

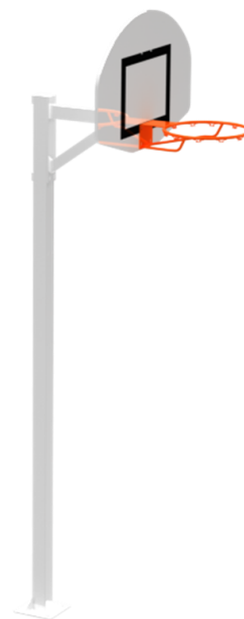
PROZON

NOTICE DE MONTAGE

BUT DE BASKETBALL SUR PLATINE, 2.60M-3.05M, DEPORT: 0.6M

CONDITIONNEMENT

UNITE



DESCRIPTIF

Structure en acier
Plastifié

CONFORME

Norme Française
NF EN 1270

Décret

CODE DU SPORT 2016

TEMPS DE MONTAGE

Le temps de montage du but est estimé à 30 minutes, à 2 personnes (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.

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:

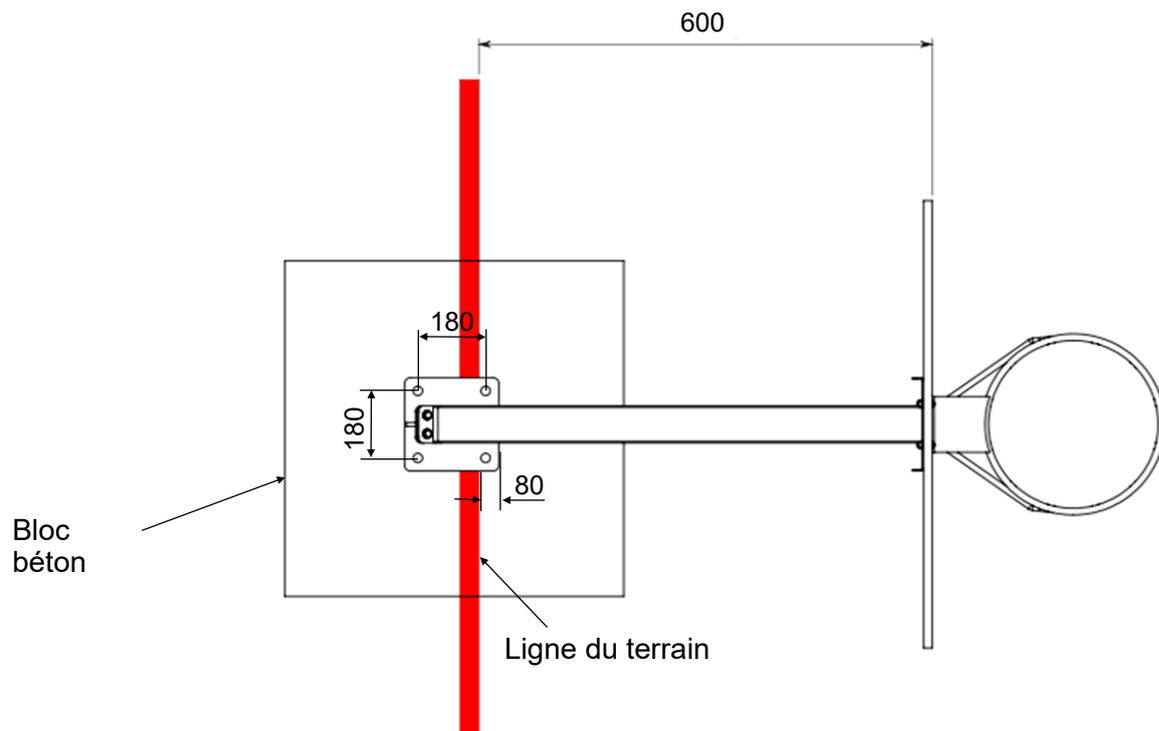
- Toute détérioration lors de l'acheminement.
- Toute détérioration du matériel due à une utilisation autre que celle pour laquelle il a été conçu.
- Toute détérioration due à un défaut ou un mauvais entretien du produit.
- Tout défaut non déclaré dans le délai légal.
- Toute détérioration due à un montage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

