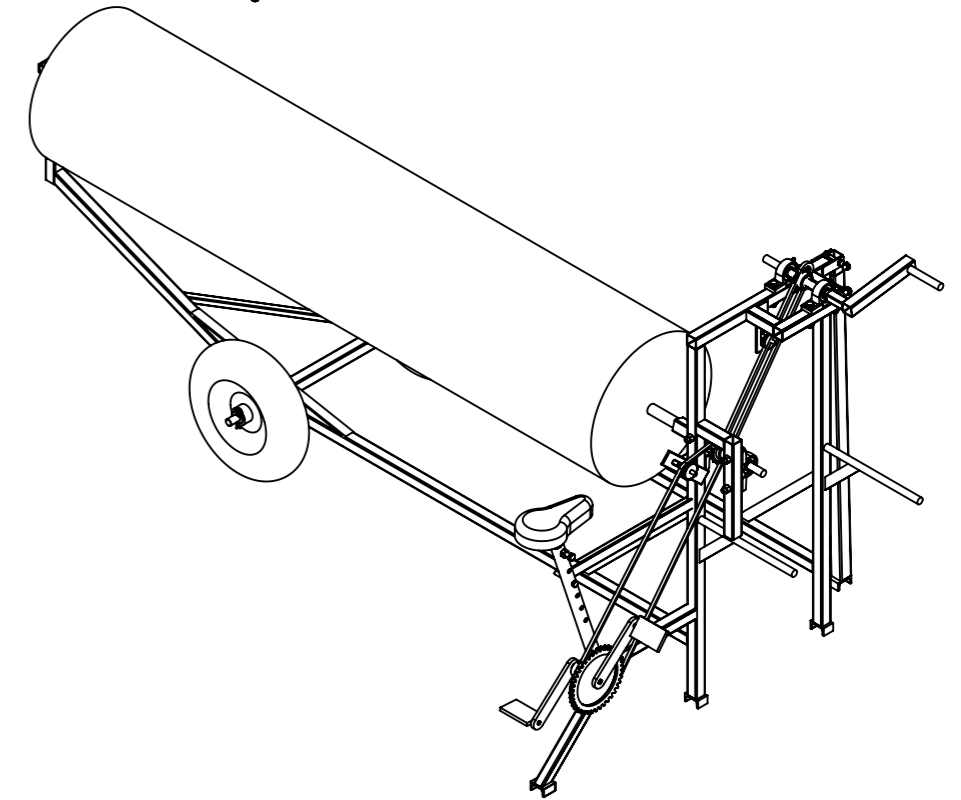


Outil	dérouleuse enrouleuse textile				
Date	05/10/2020	Version	0.6	page n° 1 / 10	
Pièce	Préambule			Qté 1	

Avant de commencer



La présente version est le résultat des évolutions par l'usage, d'expérimentations paysannes quotidiennes, des ajustements pratiques issus des retours des participants aux nombreuses formations et journées de terrain collectives.

L'autoconstruction de votre outil à l'aide de ce tutoriel n'est que le début de votre aventure. Si cette machine est pertinente en l'état pour de nombreux contextes, vous allez devoir l'adapter, la régler, la modifier pour l'ajuster à votre projet agronomique, vos itinéraires techniques, vos conditions pédo-climatiques. Vous allez donc faire vivre cette machine.

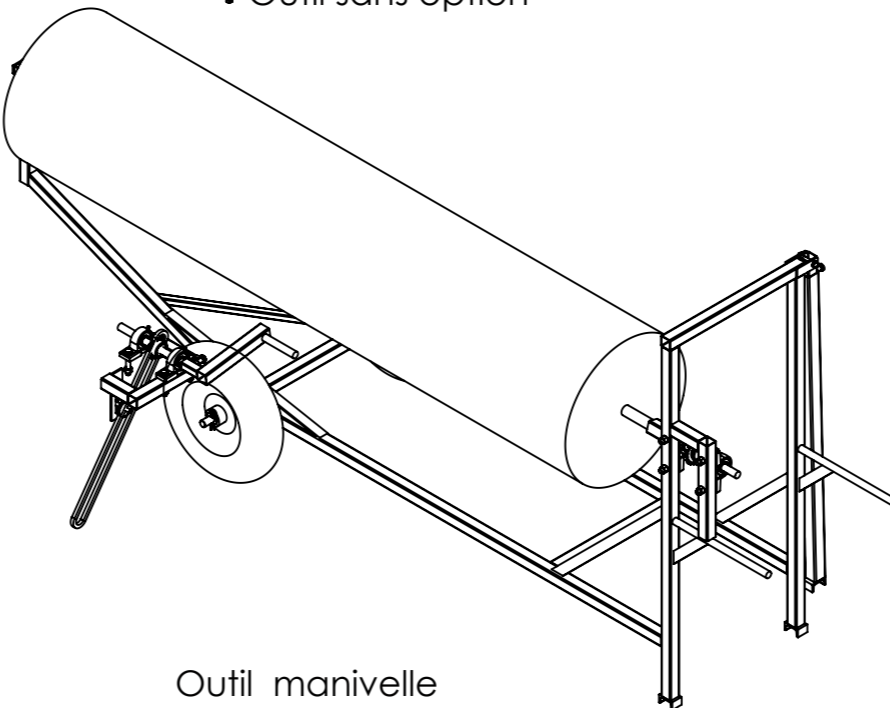
Merci de nous faire parvenir vos retours, vos découvertes, vos réussites. Vos expériences individuelles, vos tâtonnements de terrain viendront enrichir le pot commun paysan, sous même licence libre que les présents plans.

