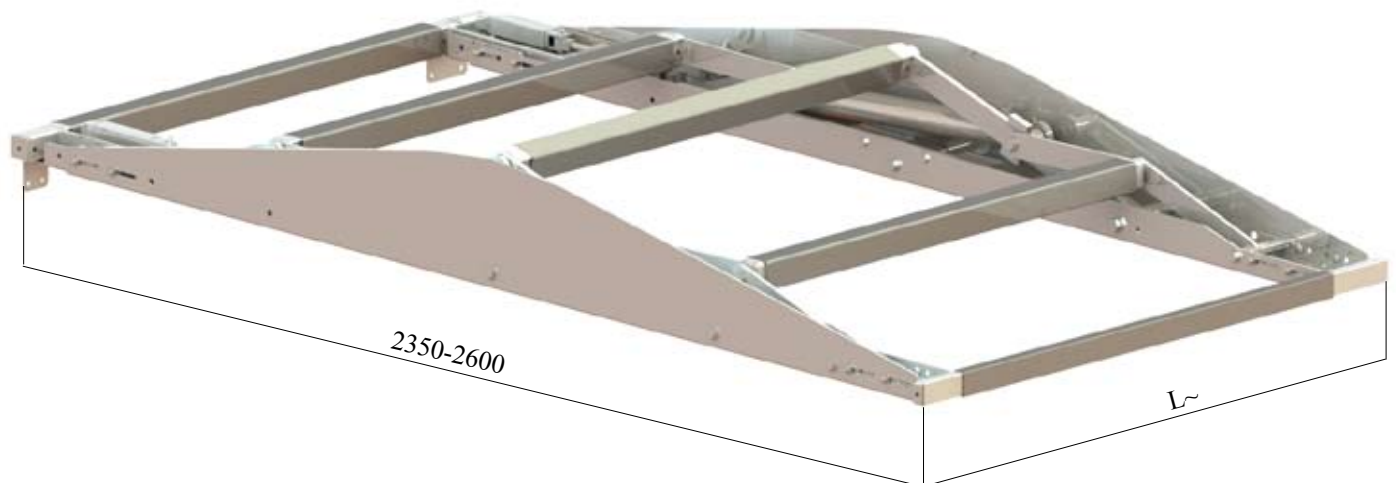


- 1 p **12329 FZB** Tubes acier 50x30x2
Galvanisé à chaud L=9-14m
2,4 kg/m

- 4 p **621-201** Tubes acier 60x60x2
Galvanisé à chaud L=9-14m
3,7 kg/m



- 1 p **621-315** Jeu de vis
- | | |
|-----------------------------|----------------|
| 2 p M8 Boulons de blocage | 4 p M8x20 |
| 2 p M8 Rondelles | 2 p M8x75 |
| 28 p M10 Boulons de blocage | 4 p M10x50 |
| 56 p M10 Rondelles | 24 p M10x75 |
| 2 p Oeilleux d'ancrage | 2 p détendeurs |
| 4 p Serre_câbles | |



Liste des articles - art.nr. 621-002 Accessoires

621-171 Tôle protectrice
Galvanisé à chaud 5mm
14,5 kg

621-186 Tôle protectrice
Galvanisé à chaud 3mm
8,6 kg

188-569-2 Fixation
Galvanisation électrique
0,4 kg

188-570-2 Fixation
Galvanisation électrique
0,1 kg

233-112 QuickLock
Acier inoxydable
1 kg

233-580 Stop
Acier inoxydable
0,1 kg

621-006 Fermeture hydraulique
avec valve séquentielle
4,2 kg