IMPLANTATION ET SCELLEMENT

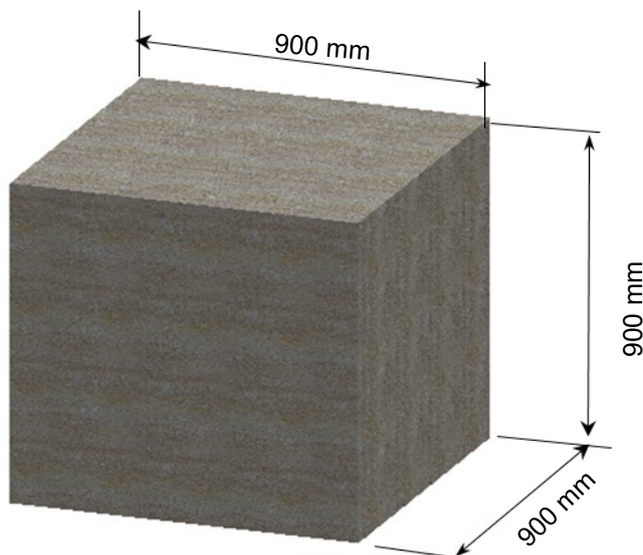
OUTILLAGE NECESSAIRE AU MONTAGE NON FOURNI .



Niveau



NB: L'ensemble des côtes est exprimé en millimètres



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

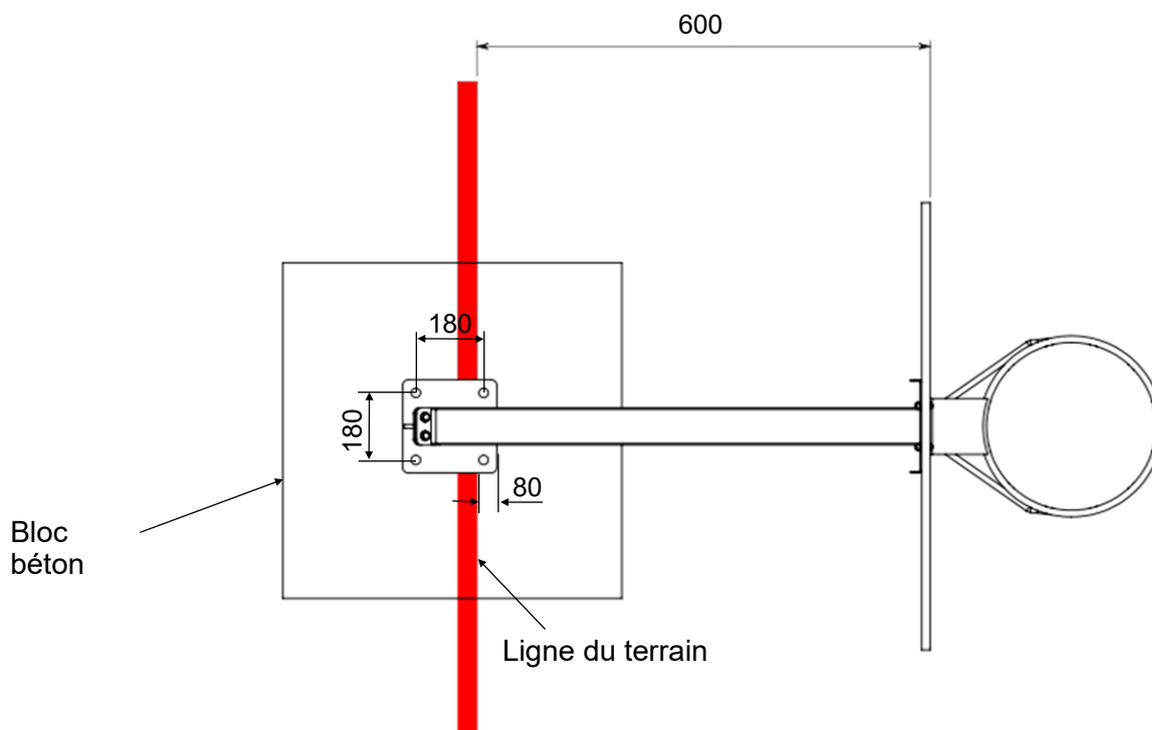
- Réaliser les scellements avec du ciment CPJ 45 dosé à 350kg. Laisser un temps de prise de 72 heures minimum.