<http://www.latelierpaysan.org/>

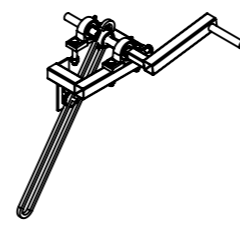


<http://forum.latelierpaysan.org>

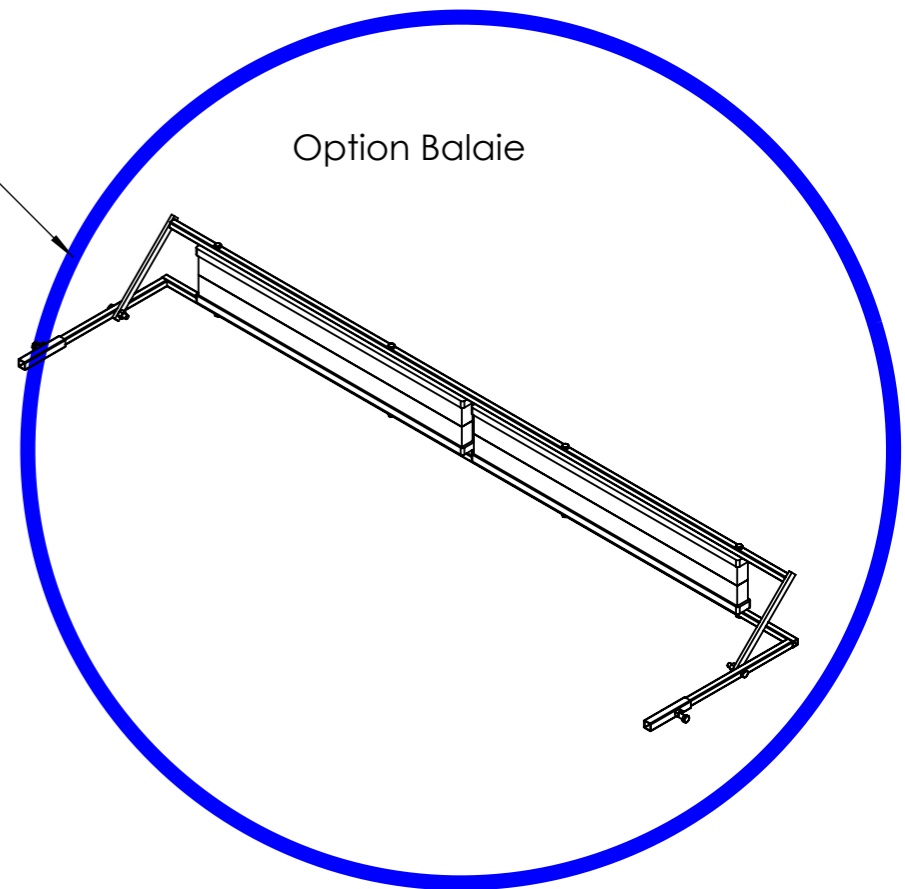
↑ Outil sans option



