

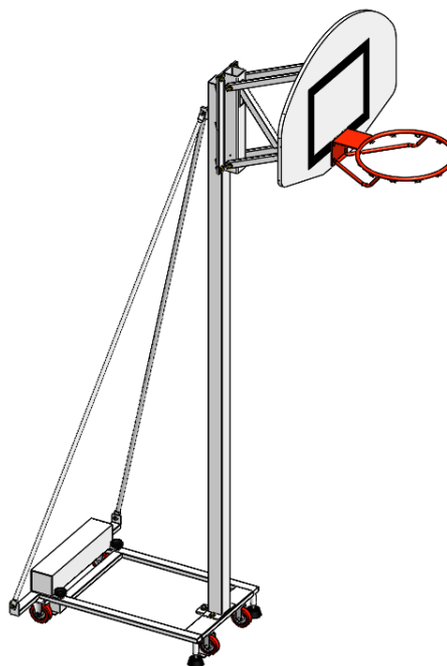
# PROZON

## NOTICE DE MONTAGE

### BUT DE BASKET MOBILE

CONDITIONNEMENT

UNITÉ



#### DESSCRIPTIF

Structure en acier  
Plastifié

#### CONFORME

Norme Française  
NF EN 1270

Décret

CODE DU SPORT 2016

#### TEMPS DE MONTAGE

Le temps de montage de ce but de basketball est estimé à 2 personnes, à 40 minutes (hors scellement)

#### CODE DU SPORT 2016

En application du décret ci-dessus, le but doit être obligatoirement soumis au test suivant lors de sa première utilisation :

Un essai statique d'une charge verticale de 320 Kg, placée à la jonction du panneau et du cercle, distante de 0,20 m du sol, pendant une minute.

Après cet essai, l'équipement et le système de fixation ne devront pas avoir subi de rupture, déplacement ou déformation.

Lors de la première installation, cet essai de stabilité et de solidité est obligatoire.

A chaque mise en place des équipements, un contrôle visuel de la stabilité et de la solidité doit être effectué. Le propriétaire de cet équipement doit régulièrement en vérifier l'état.

#### ENTRETIEN DU MATERIEL

Le matériel doit être entretenu régulièrement par son propriétaire. Il est conseillé pour un bon usage de :

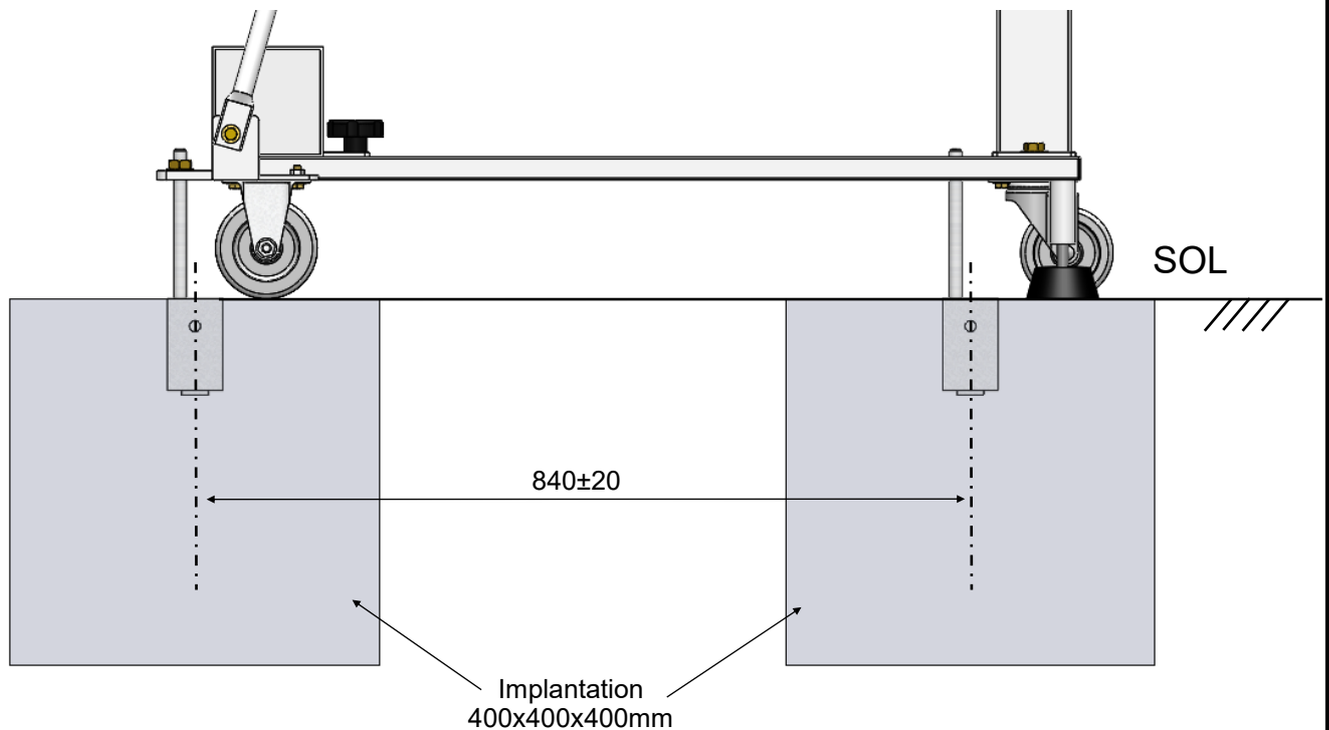
- Vérifier toutes les semaines le bon serrage de la visserie.
- Effectuer les reprises de peinture aux endroits qui seraient susceptibles d'avoir des impacts en utilisant une peinture de teinte spécifiée par le fabricant.
- Toute pièce abîmée doit être impérativement remplacée par une pièce détachée spécifique à ce produit et exclusivement référencée par le fabricant.
- Procéder au nettoyage de l'équipement en utilisant du produit vaisselle, de l'eau claire et un chiffon doux.