IMPLANTATION & SCELLEMENT (FIXATION PAR CONTRE PLATINE)

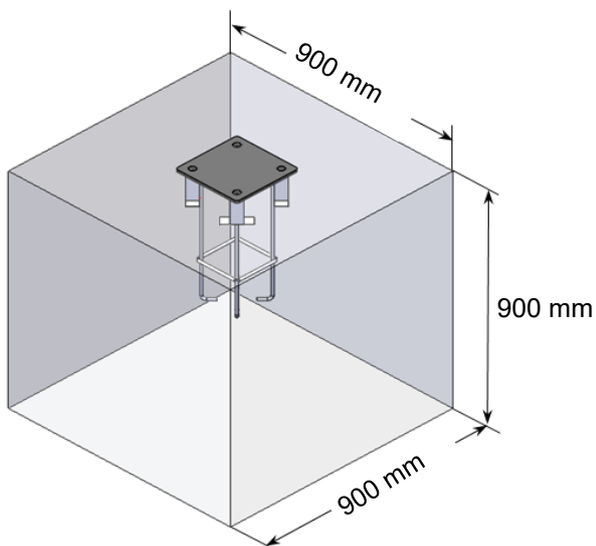
OUTILLAGE NECESSAIRE AU MONTAGE NON FOURNI .



Niveau



NB: L'ensemble des côtes est exprimé en millimètres



Réaliser le trou pour le scellement en prenant soin de bien respecter les cotes indiquées sur le plan ci-contre et ci-dessus

- Remplir le trou avec du béton CPJ 45 dosé à 350kg. Positionner la platine au milieu du bloc.

- Laisser le béton sécher pendant au moins 72 heures (en fonction de la météo).

PERÇAGE DU PANNEAU

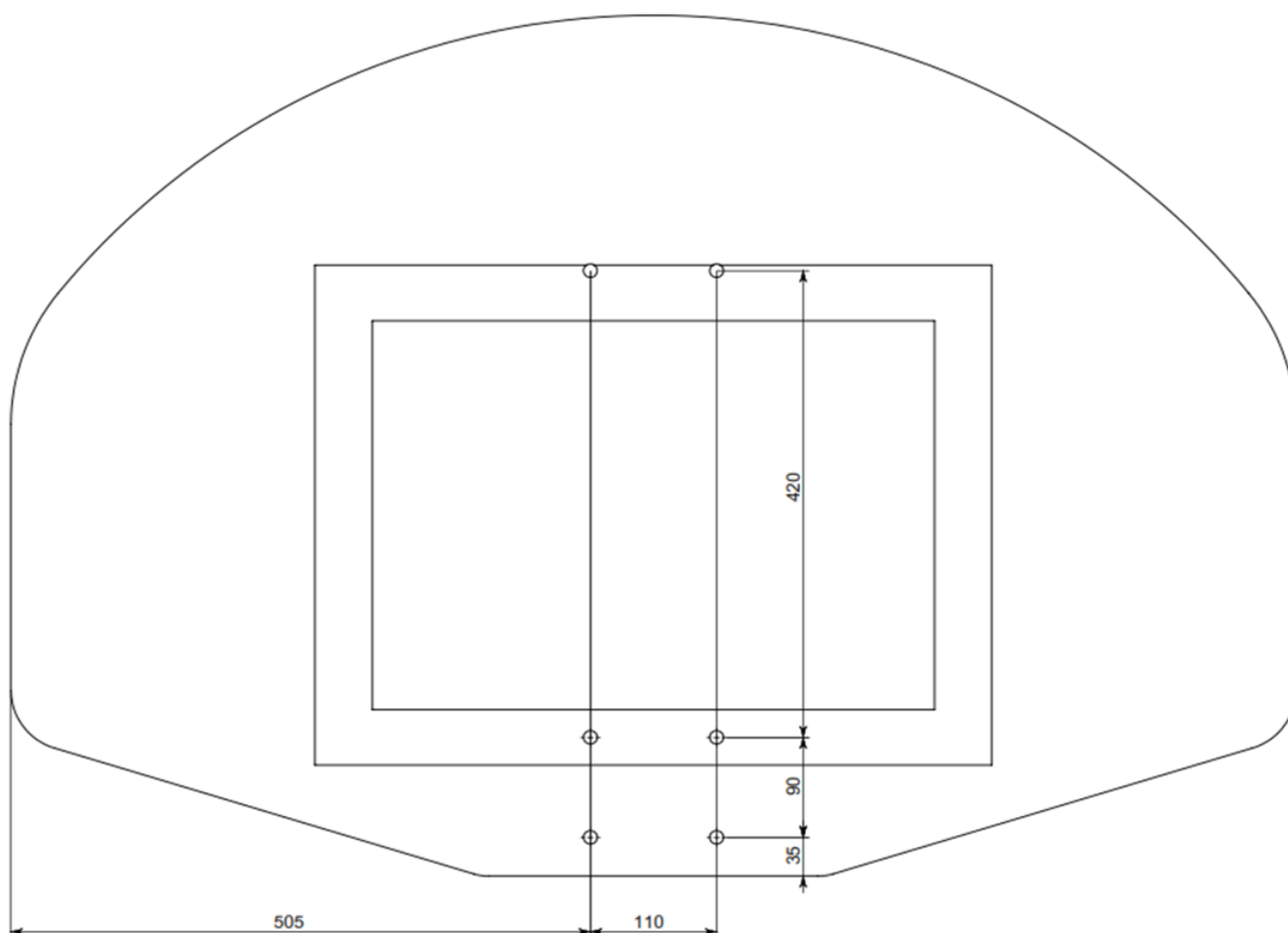
OUTILLAGE NECESSAIRE AU MONTAGE NON FOURNI .