Outil manivelle

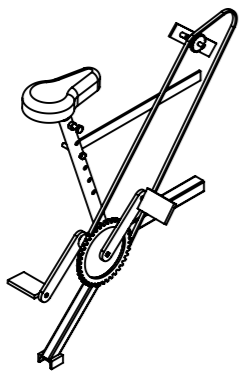


Plan de cet élément

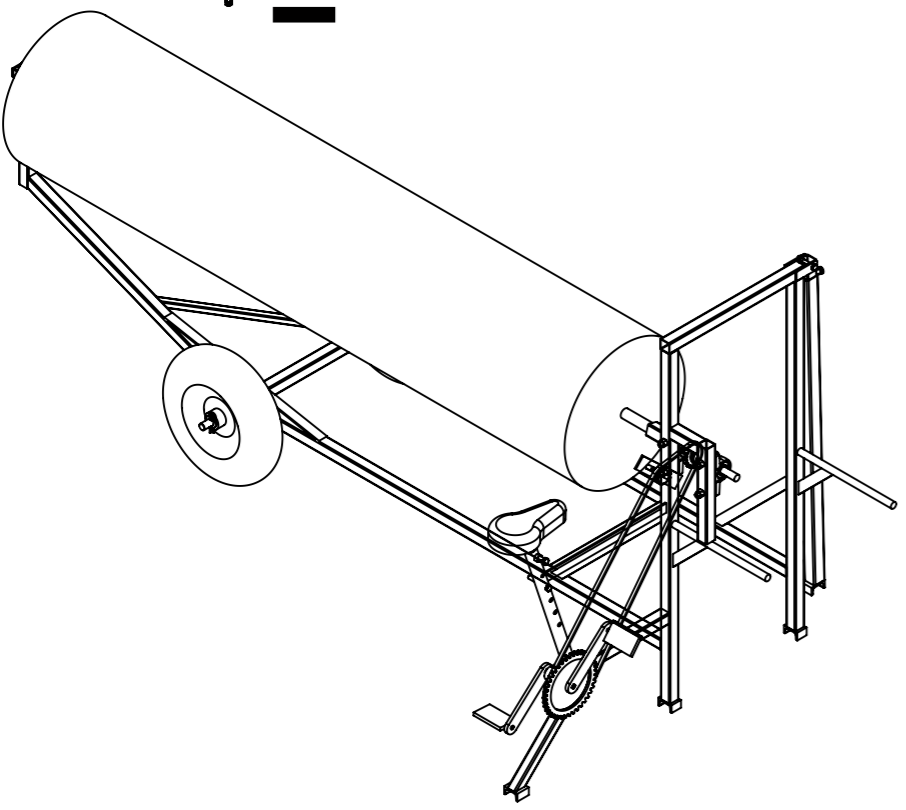


Option Balaie

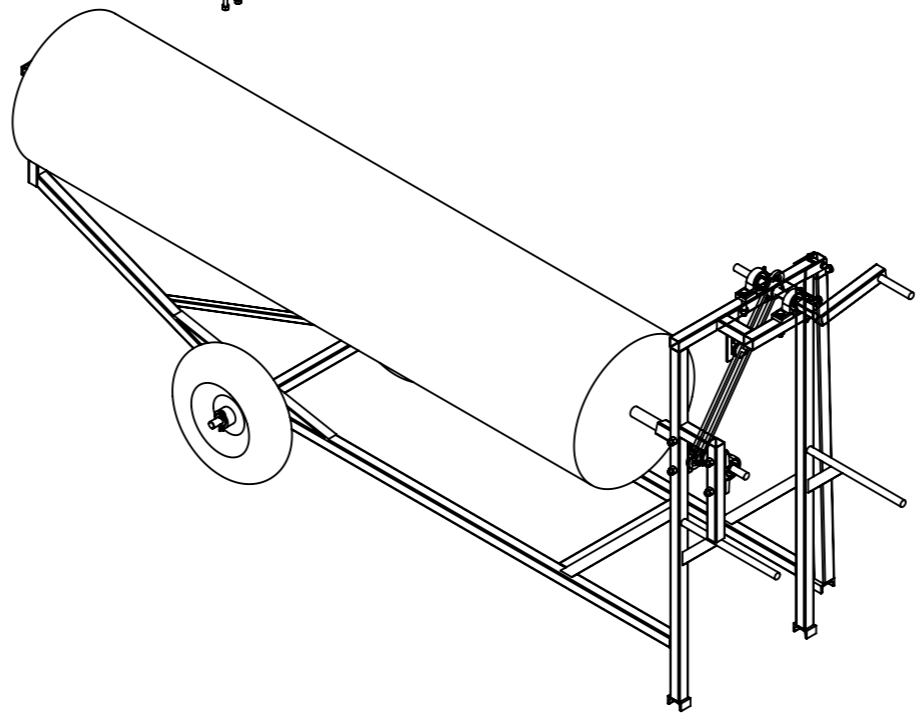