#### GARANTIE

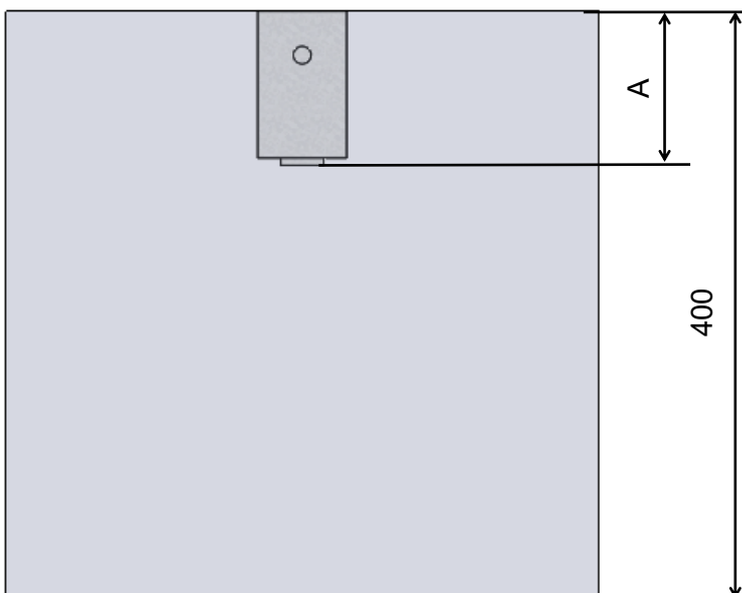
Ce produit est garanti 1 an, pièces et main d'œuvre. Toute réserve quant à l'état du matériel livré doit être effectuée dans le délai légal à partir de la réception des colis. Sont exclus de la garantie :

- Toute détérioration lors de l'acheminement.
- Toute détérioration du matériel due à une utilisation autre que celle pour laquelle il a été conçu.
- Toute détérioration due à un défaut ou un mauvais entretien du produit.
- Tout défaut non déclaré dans le délai légal.
- Toute détérioration due à un montage non conforme à la présente notice de pose.

## IMPLANTATION ET SCELLEMENT



NB : L'ensemble des côtes est exprimé en millimètres



Important: La distance A doit être déterminée par l'installateur. Lorsque l'objectif de basketball n'est pas utilisé et que l'embout est assemblée, le dessus de l'embout doit être au niveau du sol

- Réaliser les trous pour le scellement en prenant soin de bien respecter les cotes indiquées sur le plan ci-contre.

- Réaliser les scellements avec du ciment CPJ 45 dosé à 350kg. Laisser un temps de prise de 72 heures minimum.

## PERÇAGE DU PANNEAU

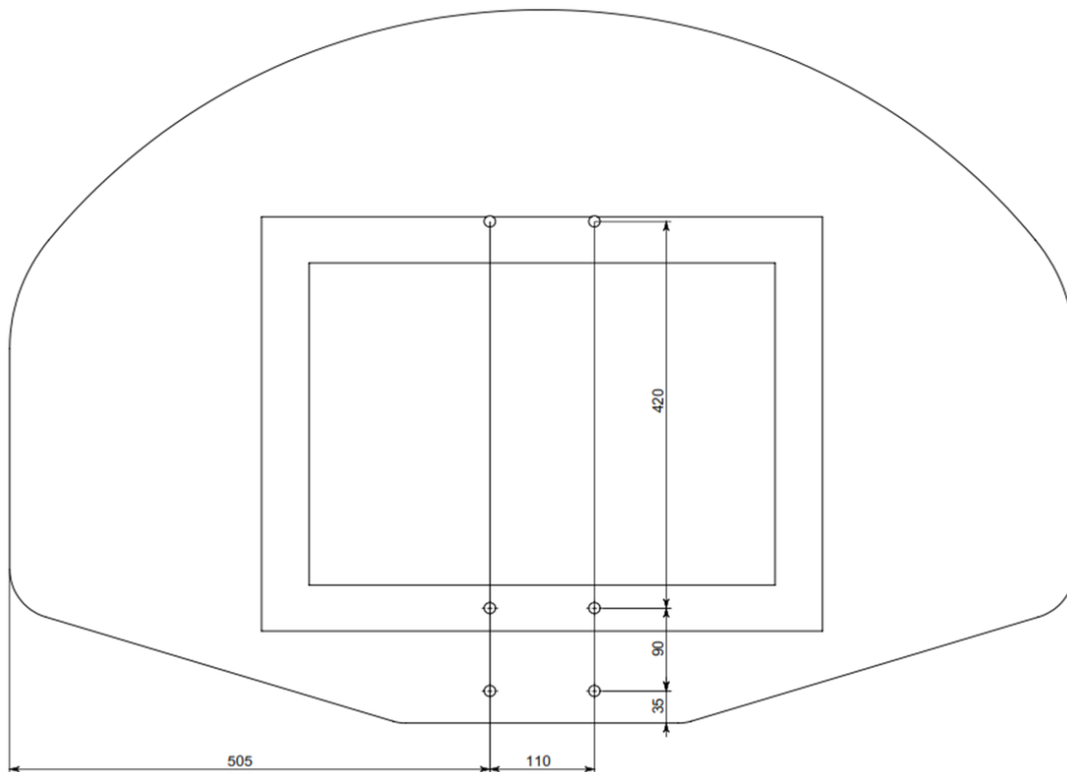
### OUTILLAGE NECESSAIRE AU MONTAGE (NON FOURNI)



Perceuse



Silicone



Percer le panneau toujours par la face avant.

Faire un avant trou avec un forêt de diamètre 6 mm, puis faire le perçage final avec un forêt de diamètre 12 mm. Commencer par percer les deux trous de la partie haute du panneau.

Pour des panneaux en usage extérieur, il est nécessaire de mettre du silicone au niveau des trous pour empêcher les infiltrations d'eau.

Positionner le panneau sur son support, le régler sur le but et faire un marquage pour le perçage du bas.

