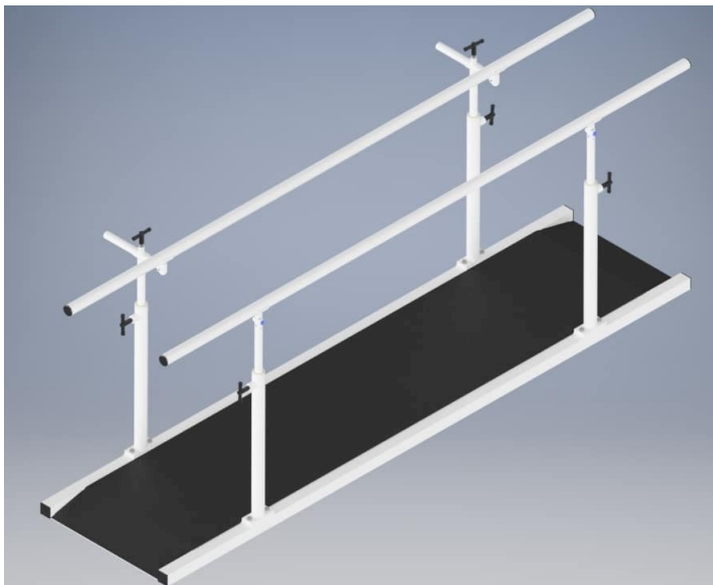


MANUEL D'UTILISATION



DF1-1067 (3M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100235

préfixe GTIN : 376034610

BASIC UDI-DI : 37603461DF1-1067R8

DF1-1068 (4M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100242

préfixe GTIN : 376034610

BASIC UDI/DI : 37603461DF1-1068RA

DF1-1069 B (5M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100259

préfixe GTIN : 376034610

BASIC UDI/DI : 37603461DF1-1069BT7

DF1-1069 (6M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100228

préfixe GTIN : 376034610

BASIC UDI-DI / 37603461DF1-1069RC

BARRES PARALLÈLES PLANCHER

Réf DF1-1067 long 3 m / réf DF1-1068 long 4 m
Réf DF1-1069 B long 5 m / réf DF1-1069 long 6 m

FRANCO & Fils sa CONSTRUCTEUR

760 avenue de Paris
58320 POUQUES LES EAUX
Tél. : 03-86-68-83-22 - Fax : 03-86-68-55-95
www.francofils.com - info@francofils.com

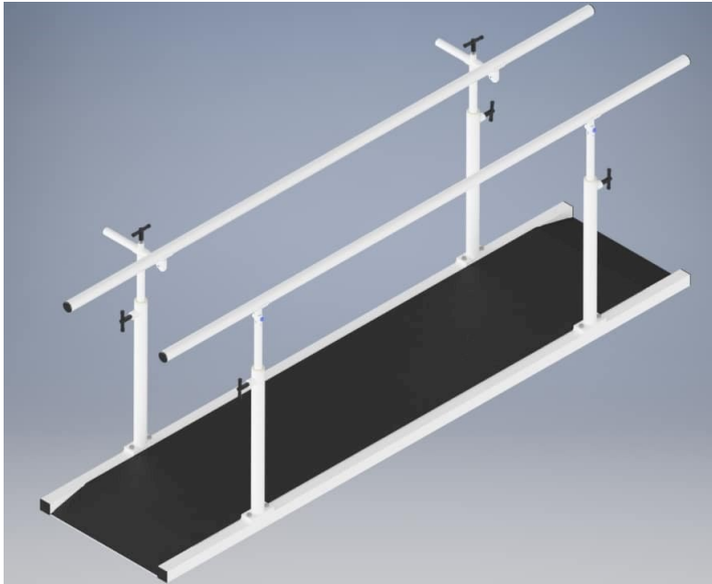


DÉCLARATION CE DE CONFORMITÉ CONFORMÉMENT

Aux Annexes I et VII DU DECRET N° 95-282 DU CODE DE LA SANTE PUBLIQUE
(Annexes I et VII de la Directive 93/42 CEE)

ANNEXE I : par l'arrêté du 20 avril 2006 fixant les conditions de mise en œuvre des exigences essentielles applicables aux dispositifs médicaux, pris en application de l'Article R. 5211-24 du code de la santé publique.

ANNEXES VII : par l'arrêté du 20 avril 2006 fixant les règles de classification des dispositifs médicaux, pris en application de l'Article R. 5211-7 du code de la santé publique,
par l'arrêté du 20 avril 2006 fixant les modalités d'application des procédures de certification de la conformité définies aux articles R. 5211-39 à R. 5211-52, pris en application de l'article R. 5211-53 du code de la santé publique.



DF1-1067 (3M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100235
préfixe GTIN : 376034610
BASIC UDI-DI : 37603461DF1-1067R8

DF1-1068 (4M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100242
préfixe GTIN : 376034610
BASIC UDI/DI : 37603461DF1-1068RA

DF1-1069 B (5M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100259
préfixe GTIN : 376034610
BASIC UDI/DI : 37603461DF1-1069BT7

DF1-1069 (6M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100228
préfixe GTIN : 376034610
BASIC UDI-DI / 37603461DF1-1069RC

BARRES PARALLÈLES PLANCHER

Réf DF1-1067 long 3 m / réf DF1-1068 long 4 m

Réf DF1-1069 B long 5 m / réf DF1-1069 long 6 m

Je soussigné, Monsieur FRANCO Pierre, P.D.G. de la société FRANCO & Fils, Zone Industrielle RN7 - 58320 POUGUES LES EAUX, assure et déclare que les dispositifs médicaux dont la liste est annexée appartiennent à la classe 1 et satisfont aux dispositions du décret qui leur sont applicables.

De ce fait je m'estime remplir les obligations des exigences essentielles selon les annexes II et VII de la directive 93/42 CEE

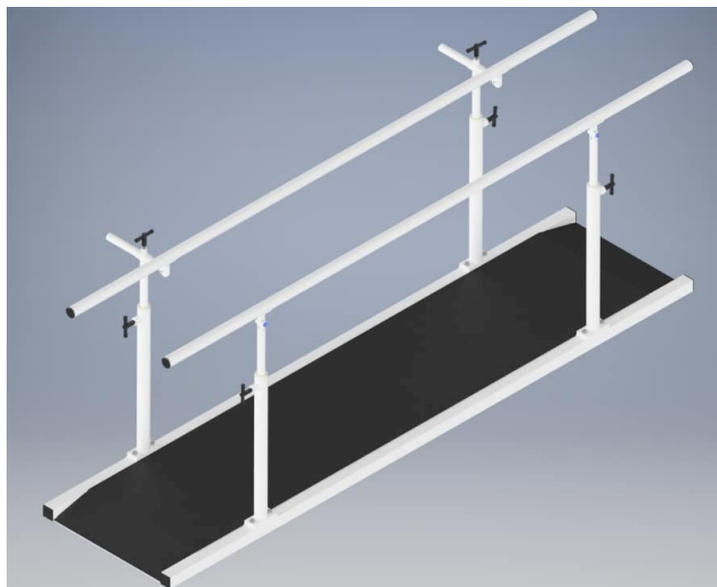
à Pougues Les Eaux, le 12/02/2024



Mr Pierre FRANCO
P.D.G.

Certificat de Conformité U.E. défini à l'annexe XII du règlement (UE) 2017/745.

Règlement (UE) 2020/561 [2017/745](#) du Parlement européen et du Conseil du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux, modifiant la directive 2001/83/CE, le règlement (CE) n° 178/2002 et le règlement (CE) n° 1223/2009 et abrogeant les directives du Conseil 90/385/CEE et 93/42/CEE (JO L 117 du 5.5.2017, p. 1-175)



DF1-1067 (3M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100235

préfixe GTIN : 376034610

BASIC UDI-DI : 37603461DF1-1067R8

DF1-1068 (4M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100242

préfixe GTIN : 376034610

BASIC UDI/DI : 37603461DF1-1068RA

DF1-1069 B (5M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100259

préfixe GTIN : 376034610

BASIC UDI/DI : 37603461DF1-1069BT7

DF1-1069 (6M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100228

préfixe GTIN : 376034610

BASIC UDI-DI / 37603461DF1-1069RC

BARRES PARALLÈLES PLANCHER

Réf DF1-1067 long 3 m / réf DF1-1068 long 4 m

Réf DF1-1069 B long 5 m / réf DF1-1069 long 6 m

Je soussigné, Monsieur FRANCO Marc Olivier, P.D.G. de la société FRANCO & Fils, Zone Industrielle - RN7 - 58320 POUQUES LES EAUX, assure et déclare que les dispositifs médicaux dont la liste est annexée appartiennent à la classe 1 et satisfont aux dispositions du règlement qui leur sont applicables.