+ Option Vélo

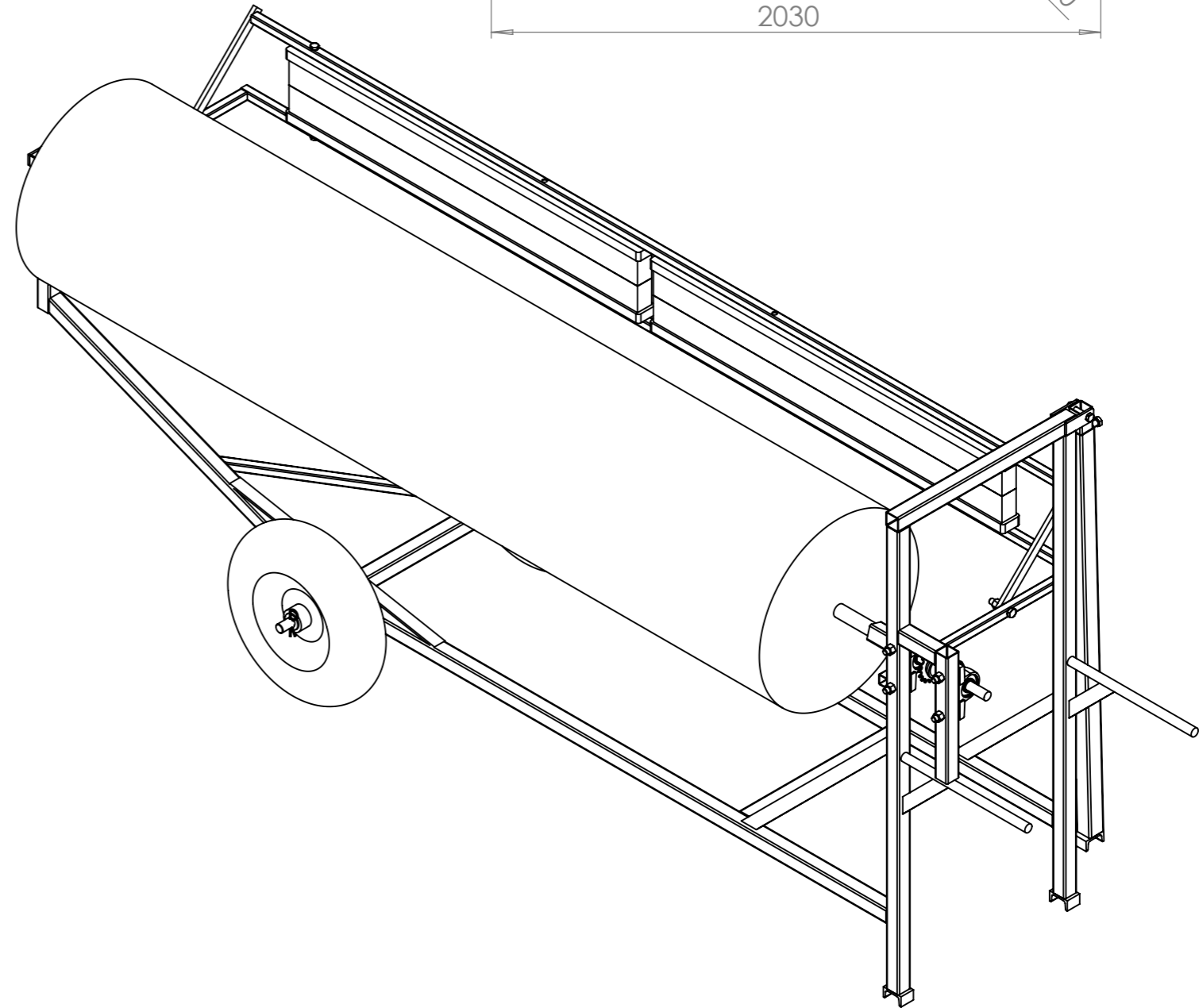
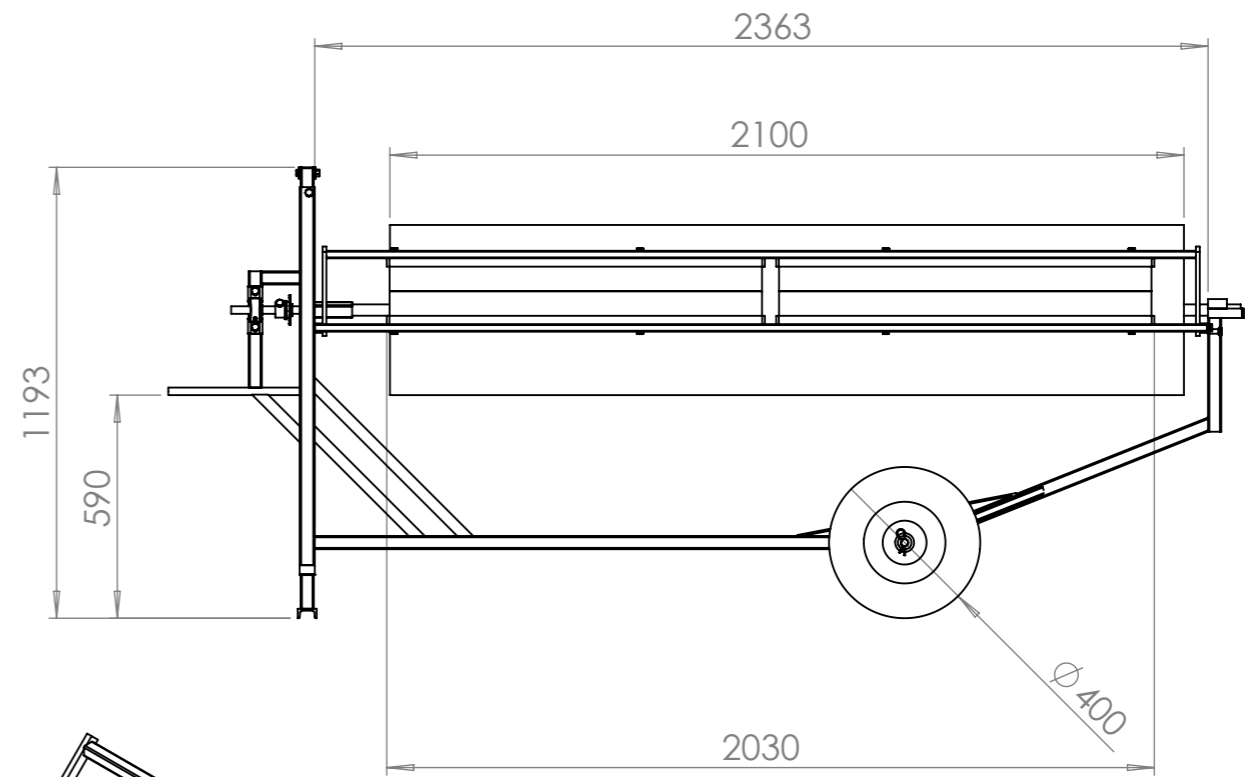
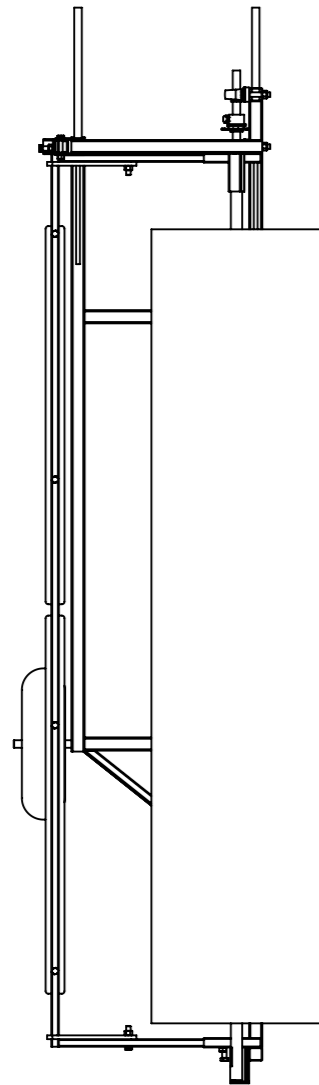
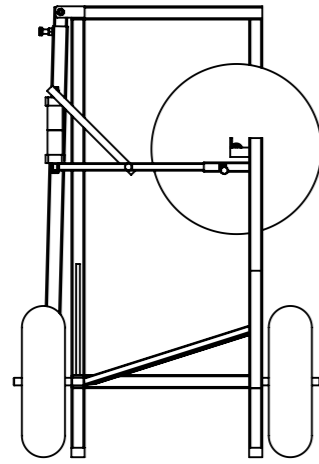