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 12mm. 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 de 17mm



Clé de 19mm



Tournevis

ELEMENTS FOURNIS



x4

Vis inox M12x130



x4

Vis inox M10x50



x2

Vis M10x40



x4

Ecrous inox M12



x6

Ecrou frein inox M10



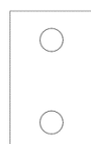
x8

Rondelles inox 12



x10

Rondelles inox 10



x2

Plats



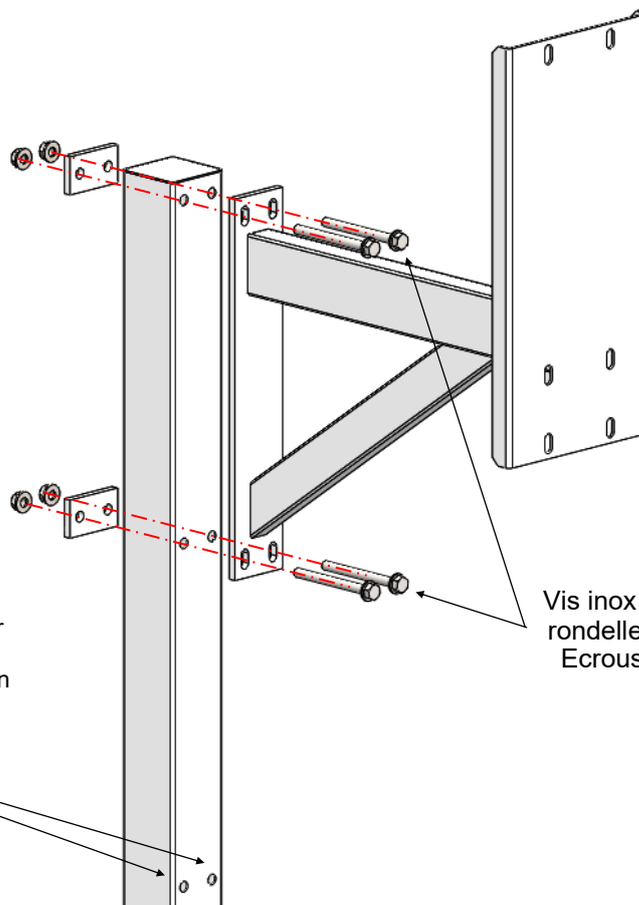
x4

Embouts

1- MONTAGE DU TUBE PRINCIPAL

Fixer le support panneau à la hauteur souhaitée grâce à la visserie fournie (hauteur 3.05m sur l'image à droite)

Vous pouvez choisir la hauteur de votre panier de basket (2.60m ou 3.05m). Utiliser les embouts pour boucher les trous non utilisés.