De ce fait je m'estime remplir les obligations des exigences essentielles du règlement (UE) 2017/745 à Pougues Les Eaux, le 12/02/2024



Mr Marc Olivier FRANCO

FICHE DESCRIPTIVE

FONCTION : Barres parallèles destinées à la rééducation du patient en station debout
Rééducation fonctionnelle de la marche.

NOM COMMERCIAL : FRANCO & Fils

UTILISATION : Permet à un patient de se déplacer et de se tenir en position debout, tout en se maintenant aux barres parallèles

DESTINATION : Kinésithérapeutes – Centres de rééducation
Hôpitaux – Médecins

Critères utilisés pour les règles de classification :
définies par l'annexe IX du livre V bis

CLASSIFICATION : CLASSE 1

Règle 1 (Règle de classification de l'Annexe II) : Dispositif non invasif

Date de 1^{ère} mise en fabrication : 2016

Date de 1^{ère} mise en fabrication : 12/02/2024

CLASSE GNDM : 33013 **bars, parallèle, exercice**

DF1-1067 (3M) - Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100235

préfixe GTIN : 376034610 - BASIC UDI-DI : 37603461DF1-1067R8

DF1-1068 (4M) - Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100242

préfixe GTIN : 376034610 - BASIC UDI/DI : 37603461DF1-1068RA

DF1-1069 B (5M) - Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100259

préfixe GTIN : 376034610 - BASIC UDI/DI : 37603461DF1-1069BT7

DF1-1069 (6M) - Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100228

préfixe GTIN : 376034610 - BASIC UDI-DI / 37603461DF1-1069RC

NOS EXIGENCES DE FABRICATION :

Chaque Barre parallèle fabriquée par nos soins est conçue de manière à ne pas compromettre la sécurité des patients et la santé des utilisateurs, ou de toute autre personne étrangère à l'utilisation proche de ce dispositif médical.

Chaque dispositif médical FRANCO s'intègre dans la classification internationale des Dispositifs Médicaux.

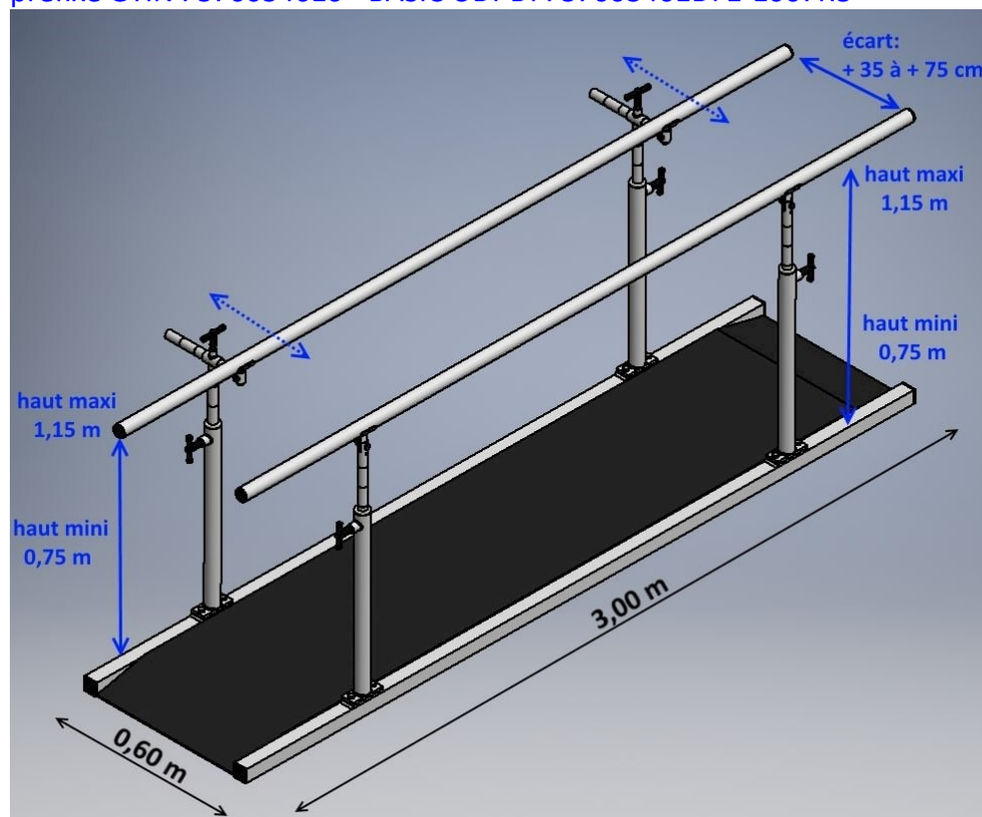
Conjuguant notre savoir-faire au soin apporté au choix des matériaux, ainsi qu'à la qualité de fabrication et de finition, chaque dispositif médical FRANCO&Fils répond aux besoins de praticiens exigeants, et assurera un confort optimal pour votre patient.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

BARRE PARALLELES PLANCHER LONG 3M - réf DF1-1067 (3M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100235

préfixe GTIN : 376034610 - BASIC UDI-DI : 37603461DF1-1067R8



Dimensions au sol : 3,00 m x 0,60 m

Plancher : 1 partie

Accès : 1 pente d'accès à chaque extrémité du plancher

Passage intérieur : 35 cm à 57 cm

POIDS Total : 70 kg - **Poids maxi supporté : 130 kg**

Passage fauteuil roulant entre barre : 57 cm

Réglage de la largeur de barres : de 35 cm à 75 cm

Réglage de la hauteur de barres : + 75 cm à + 1,15 m

Réglage Barre Gauche :

1 barre réglable en hauteur (de + 75 cm à 1,15 m)

Réglage Barre Droite :

1 barre réglable en hauteur (de + 75 cm à 1,15 m)

réglage en profondeur/largeur : de 35 cm à 75 cm de large

Plancher recouvert de revêtement antidérapant caoutchouc

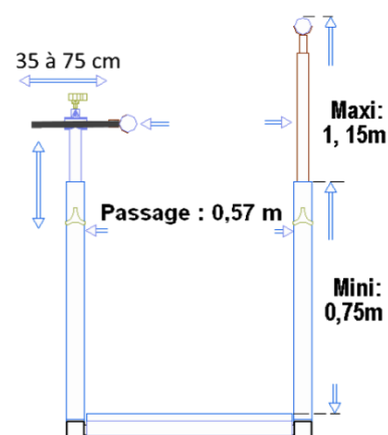
Facilité de montage/démontage des barres parallèles.

Les supports verticaux des barres parallèles sont fixés par boulonnerie au plancher.

Finition : poudre époxy blanche cuite au four à 200° C

Pièces coulissantes : finition chromée

Serrage par bouton de serrage.