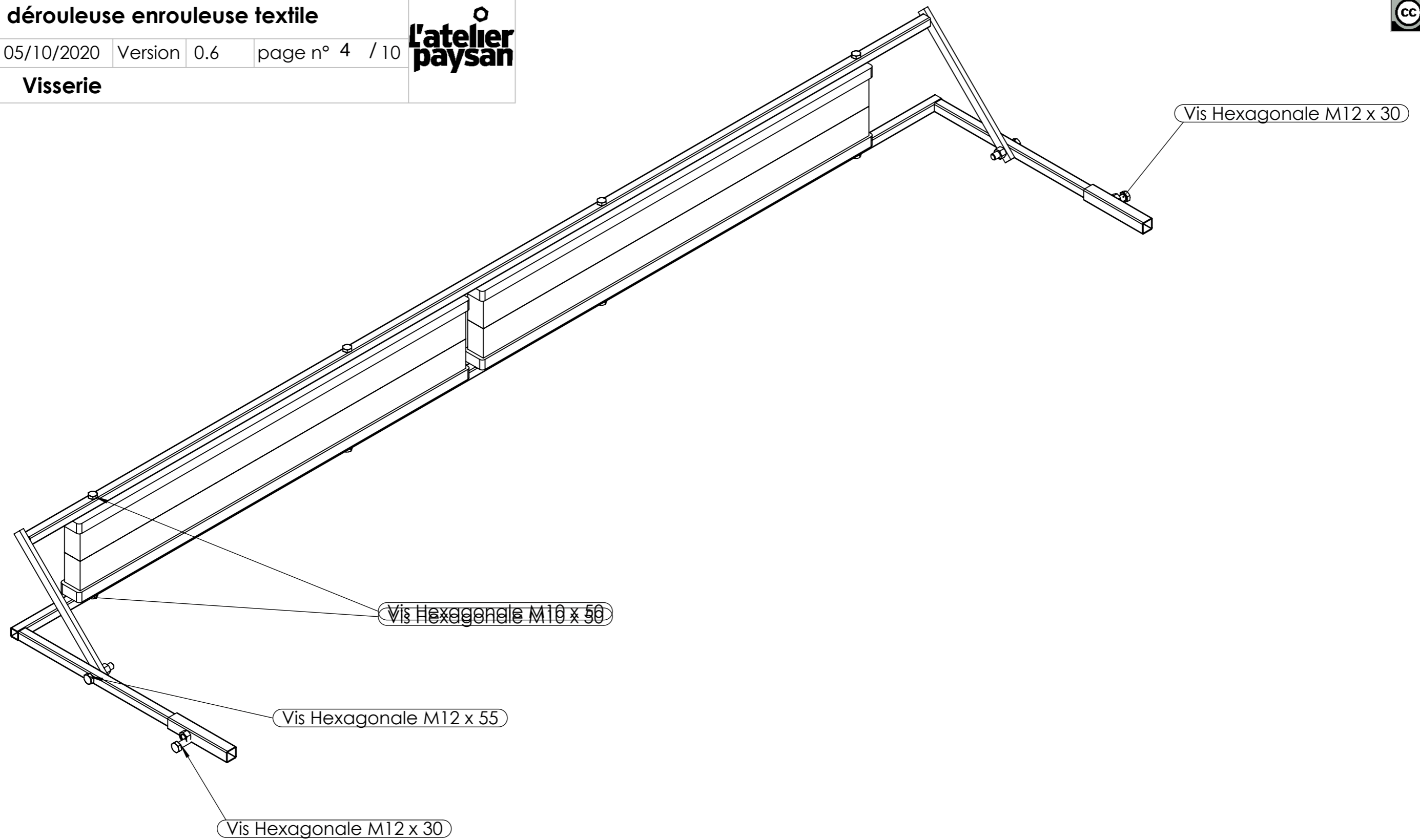
↑ =



↑ =

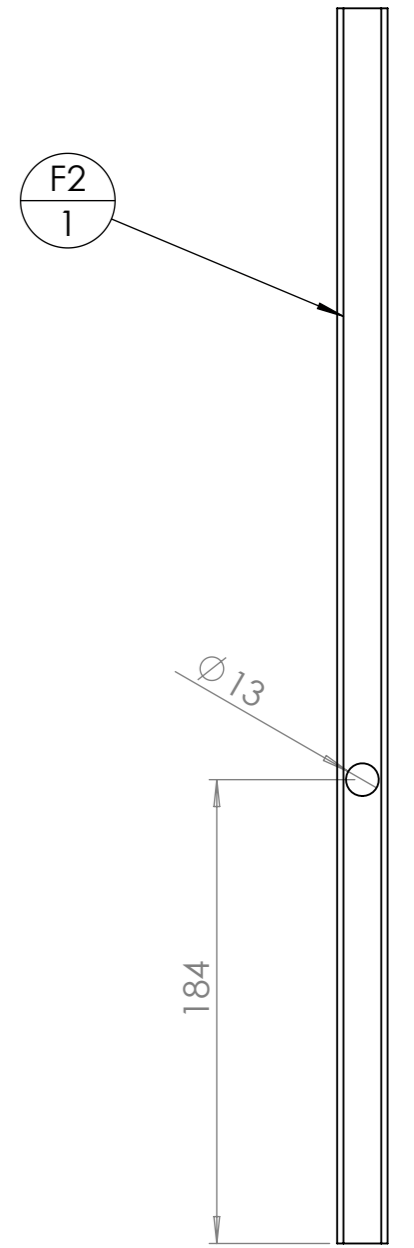




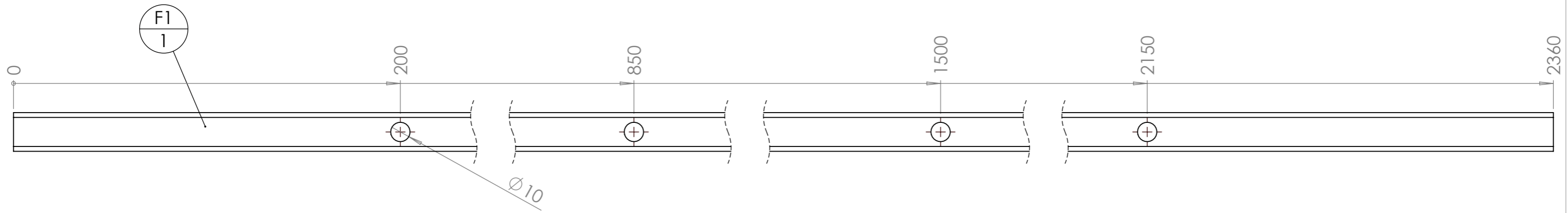


Désignation	Quantité
Ecrou M12 autofreiné	2
Vis hexagonale M12 x 30	2
Ecrou M10 autofreiné	8
Vis hexagonale M12 x 55	2
Vis Hexagonale M10 x 50	8
Ecrou M12 brut	2

Outil	dérouleuse enrouleuse textile			
Date	05/10/2020	Version	0.6	page n° 5 / 10
Pièce	F	Qté	1	