# MONTAGE

## OUTILLAGE NECESSAIRE AU MONTAGE (NON FOURNI)



Clé 22mm



Clé 19mm



Clé 17mm



Tournevis

## ELEMENTS FOURNIS



x2



x4



x6



x4



x2



x1



x18



x2



x10



x6

Écrous freins inox M10



x3

Écrous freins inox M8



x2

Rondelles inox 14



x22

Rondelles inox 12



x12

Rondelles inox 10



x22

Rondelles inox 8



x2

Poignée de serrage M10x15



x2

Roue fixe D100



x2

Roue pivotante D100



x2

Pied réglable fileté PVC M12



x2

Crochet de fixation



x2

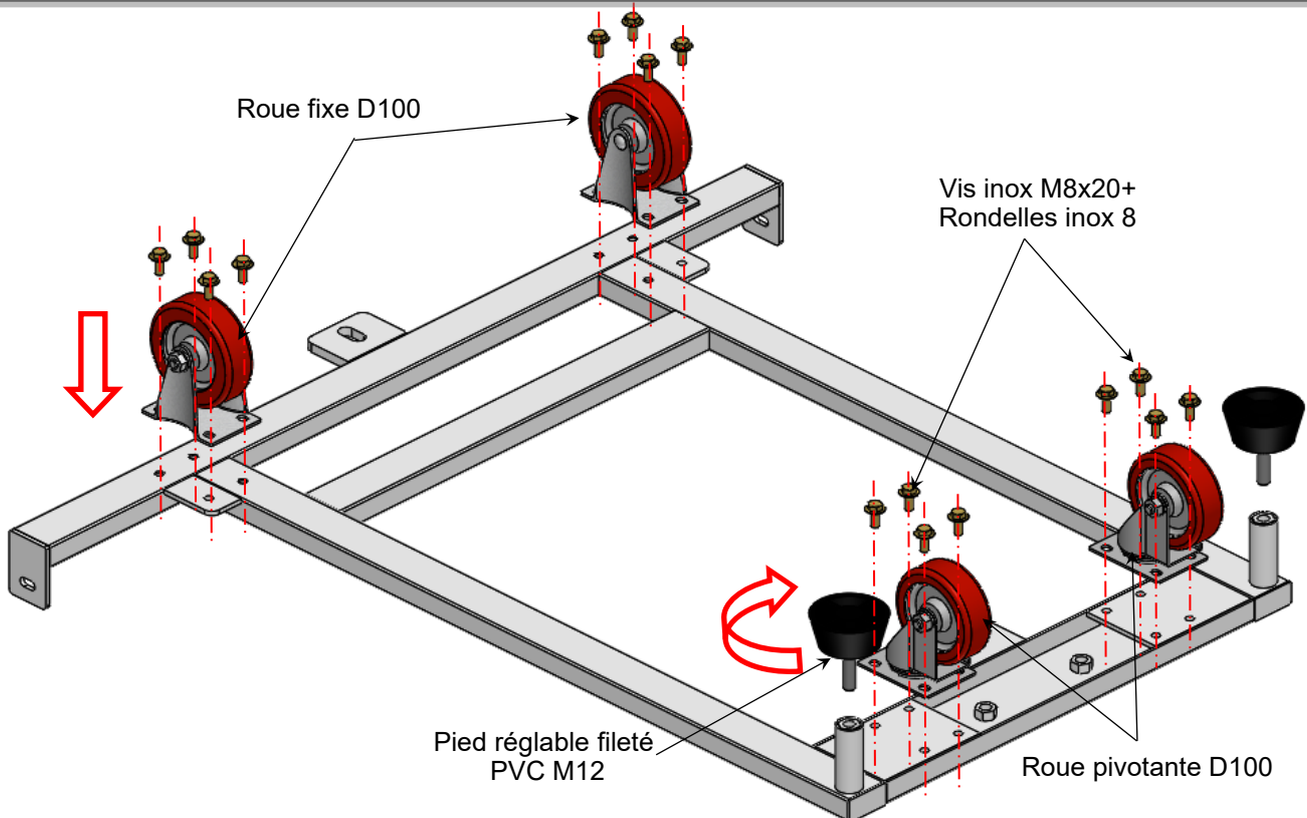
Ancrage au sol



x4

Bagues plastiques

## 1 - MONTAGE DES ROUES & DES PIEDS À L'EMBASE



### ELEMENTS NECESSAIRES



x2

Roue fixe D100



x2

Roue pivotante D100



x2

Pied réglable fileté PVC M12



x16

Vis inox M8x20

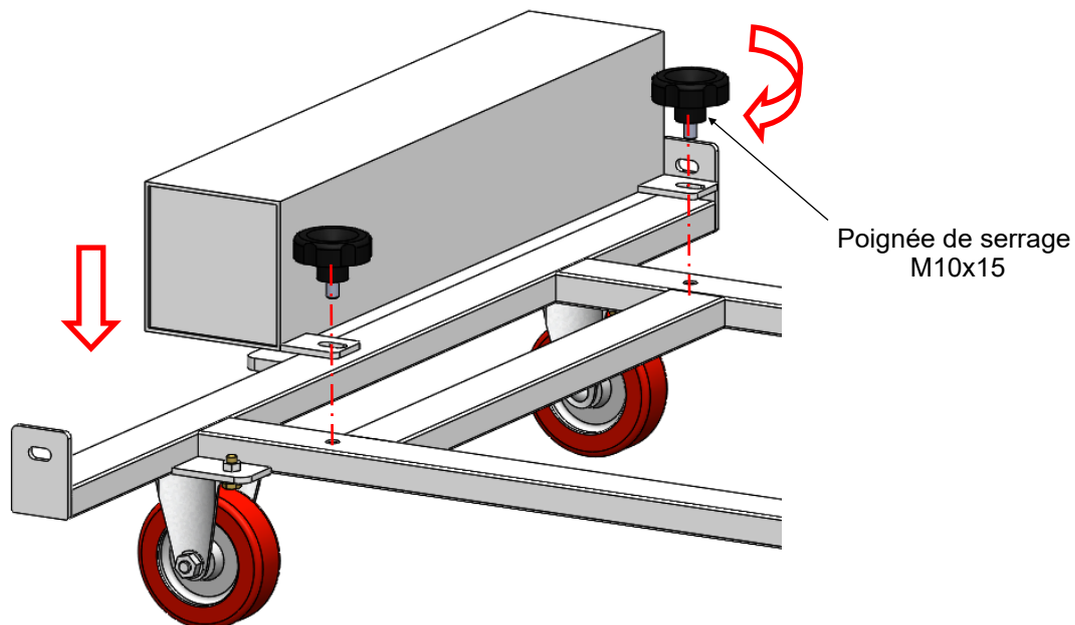


x16

Rondelles inox 8

# MONTAGE

## 2- MONTAGE DU CONTREPOIDS A L'EMBASE



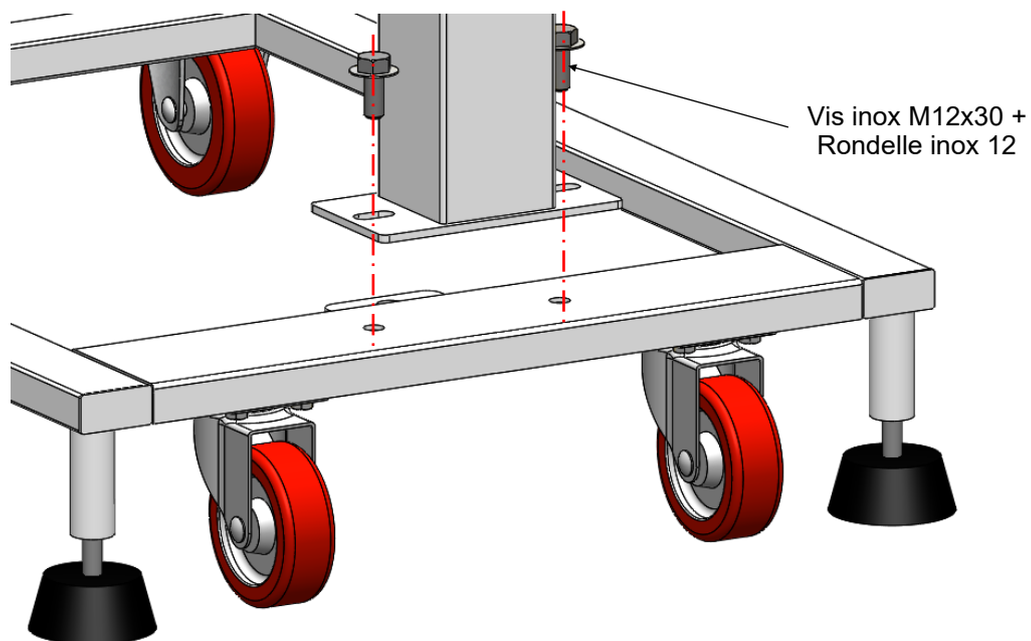
ELEMENTS  
NECESSAIRES



x2

Poignée de serrage  
M10x15