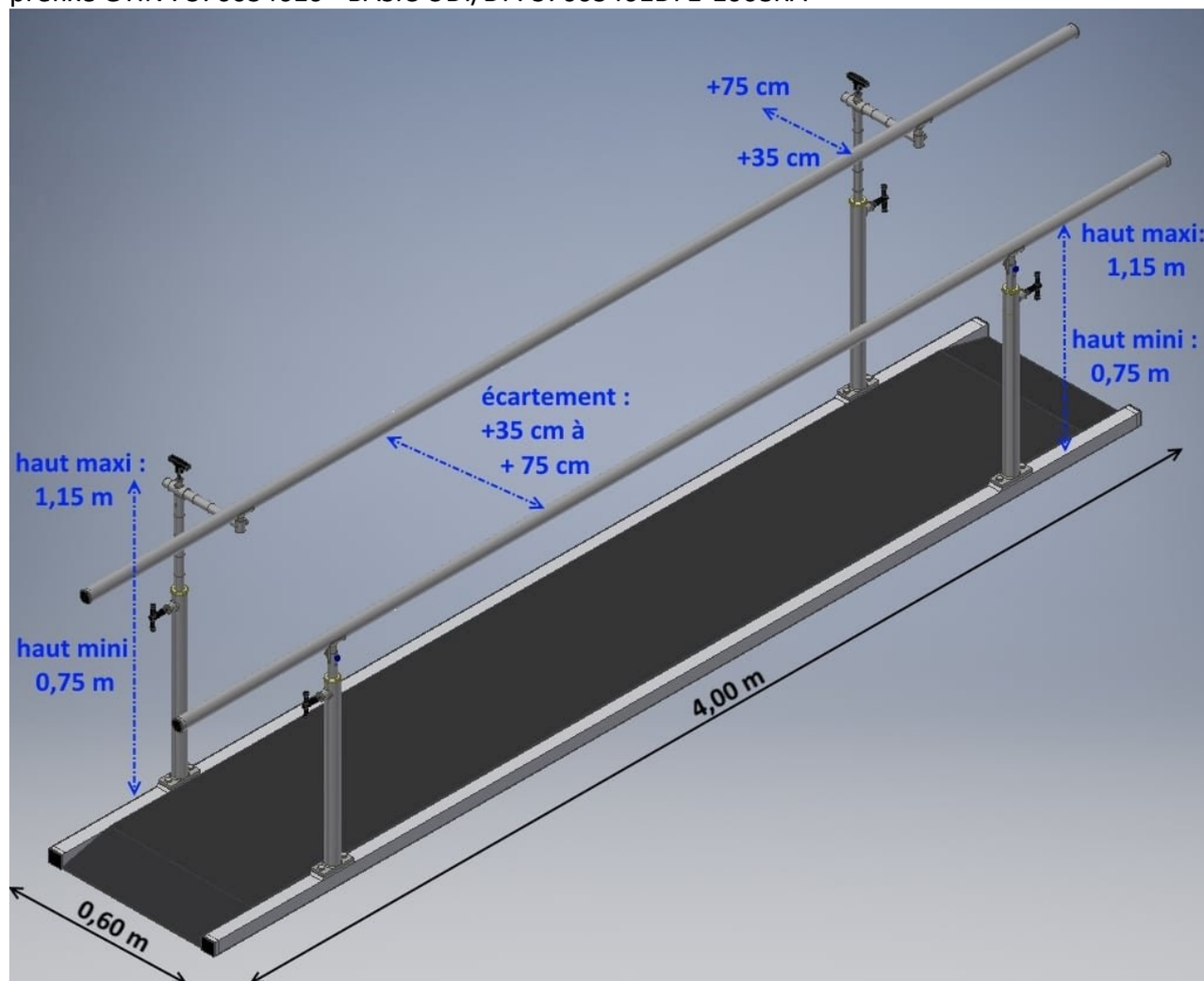


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

BARRE PARALLELE PLANCHER LONG 4M – réf DF1-1068 (4M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100242

préfixe GTIN : 376034610 - BASIC UDI/DI : 37603461DF1-1068RA



Dimensions au sol : 4,00 m x 0,60 m

Plancher : 1 partie

Accès : 1 pente d'accès à chaque extrémité du plancher

Passage intérieur : 35 cm à 57 cm

POIDS Total : 95 kg - **Poids maxi supporté : 130 kg**

Passage fauteuil roulant entre barre : 57 cm

Réglage de la largeur de barres : de 35 cm à 75 cm

Réglage de la hauteur de barres : +75 cm à + 1,15 m

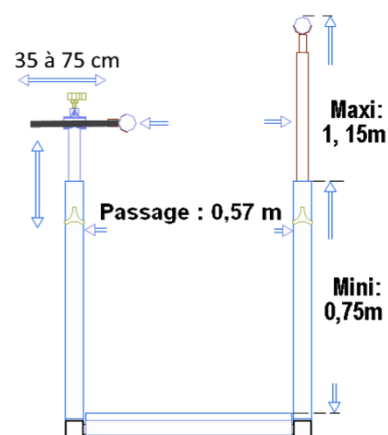
Réglage Barre Gauche :

1 barre réglable en hauteur (de + 75 cm à 1,15 m)

Réglage Barre Droite :

1 barre réglable en hauteur (de + 75 cm à 1,15 m)

réglage en profondeur/largeur : de 35 cm à 75 cm de large



Plancher recouvert de revêtement antidérapant caoutchouc

Facilité de montage/démontage des barres parallèles.

Les supports verticaux des barres parallèles sont fixés par boulonnerie au plancher.

Finition : poudre époxy blanche cuite au four à 200° C

Pièces coulissantes : finition chromée / Serrage par bouton de serrage.

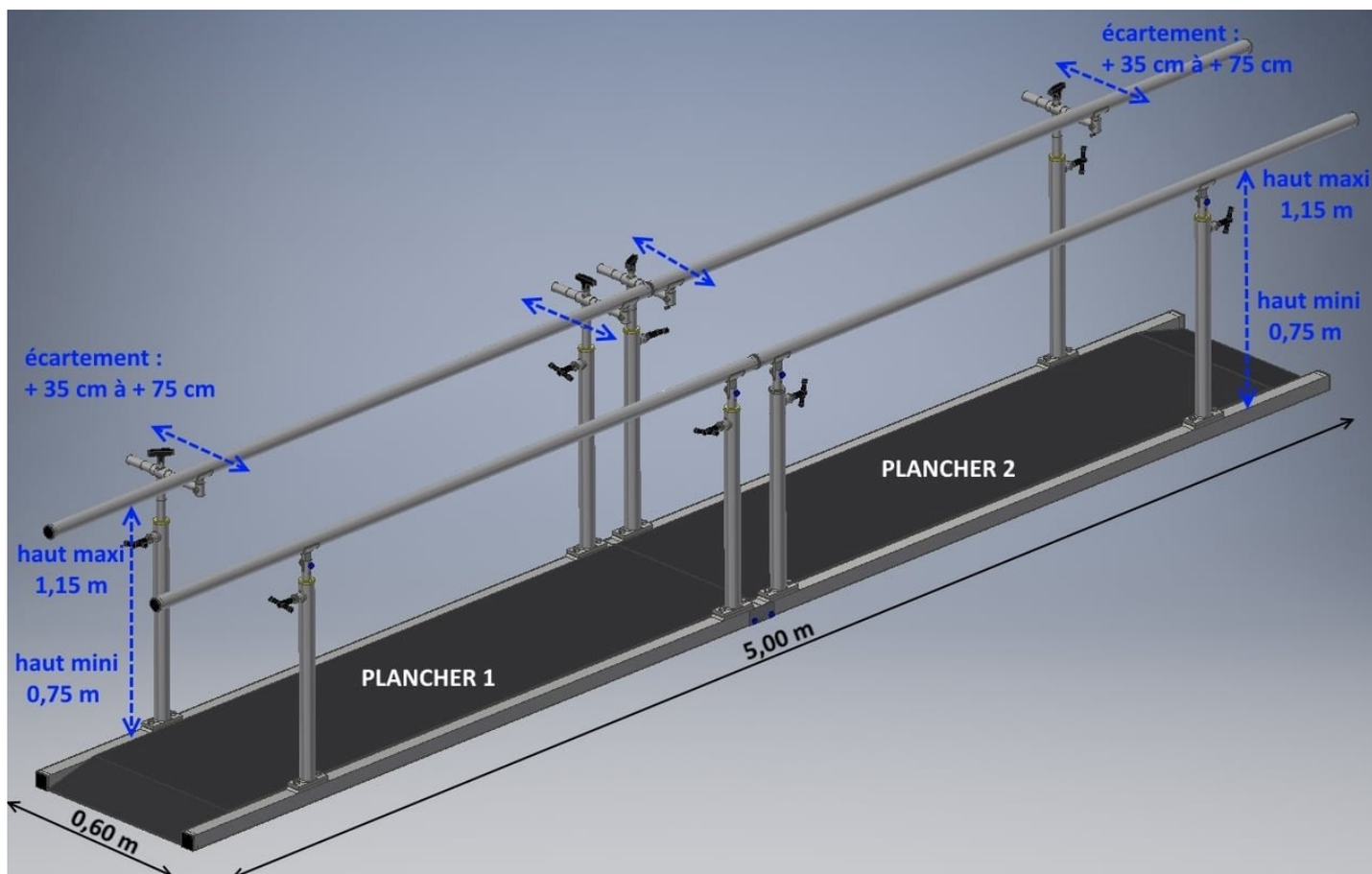
Barres parallèles DF1-1067/1068/1069B/1069