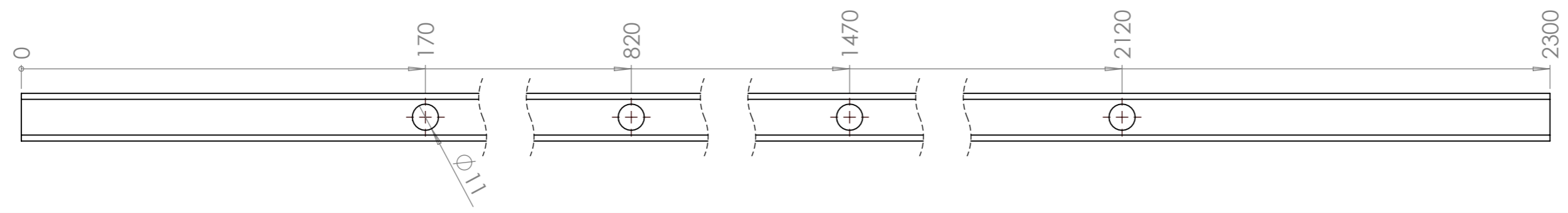
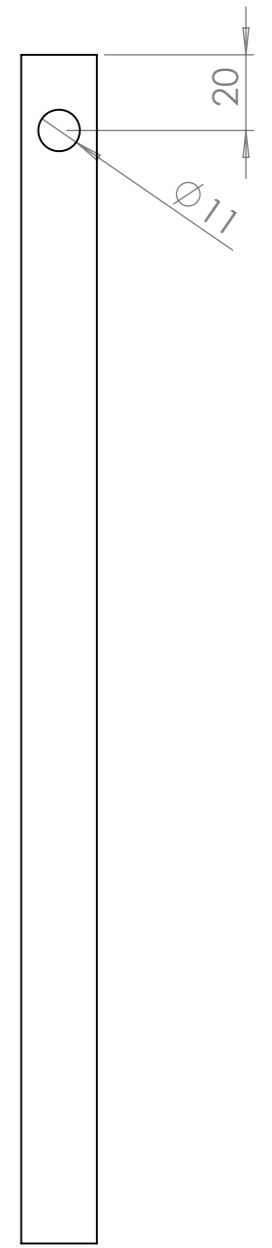
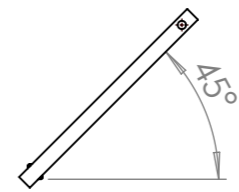


repère	Désignation	ANGLE1	ANGLE2	p	LONGUEUR	Quantité
F1	Tube carré 20 x 2	0°	0°	20x Ø10 ;	2360	1
F2	Tube carré 20 x 2	0°	0°		490	2



Outil	dérouleuse enrouleuse textile			
Date	05/10/2020	Version	0.6	page n° 6 / 10
Pièce	G	Qté	1	