## 3- MONTAGE DU FUT A L'EMBASE



ELEMENTS  
NECESSAIRES



x2

Vis inox M12x30

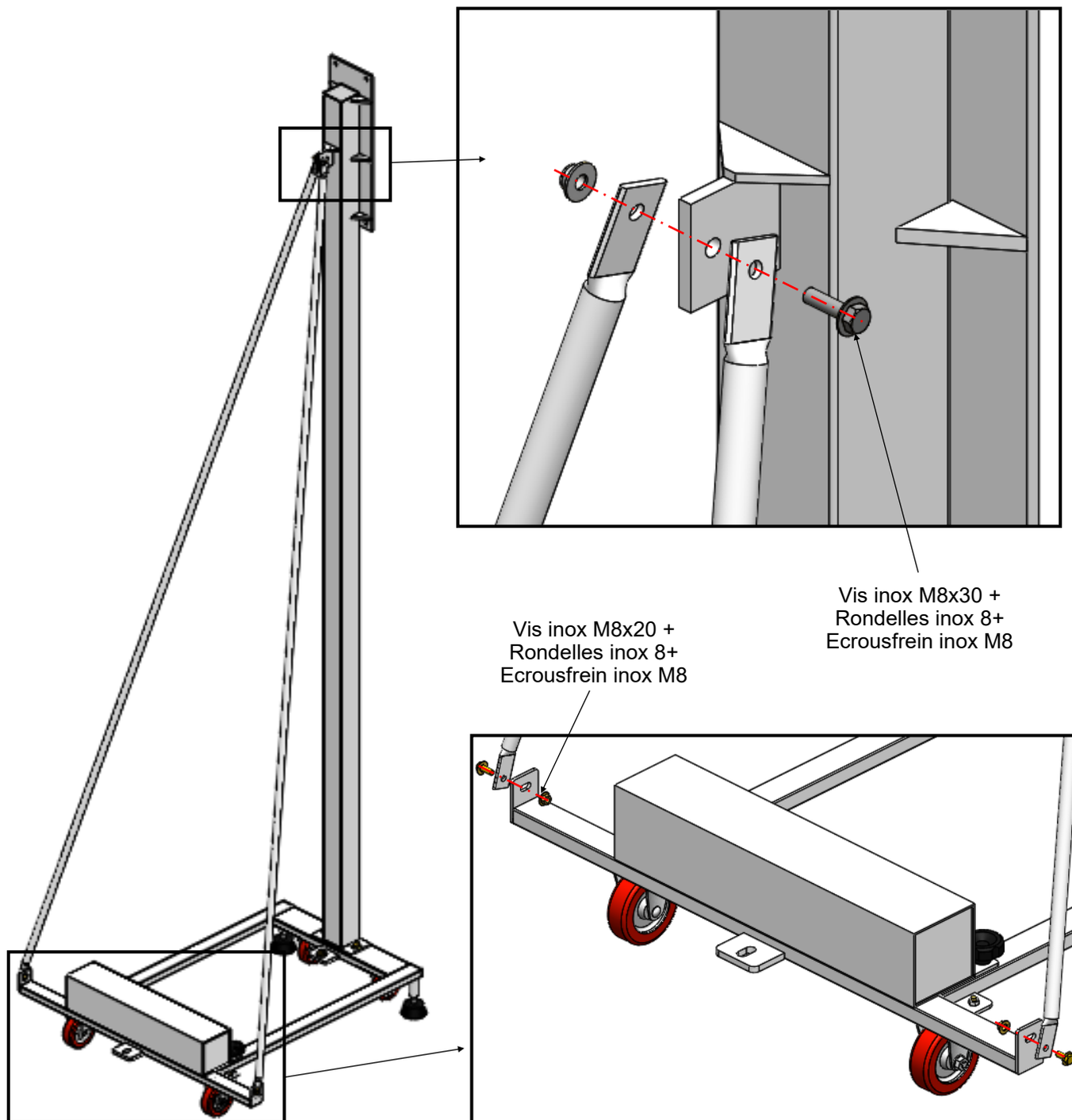


x2

Rondelles inox 12

# MONTAGE

## 4- MONTAGE DE JAMBES DE FORCE



### ELEMENTS NECESSAIRES



Vis inox M8x30

x1



Vis inox M8x20

x2



Rondelles inox 8

x6

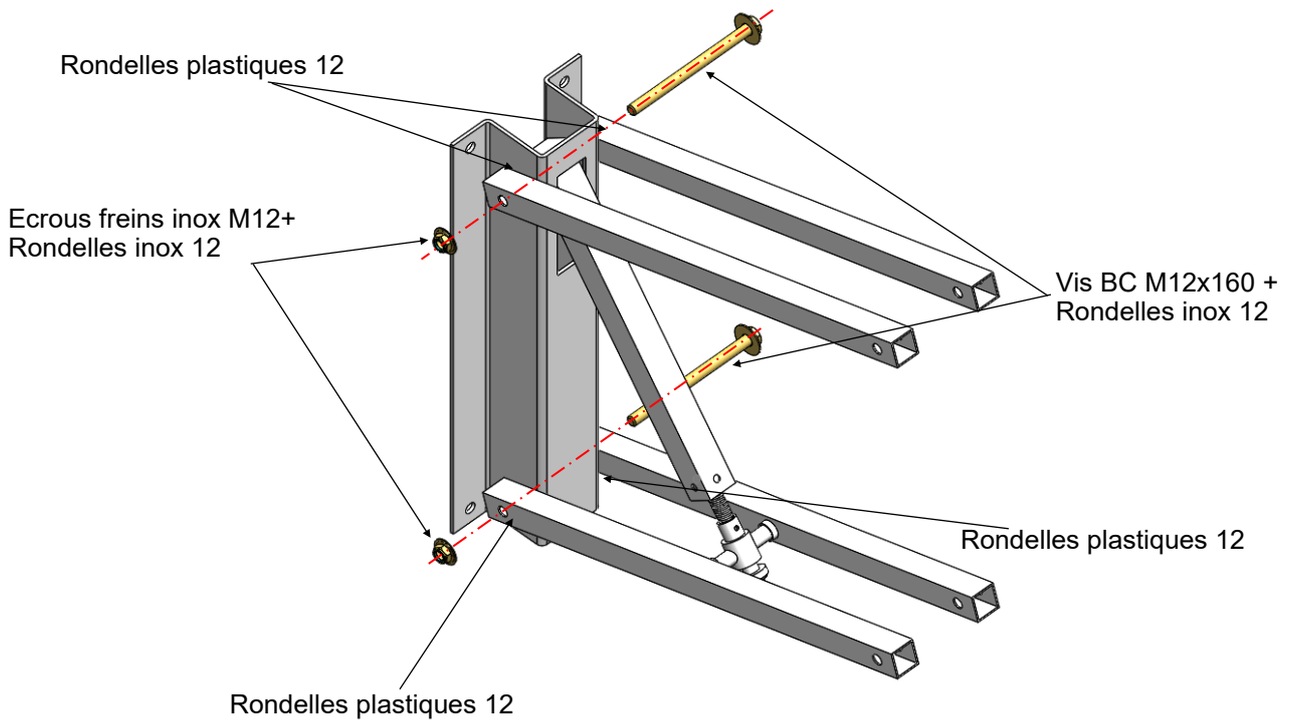


Ecrousfreins inox M8

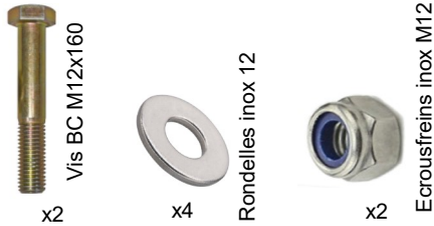
x3

# MONTAGE

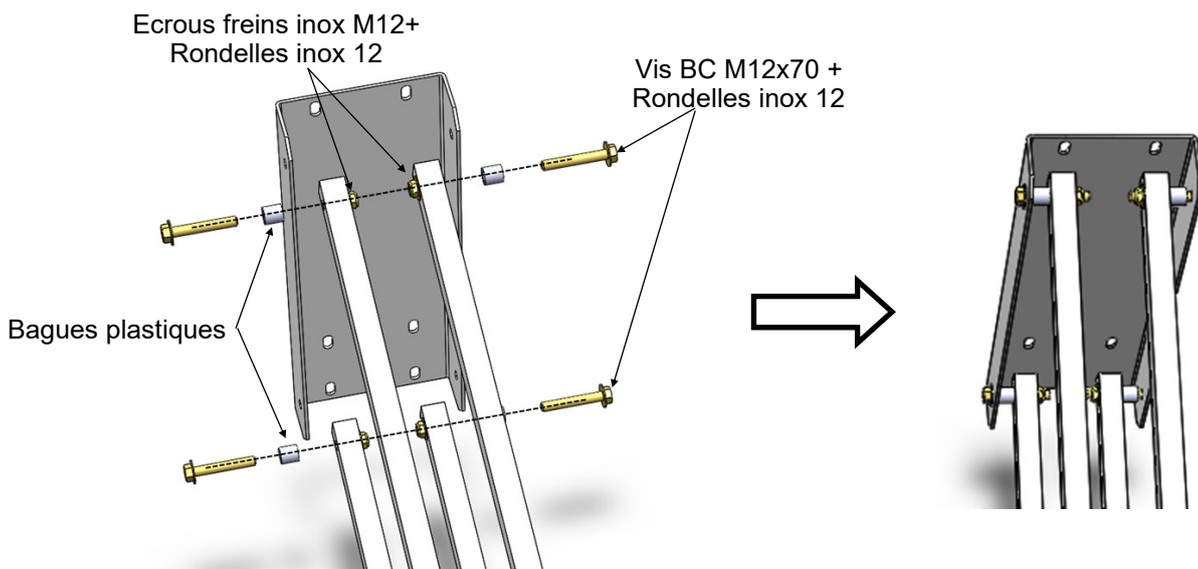
## 5- MONTAGE DU SYSTEME D'AJUSTEMENT DE HAUTEUR