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

BARRE PARALLELE PLANCHER LONG 5M - réf DF1-1069 B (5M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100259

préfixe GTIN : 376034610 - BASIC UDI/DI : 37603461DF1-1069BT7



Dimensions au sol : 5 m x 0,60 m

Plancher : 2 châssis planchers raccordés par boulonnerie

Accès : 1 pente d'accès à chaque extrémité du plancher

Passage intérieur : 35 cm à 57 cm

POIDS Total : 115 kg - **Poids maxi supporté : 130 kg**

Passage fauteuil roulant entre barre : 57 cm

Réglage de la largeur de barres : de 35 cm à 75 cm

Réglage de la hauteur de barres : +75 cm à + 1,15 m

Réglage Barres Gauches :

2 barres réglables en hauteur (de + 75 cm à 1,15 m)

Réglage Barres Droites :

2 barres réglables en hauteur (de + 75 cm à 1,15 m)

réglage en profondeur/largeur : de 35 cm à 75 cm de large

Planchers recouverts de revêtement antidérapant caoutchouc

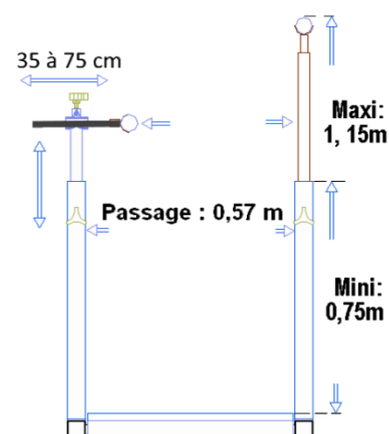
Facilité de montage/démontage des barres parallèles.

Les supports verticaux des barres parallèles sont fixés par boulonnerie au plancher.

Finition : poudre époxy blanche cuite au four à 200° C

Pièces coulissantes : finition chromée

Serrage par bouton de serrage.

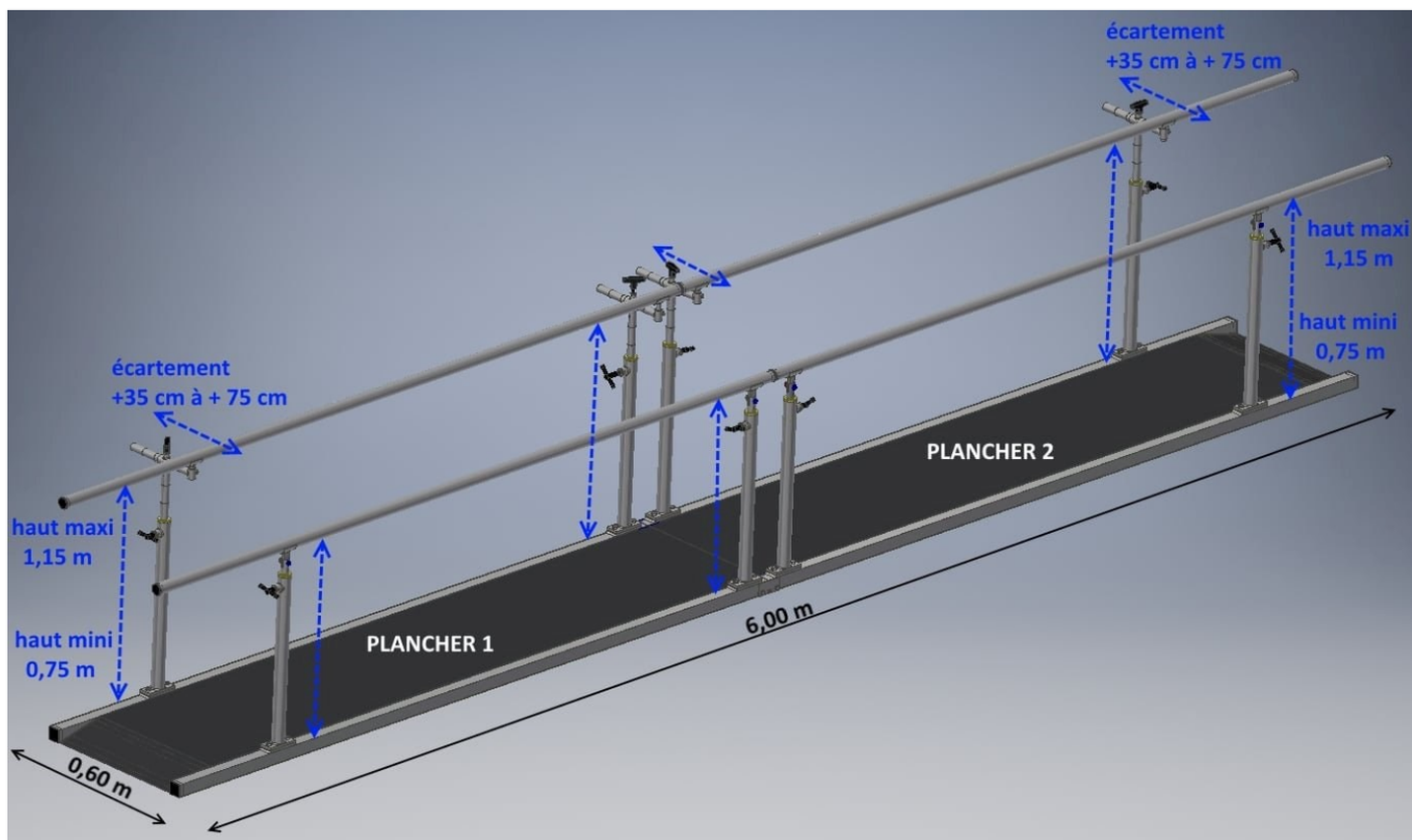


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

BARRE PARALLELE PLANCHER LONG 6M réf DF1-1069 (6M)

Numéro GTIN/UDI-DI : 3760346100228

préfixe GTIN : 376034610 - BASIC UDI-DI / 37603461DF1-1069RC



Dimensions au sol : 6 m x 0,60 m

Plancher : 2 châssis planchers raccordés par boulonnerie

Accès : 1 pente d'accès à chaque extrémité du plancher

Passage intérieur : 35 cm à 57 cm

POIDS Total : 140 kg - **Poids maxi supporté : 130 kg**

Passage fauteuil roulant entre barre : 57 cm

Réglage de la largeur de barres : de 35 cm à 75 cm

Réglage de la hauteur de barres : +75 cm à + 1,15 m

Réglage Barres Gauches :

2 barres réglables en hauteur (de + 75 cm à 1,15 m)

Réglage Barres Droites :

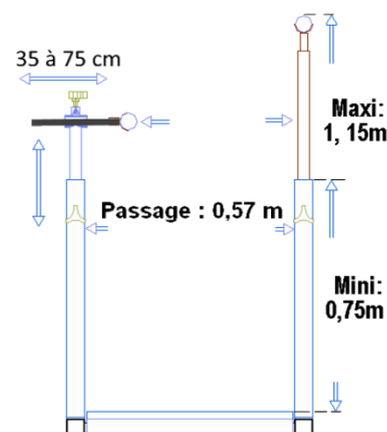
2 barres réglables en hauteur (de + 75 cm à 1,15 m)

réglage en profondeur/largeur : de 35 cm à 75 cm de large

Planchers recouverts de revêtement antidérapant caoutchouc

Facilité de montage/démontage des barres parallèles.

Les supports verticaux des barres parallèles sont fixés par boulonnerie au plancher.