Vis inox M12x130 + rondelles inox 12 + Ecrous inox M12

ELEMENTS NECESSAIRES



x4

Vis inox M12x130



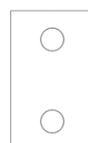
x8

Rondelles inox 12



x4

Ecrous inox M12



x2

Plats

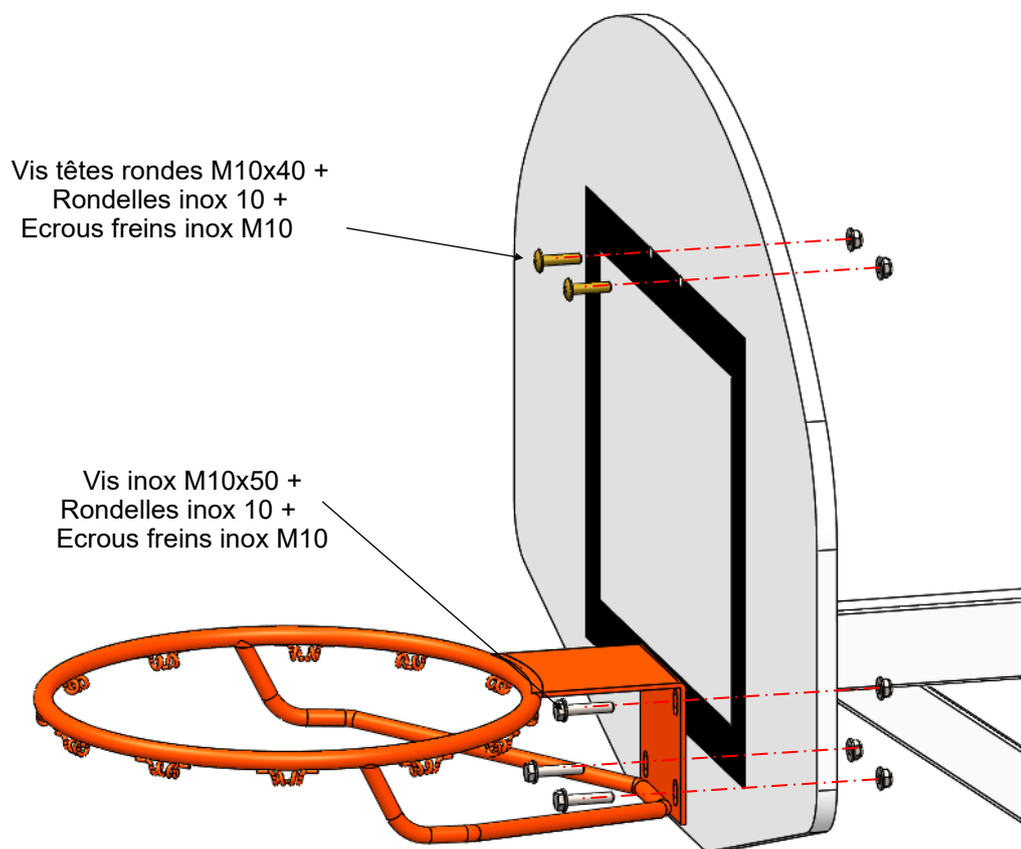


x4

Embouts

MONTAGE

2- MONTAGE DU PANNEAU ET DU CERCLE



ELEMENTS NECESSAIRES



x4

Vis inox M10x50



x2

Vis M10x40



x10

Rondelles inox 10



x6

Ecrus frein inox M10

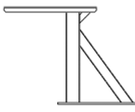
LISTE DE COLISAGE

**BUT DE BASKETBALL SUR PLATINE,
2.60M-3.05M, DEPORT: 0.6M**

CONDITIONNEMENT

UNITE

NOMENCLATURE DES COLIS

N° Colis	Ref	Indice	Désignation	Description	Quantité	Mode d'emballage	Poids (kg)	Dim. (mm)
A1	S14024-01	A	Montant principal		1	Bulles plastique + carton 5 couches	24	3145x250x250
A2	S14019-02	A	Support panneau		1	Bulles plastique + carton 5 couches	13	870x610x270
A3	S14522	H	Panneau		1	Bulles plastique + carton 5 couches	12	1140x795x35
A4	S14333O	C	Cercle		1	Bulles plastique + carton 5 couches	8	610x500x200
A5	S14850	B	Filet		0.5	Gaine plastique blanche	0.2	200x100x20
A6	S14024-09	D	Colis Accessoires		1	Carton 5 couches	1	200x150x130

OPTION

N° Colis	Ref	Indice	Désignation	Description	Quantité	Mode d'emballage	Poids (kg)	Dim. (mm)
A7	S14442BCN	C	Contre platine		1	Carton 2 couches	9	540x300x300

ACCESSOIRES PRE-MONTES

N° Colis	Ref	Désignation	Description	Qté	Remarque
A1	NHBR50100P	Étiquette		1	Collée sur le montant principal

ACCESSOIRES MIS EN SACHET

N° Colis	Ref	Désignation	Description	Qté	Remarque
A6	BITH1050 + LITA102220 + TITD10	Vis inox M10x50 + Rondelles inox 10 + Ecrous freins inox M10		4 + 8 + 4	Fixation du panneau et du cercle
A6	BITH12130+ LITA122725+ TITC12	Vis inox M12x130 + Rondelles inox 12 + Ecrous inox M12		4 + 8 + 4	Fixation du support panneau sur le montant principal
A6	BTKK1040 + LITA102220 + TITD10	Vis têtes plates M10x40 + Rondelles inox 10 + Ecrous freins inox M10		2 + 2 + 2	Fixation du panneau
A6		Plats		2	Fixation du support panneau
A6	NNT16	Embouts D16		4	Pour boucher les trous inutilisés

VISA SERVICE EMBALLAGE

DATE :