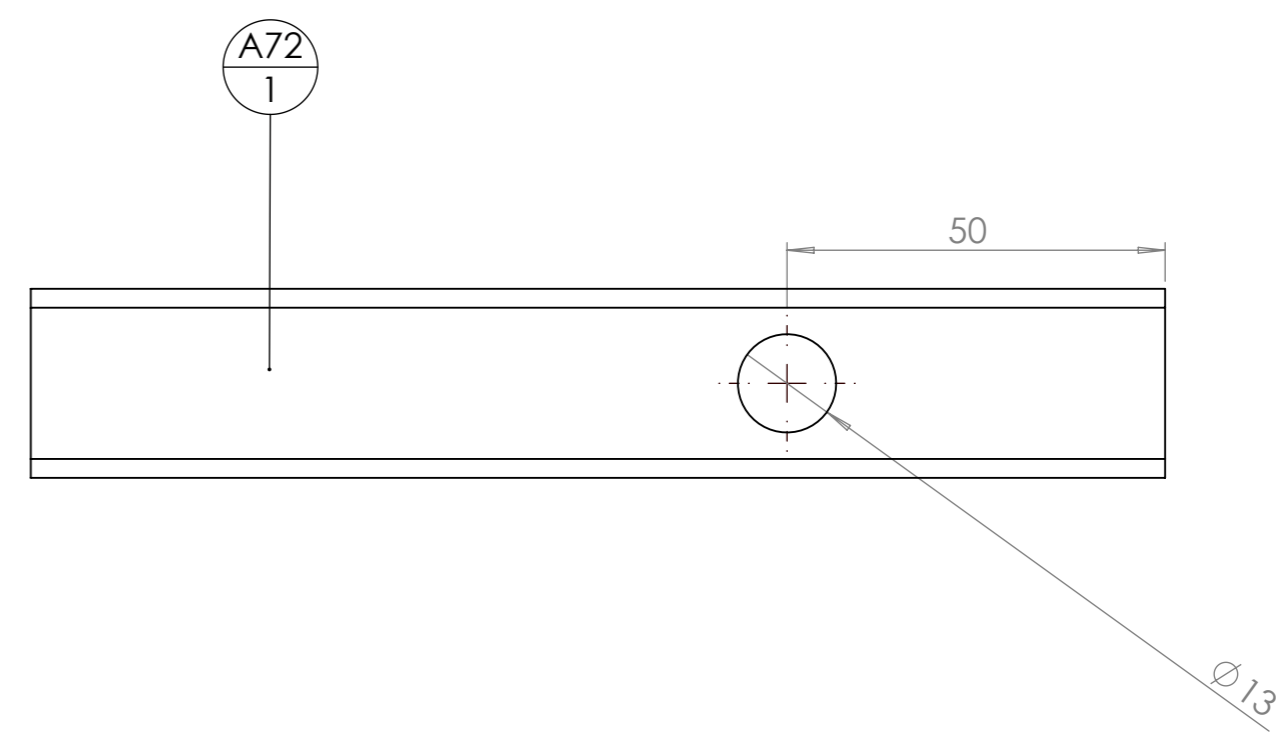
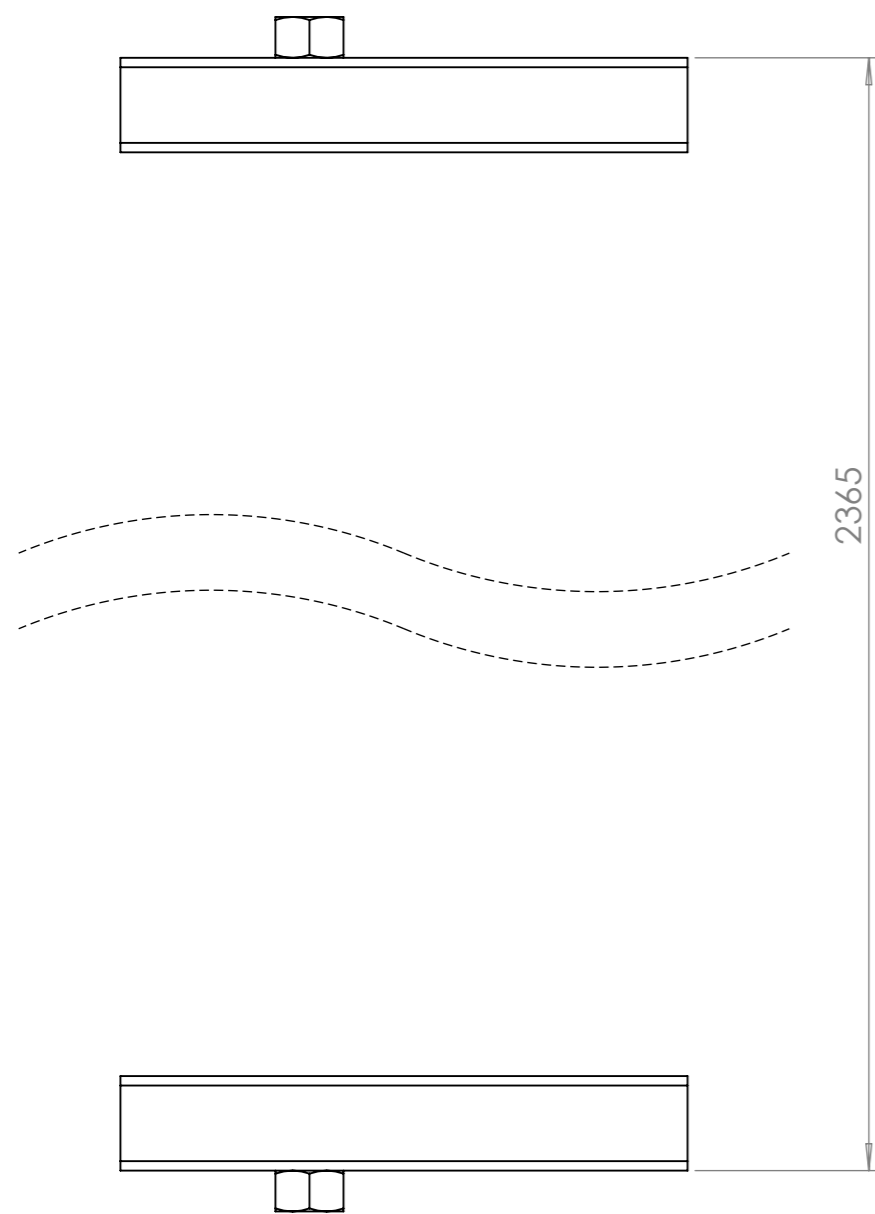
**L'atelier
paysan**