Finition : poudre époxy blanche cuite au four à 200° C

Pièces coulissantes : finition chromée

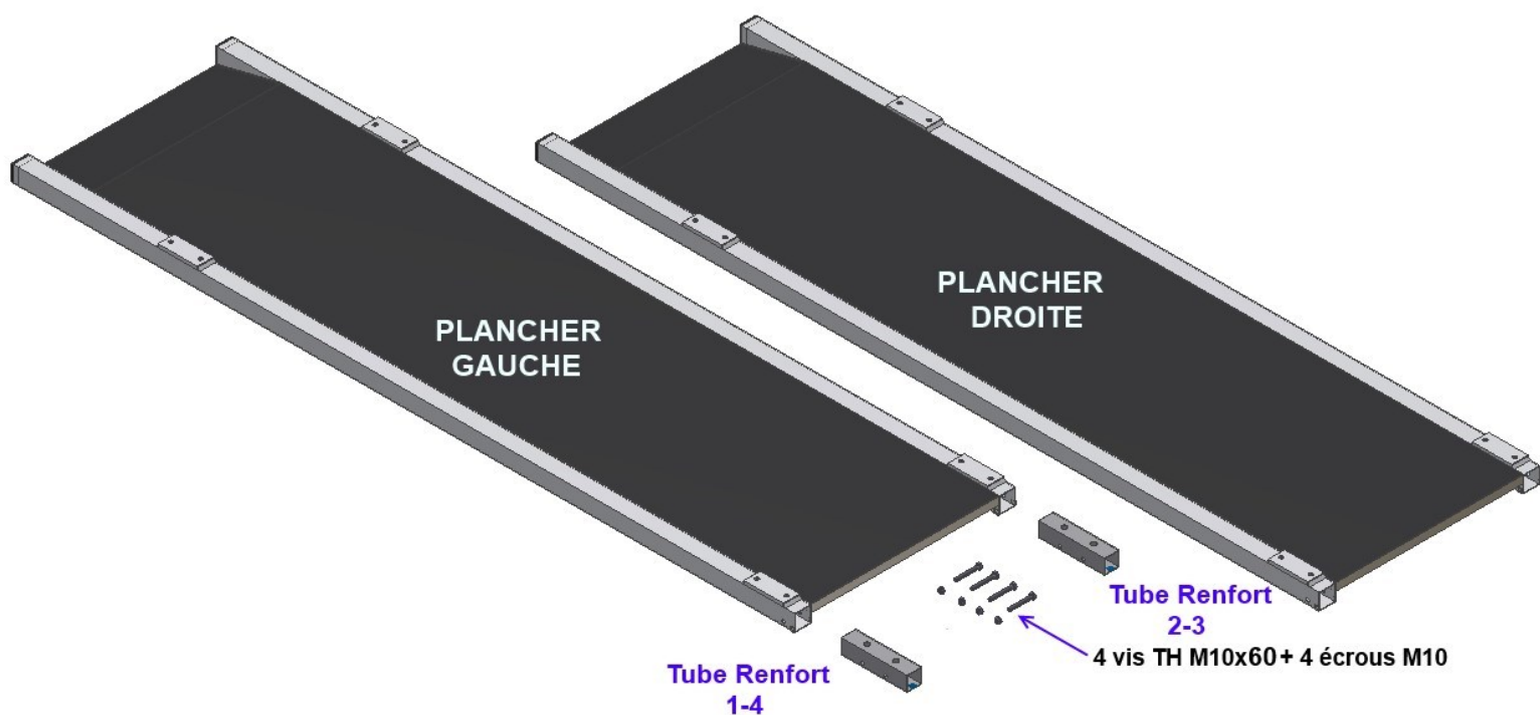
Serrage par bouton de serrage.

MONTAGE DES BARRES PARALLELES PLANCHER EN 2 PARTIES (réf DF1-1069 B 5 m/ DF1-1069 6 m)

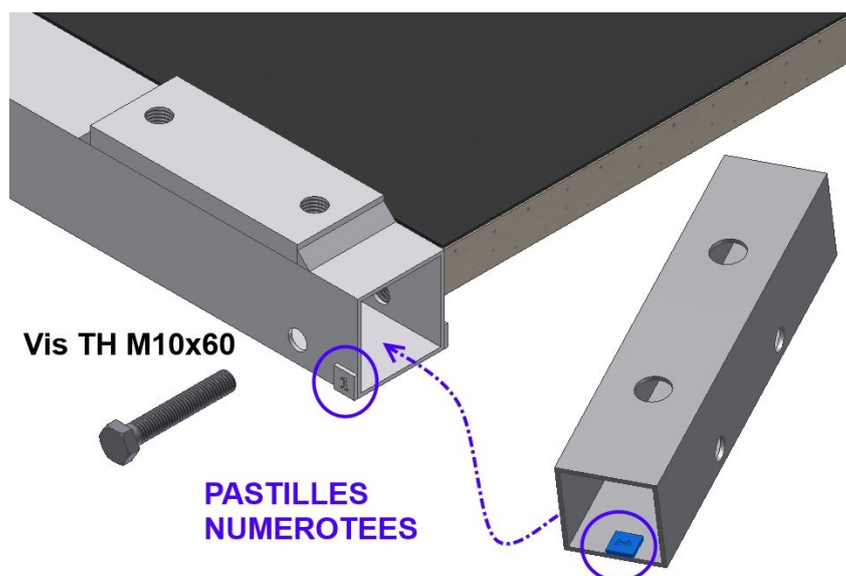
Les barres parallèles sont conçues pour faciliter leur montage et démontage pour leur transport : les poutres de pieds sont amovibles et peuvent être montées ou démontées au besoin.

Nos barres parallèles plancher longueur 5 m et 6 m sont livrées démontées en 2 châssis plancher.

Nos planchers sont numérotés avec des pastilles soudées qui permettent de repérer le sens de montage des planchers et du tube de renfort.



Repérage des pastilles numérotées :



Des pastilles numérotées sont présentes sur chaque extrémité des planchers et sur chaque bord intérieur des tubes de renfort.

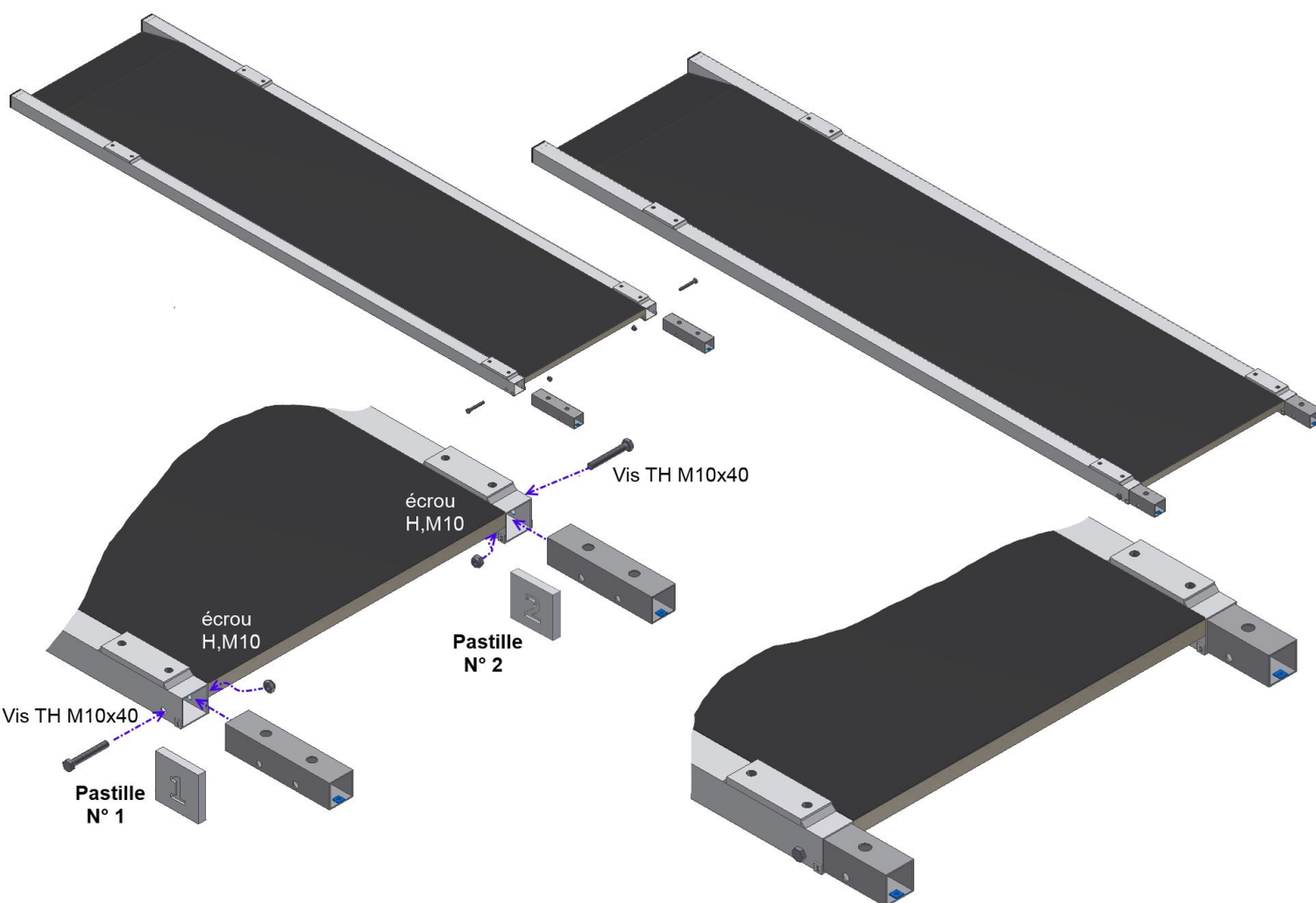
1/ MONTAGE ASSEMBLAGE DES PLANCHERS

1.1 Préparation du Châssis Plancher Gauche :

Présenter un tube renfort de chaque côté en faisant coïncider les numéros présents sur les pastilles soudées :