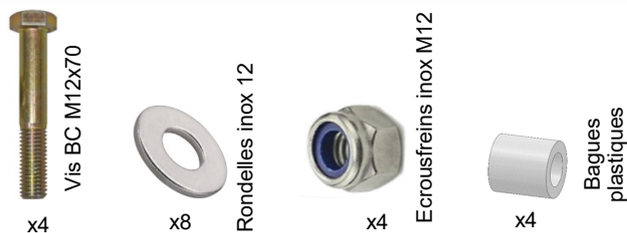
### ELEMENTS NECESSAIRES



## 6- MONTAGE DU SUPPORT PANNEAU

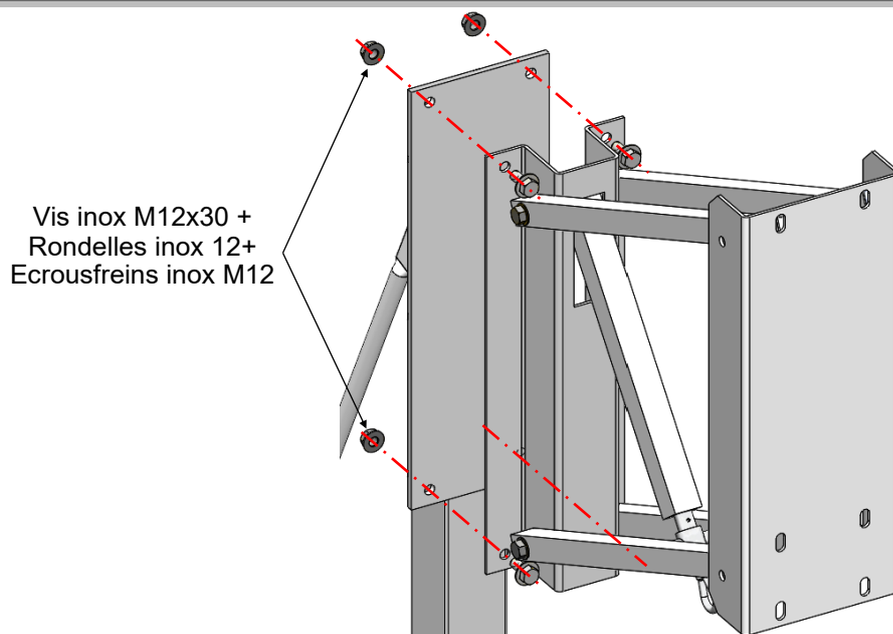


### ELEMENTS NECESSAIRES



# MONTAGE

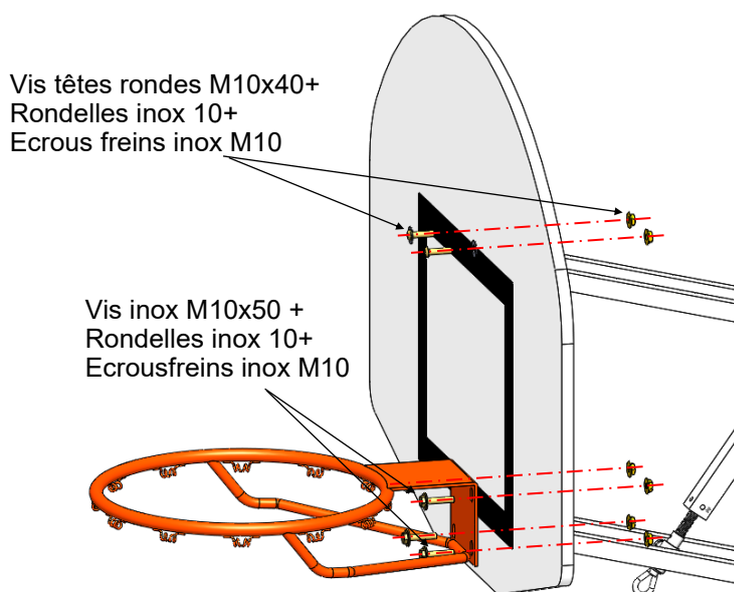
## 7- MONTAGE DU SUPPORT PANNEAU AU POTEAU