Outil **dérouleuse enrouleuse textile**

Date 05/10/2020 Version 0.6 page n° 7 / 10

Pièce **Chassis A nettoyage** Qté 1

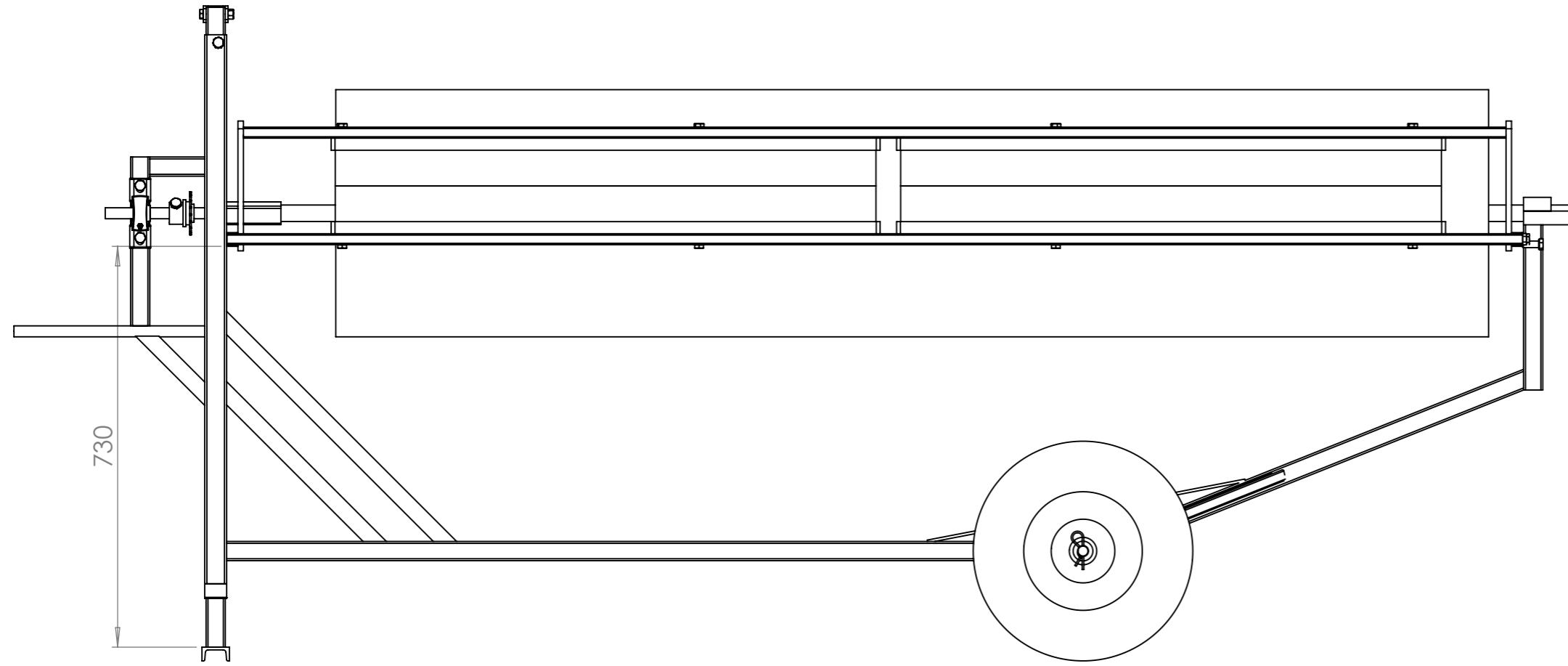


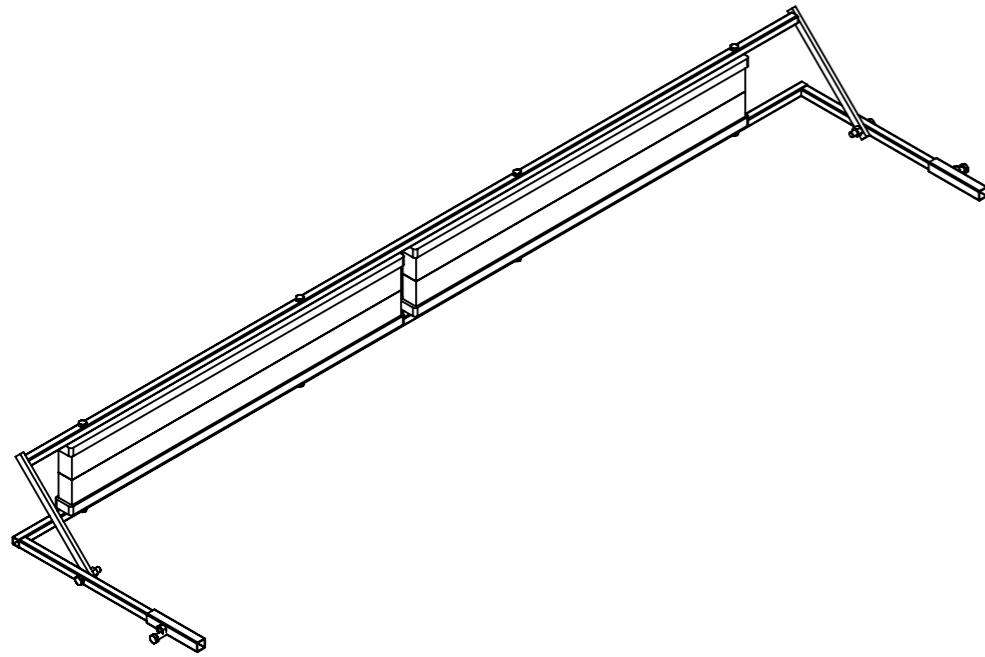
repère	Désignation	ANGLE1	ANGLE2	p	LONGUEUR	Quantité
A72	Tube carré 25 x 2	0.00	0.00	1x Ø13 ;	150	2
A73	Ecrou M12 brut					2

Outil **dérouleuse enrouleuse textile**


Date 05/10/2020 Version 0.6 page n° 8 / 10

Pièce **Point de vigilance** Qté 1





repère	Désignation	ANGLE1	ANGLE2	p	LONGUEUR	MASSE	MATERIAU	Epaisseur de tôle	Kit	Quantité
Ecrou	Ecrou M12 autofreiné				STD	18.501	Acier Zingué			2
Vis Hexagonale	Vis hexagonale M12 x 30				STD	42.5334	Acier non allié			2
Vis Hexagonale	Vis hexagonale M12 x 55				STD	64.5874	Acier non allié			2
A72	Tube carré 25 x 2	0.00	0.00	1x Ø13 ;	150		Matériau <non spécifié>			2
balai 1000 mm	Balai elaston 100 cm				STD	28549	Acier S235			4
G1	Tube carré 20 x 2	0°	0°	8x Ø11 ;	2300	2479	Acier S235		No	1
G2	étiré plat 20 x 10	0°	0°	1x Ø11 ;	314	483	Acier S235		No	2
F1	Tube carré 20 x 2	0°	0°	20x Ø10 ;	2360	2546	Acier S235		No	1
F2	Tube carré 20 x 2	0°	0°		490	527	Acier S235		No	2
Ecrou	Ecrou M10 autofreiné				STD	12.804	Acier Zingué			8
Vis Hexagonale	Vis Hexagonale M10 x 50				STD	41.4609	Acier non allié			8
A73	Ecrou M12 brut				STD	39622	Acier brut			2

Outil	dérouleuse enrrouleuse textile				
Date	05/10/2020	Version	0.6		page n° 10 / 10
Pièce	Contributions		Qté		1



Les travaux pour réaliser la présente mise à jour ont bénéficié d'une contribution des collectivités publiques :



Cette mise à jour, comme les précédentes, a bénéficié de la contribution bénévole et décisive des nombreux(es) paysan(ne)s, membres formels ou informels du collectif L'Atelier paysan. Nottament Romuald Botte et Francis Aymonier, tout deux maraichers friands d'innovation et d'ergonomie.