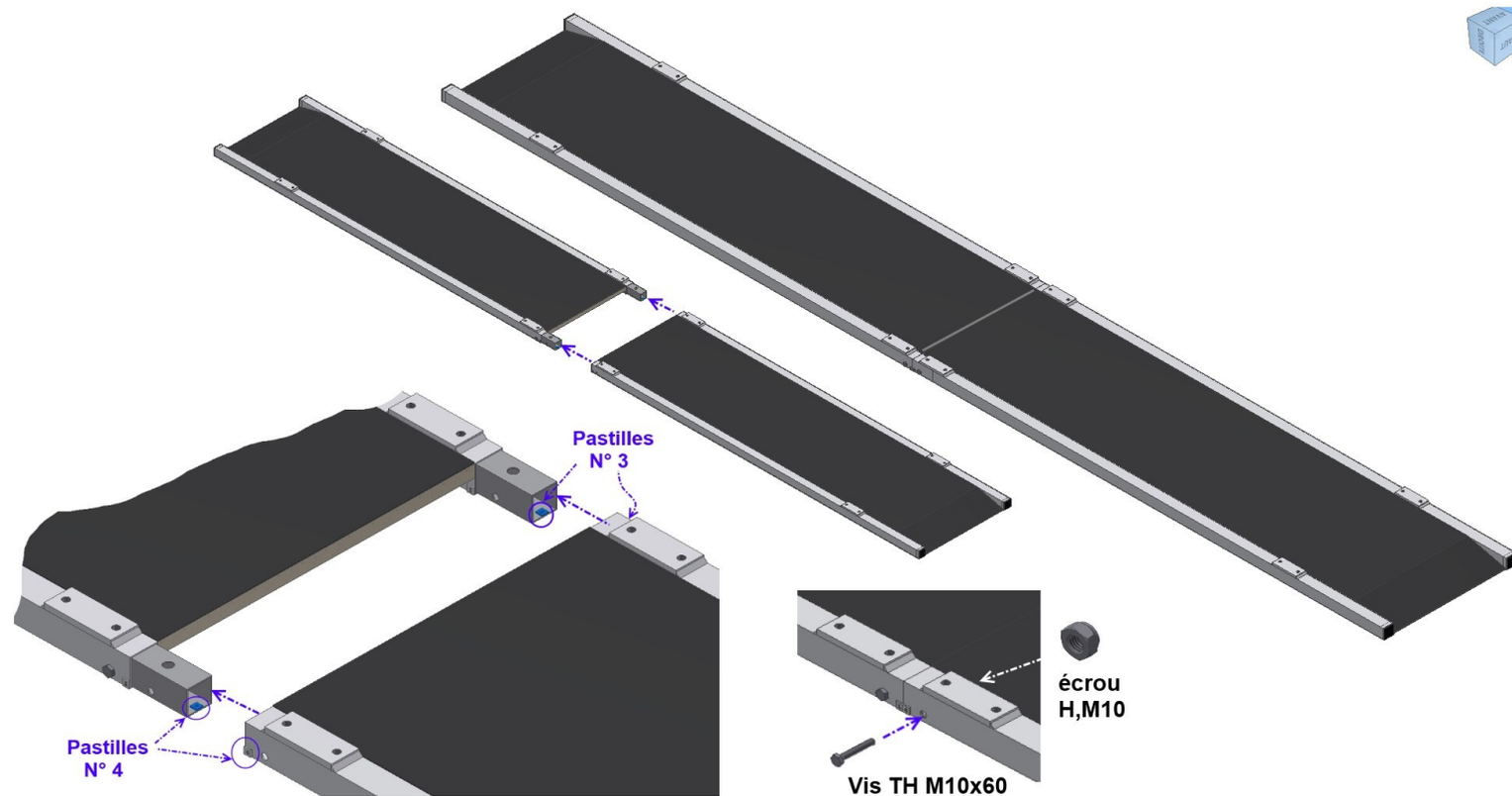
1/ Repérer les numéros des pastilles puis présenter le tube de renfort dans le tube du plancher en faisant correspondre les axes des trous de fixation.

2/ fixer avec une vis TH M10x60 + un écrou H, M10

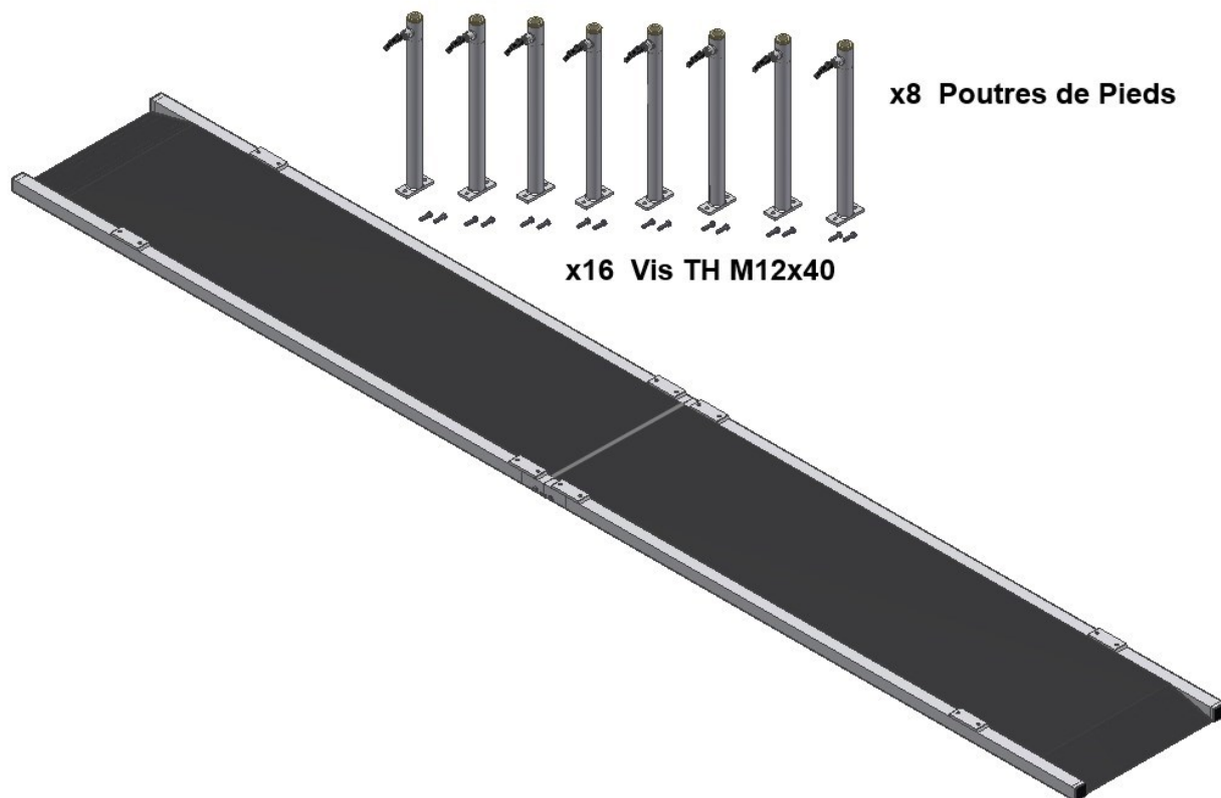


1.2 Montage du Châssis plancher Droite :

- 1/ Présenter le châssis plancher Droite face au tube renfort en vérifiant la bonne correspondance des numéros des pastilles numérotées
- 2/ vérifier que les trous sont alignés puis fixer avec vis TH M10x60 + écrou H, M10