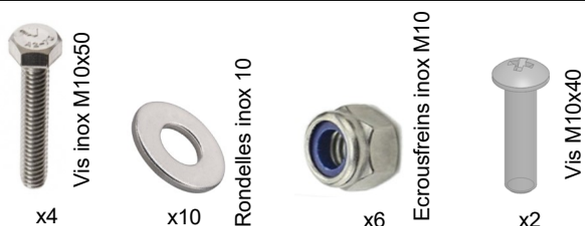
### ELEMENTS NECESSAIRES



## 8- MONTAGE DU PANNEAU ET DU CERCLE

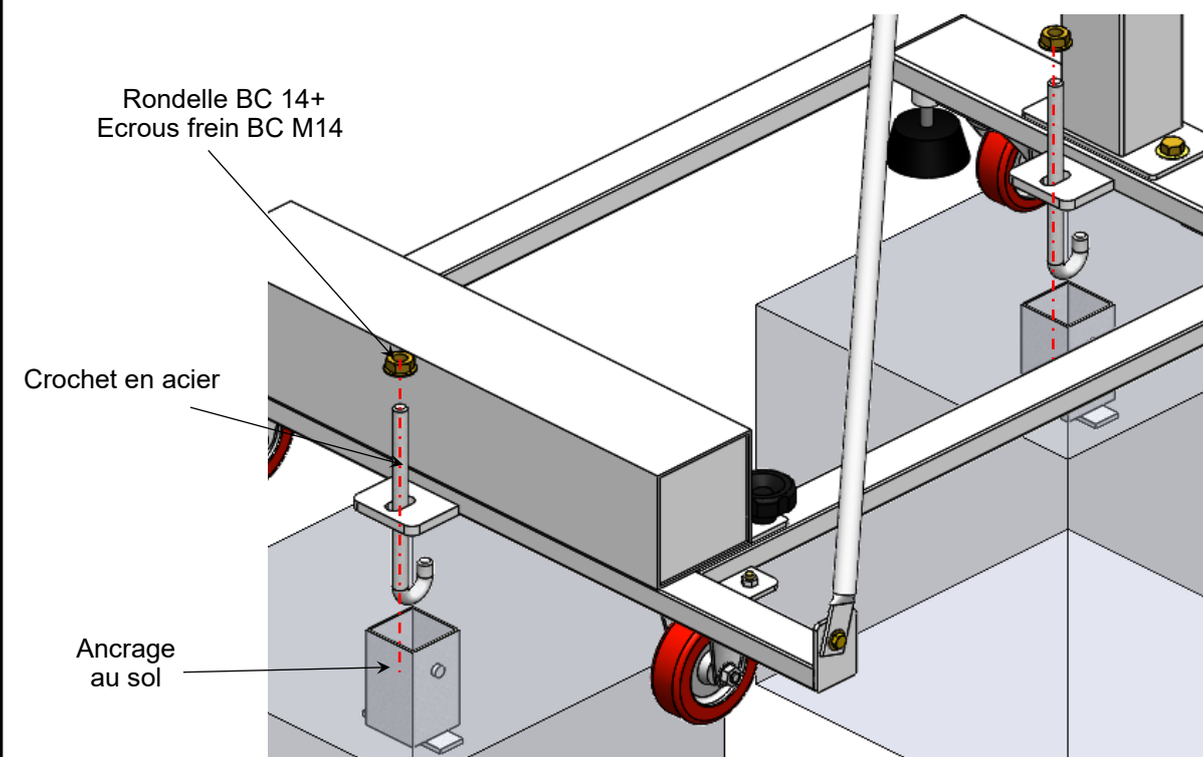


### ELEMENTS NECESSAIRES

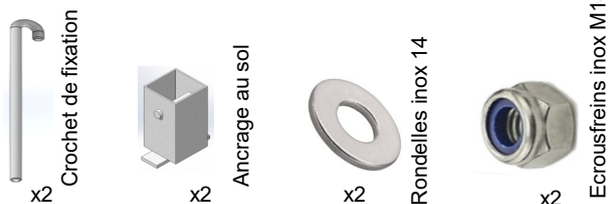


# MONTAGE

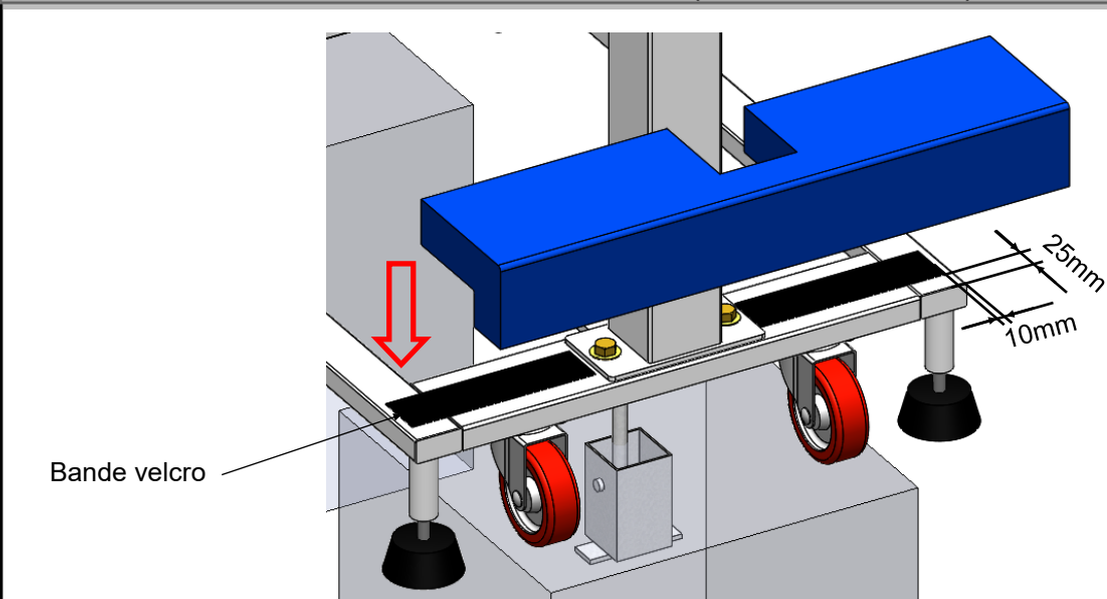
## 9- ANCRAGE DU BUT



### ELEMENTS NECESSAIRES



## 10- OPTION: MONTAGE DU PADDING (NON FOURNIE)

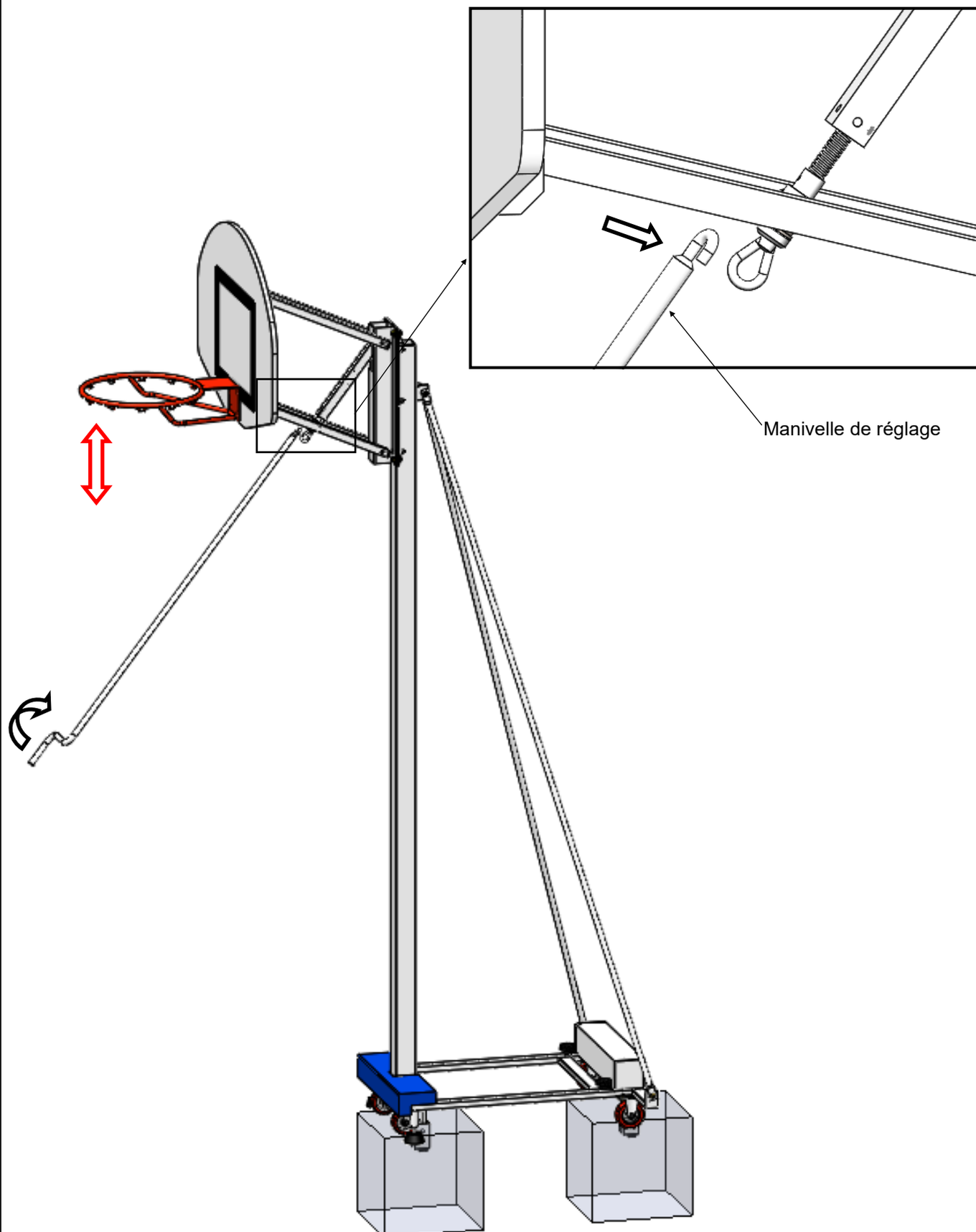


### ELEMENTS NECESSAIRES



# MONTAGE

## 11 – OPTION: MONTAGE MANIVELLE DE RÉGLAGE S14501 (NON FOURNIE)



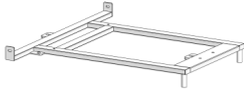
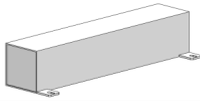
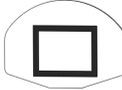
# LISTE DE COLISAGE

## BUT DE BASKETBALL MOBILE

CONDITIONNEMENT

UNITE

### NOMENCLATURE DES COLIS

N° Colis	Ref	Indice	Désignation	Description	Quantité	Mode d'emballage	Poids (kg)	Dim. (mm)
A1	S14621-02	B	Poteaux		1	Bulles plastiques + carton 5 couches	25	3120x200x150
	S14621-03	A	Jambe de force		2			
A2	S14621-01	B	Embase		1	Bulles plastiques + carton 5 couches	30	1000x420x600
A3	S14621-05	B	Contrepoids		1	Bulles plastiques + carton 5 couches	40	610x190x150
A4	S14115EZW-01	E	Support murale		1	Bulles plastique + carton 5 couches	20	760x240x150
			Support panneau		1	Bulles plastique + carton 5 couches		
			Barres réglables		4	Bulles plastique + carton 5 couches		
			Tige filetée		1	Bulles plastique + carton 5 couches		
A5	S14522	H	Panneau		1	Bulles plastique + carton 5 couches	13.5	1140x795x30
A6	S14333O	C	Cercle		1	Bulles plastique + carton 5 couches	8	610x500x200
A7	S14850	B	Filet		0.5	Gaine plastique blanche	0.2	200x100x20
A8	S14621-09	D	Colis accessoires		1	Carton 5 couches		350x160x100

### OPTIONS

N° Colis	Ref	Indice	Désignation	Description	Quantité	Mode d'emballage	Poids (kg)	Dim. (mm)
A9	S14501	B	Manivelle de réglage		1	Bulles plastiques	1.7	1700x200x30

### ACCESSOIRES PRE-MONTES

Colis N°	Ref	Désignation	Description	Qté	Remarque
A4	BTBK0510	Vis BC M5x10		2	
A4	OBI51103	Roulement à billes 51103		1	
A4	NHBR50100P	Etiquette conformité		1	Collée sur le cadre ajustable