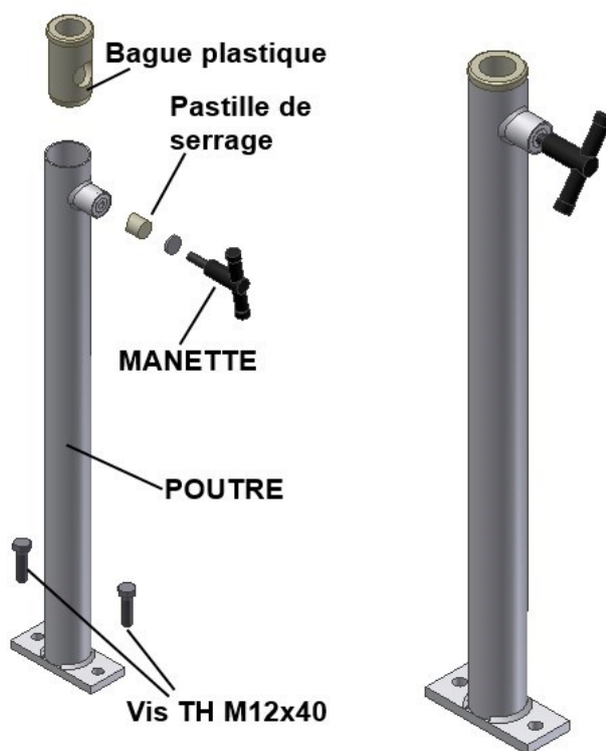


2/ MONTAGE DES POUTRES DE PIEDS :



Les barres parallèles plancher en 2 parties sont équipées de :

- 8 poutres de pieds (avec bagues plastiques et manettes de serrage M10)
- 8 vis à tête hexagonale TH M12x40 pour la fixation au plancher



2.1 Montage des PIEDS POUTRES de barres parallèles :

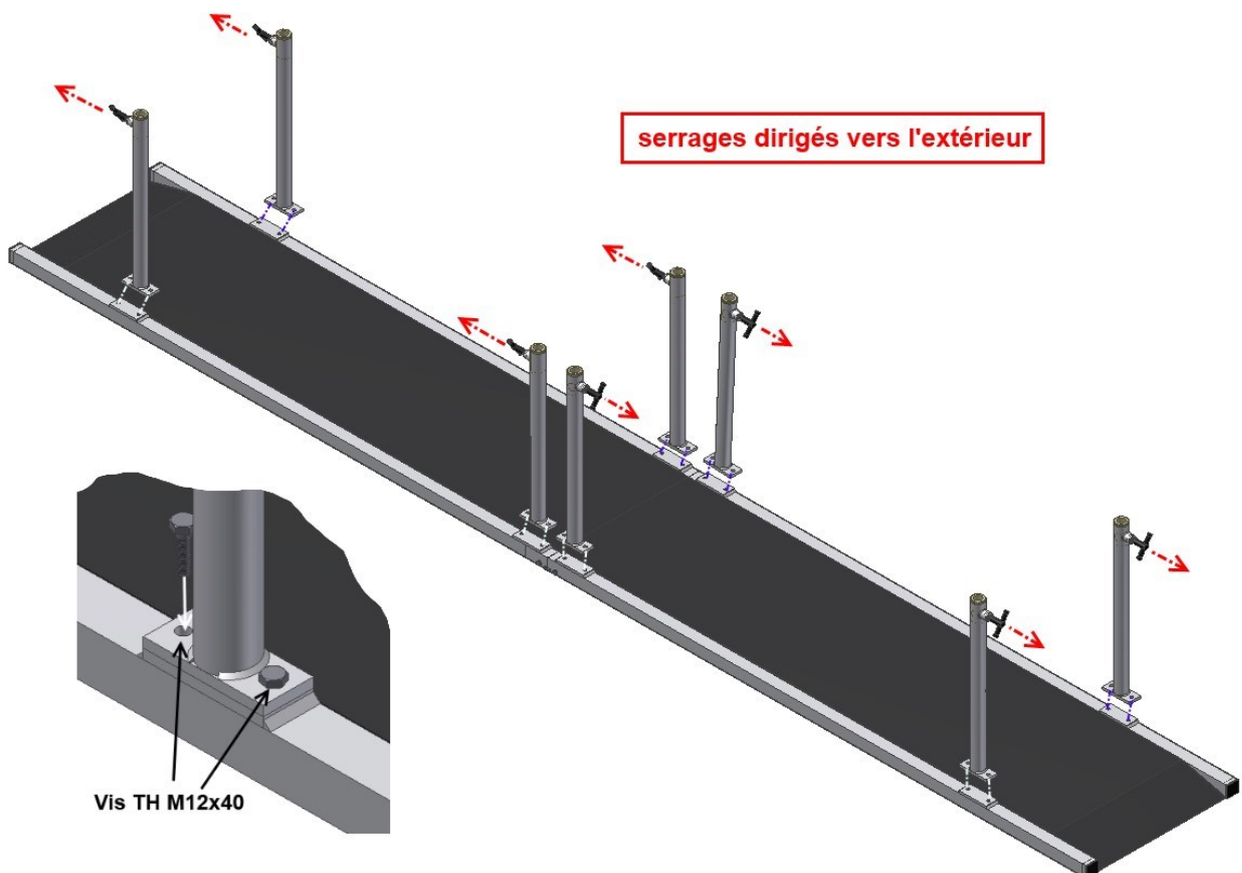
Présenter chaque poutre de barre parallèle en face des trous de fixations prévus sur le châssis :

Le serrage situé en haut de chaque poutre doit être dirigé vers l'extérieur des barres pour faciliter le serrage :

- Les 4 serrages du plancher de gauche dirigés vers la gauche.
- Les 4 serrages du plancher de droite dirigés vers la droite.

Insérer et visser les vis M12x40 sur la platine de la poutre.

(Faire correspondre les trous des platines de pieds avec les trous taraudés M12 présents sur le châssis de la barre.)



Pour le démontage, il suffit de dévisser les vis aux pieds des platines de poutre pour désolidariser les poutres du châssis.