# LISTE DE COLISAGE

## BUT DE BASKETBALL MOBILE

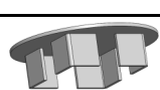
CONDITIONNEMENT

UNITE

### ACCESSOIRES MIS DANS SACHET 1

Colis N°	Ref	Désignation	Description	Qté	Remarque
A4	BITH1050 + LITA102220 + TITD10	Vis inox M10x50 + Rondelles inox 10 + Ecrous freins inox M10		4 + 8 + 4	Fixation du panneau et de l'arceau à la platine
A4	BTBI12160 + LITA122725 + TITD12	Vis BC M12x160 + Rondelles inox 12 + Ecrous freins inox M12		2 + 4 + 2	Fixation du bras au montant principal
A4	BTKK1040 + LITA102220 + TITD10	Vis têtes rondes M10x40 + Rondelles inox 10 + Ecrous freins inox M10		2 + 4 + 2	Fixation du panneau au support
A4	BTBI1270 + LITA122725 + TITD12	Vis BC M12x70 + Rondelles inox 12 + Ecrous freins inox M12		4 + 8 + 4	Fixation du support panneau
A4	Bagues plastiques			4	Fixation du support panneau
A4	Rondelles plastiques M12			4	Fixation du support murale

### ACCESSOIRES MIS DANS SACHET 2

Colis N°	Ref	Désignation	Description	Qté	Remarque
A8	BITH0820 + LITA081815	Vis inox M8x20 + Rondelles inox 8		16 + 16	Fixation du roue au embase
A8	CV1250	Pied réglable fileté PVC M12		2	Monter a l'embase
A8	BXN10030D	Roue fixe D100		2	Monter a l'embase
A8	BXN10030X	Roue pivotante D100		2	Monter a l'embase
A8	NVN1015	Poignée de serrage M10x15		2	Monter au contrepois supplémentaire
A8	BITH1230 + LITA122725	Vis inox M12x30 + Rondelles inox 12		2 + 2	Fixer le poteau a l'embase
A8	BITH0820 + LITA081815 + TITD08	Vis inox M8x20 + Rondelles inox 8 + Ecrous freins inox M8		2 + 4 + 2	Fixer barre de renfort
A8	BITH0830 + LITA081815 + TITD08	Vis inox M8x30 + Rondelles inox 8 + Ecrous freins inox 8		1 + 2 + 1	Fixer barre de renfort
A8	BITH1230 + LITA122725 + TITD12	Vis inox M12x30 + Rondelles inox 12 + Ecrous freins inox M12		4 + 8 + 4	Fixer cadre au sol au poteau
A8	Ancrage au sol			2	Enterré au sol
A8	LITA143330 + TITD14	Crochet de fixation + Rondelles inox 14 + Ecrousfrein inox M14		2 + 2 + 2	Localiser au sol
A8	Embout en acier			2	Fixer à l'ancrage au sol

**VISA SERVICE EMBALLAGE**

DATE :