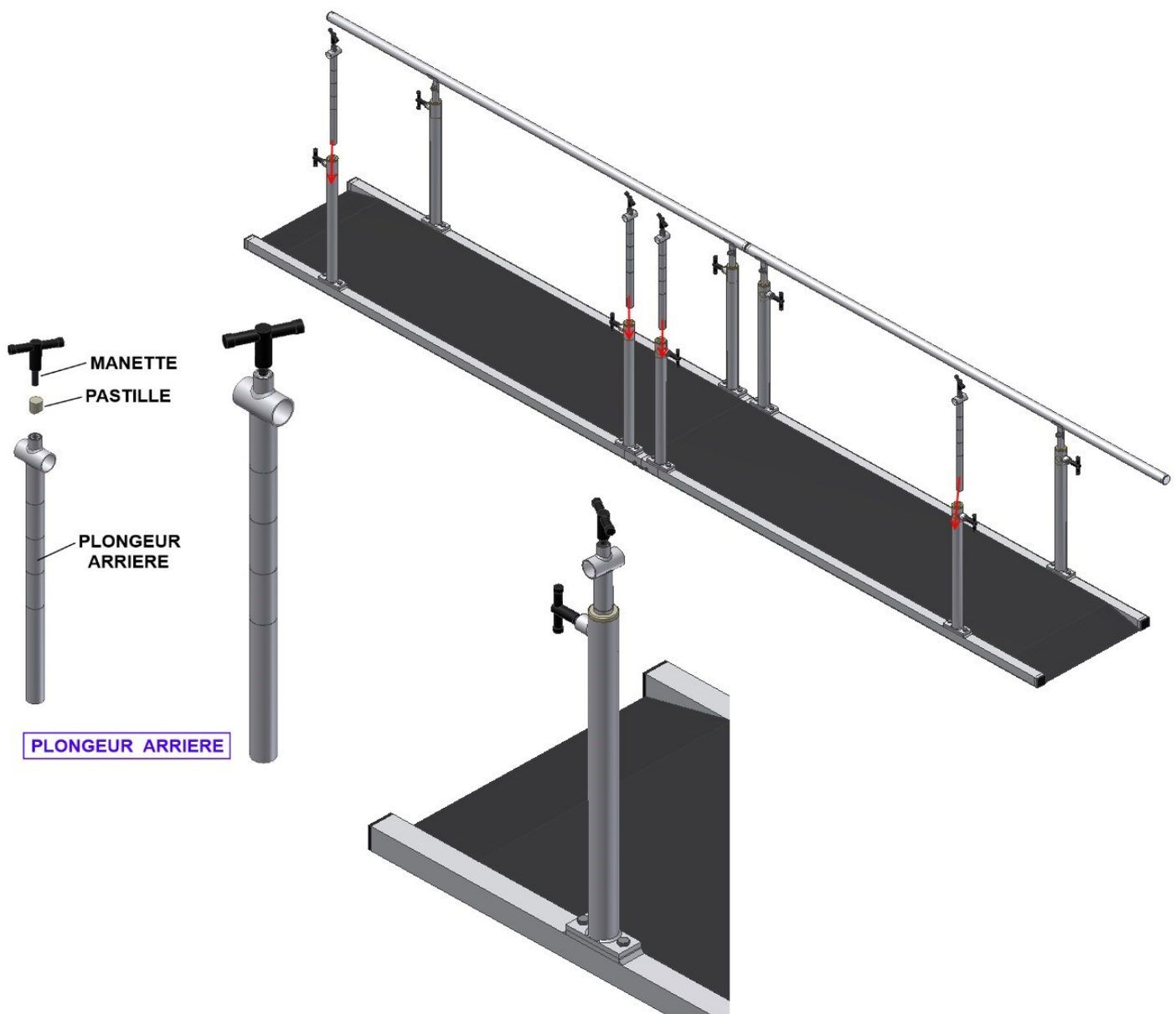
Cela permet aussi de récupérer les pastilles nylon des serrages de plongeur qui seraient tombées dans le bas de la poutre.

3/ MONTAGE DES BARRES PARALLELES

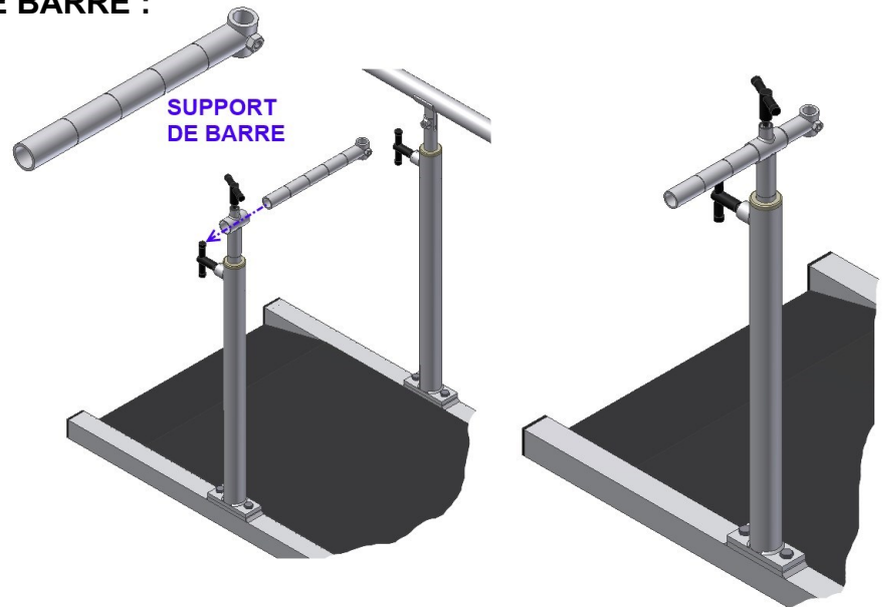
3.1 MONTAGE DES BARRES GAUCHES :

3.2 MONTAGE DES BARRES DROITES :

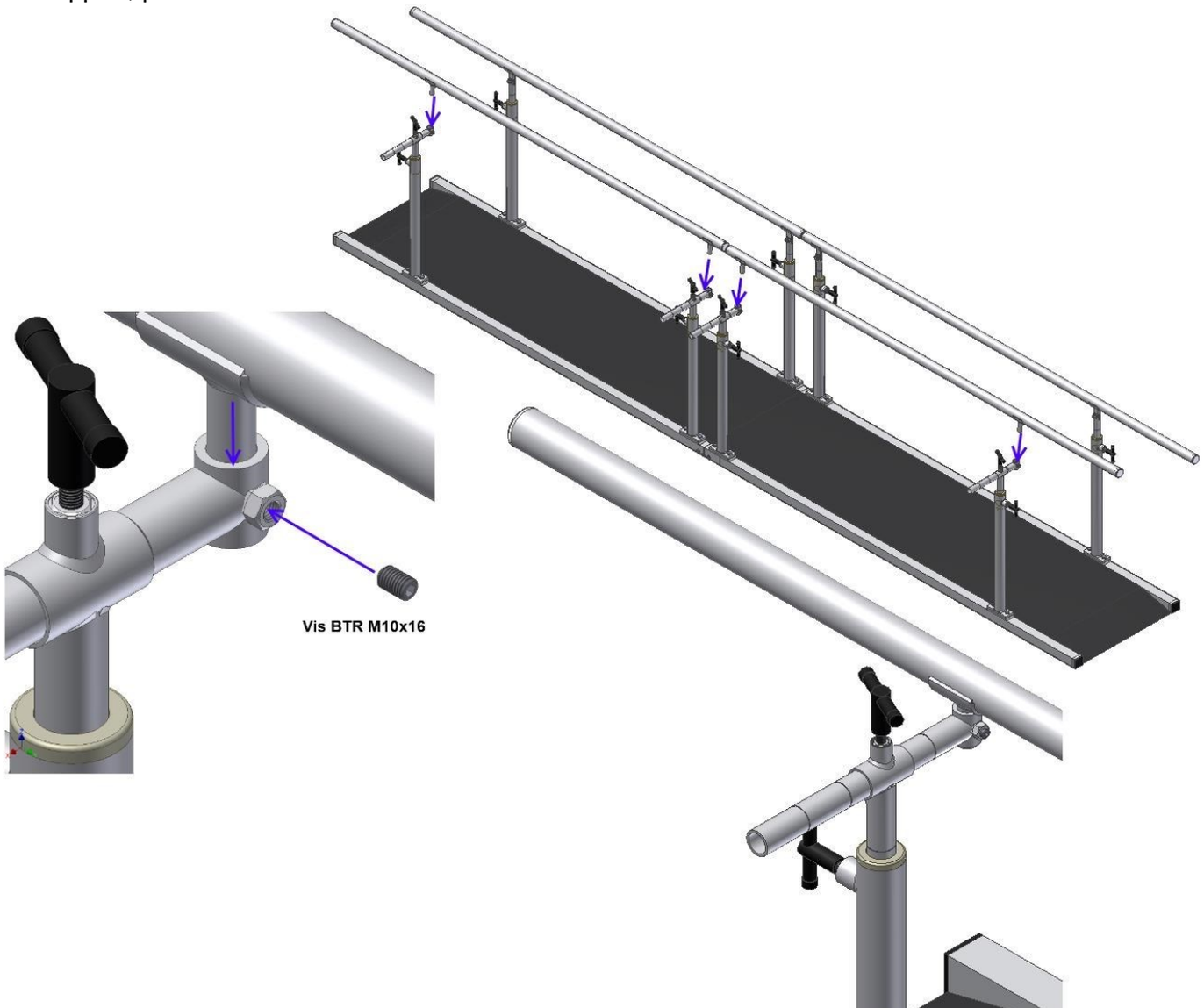
3.2.1 Insérer un **Plongeur ARRIERE** dans les 4 poutres de pieds côté droite et positionner le plongeur arrière à la première graduation au niveau de la bague plastique pour avoir la même hauteur pour tous les plongeurs. et



3.3 MONTAGE DES SUPPORTS DE BARRE :



3.2.3 Présenter la barre parallèle sur chaque support de barre en faisant correspondre les axes support, puis fixer avec 2 vis BTR M10x16.





Revérifier le bon serrage des vis avant la mise en place des barres parallèles.

Pour garantir une meilleure stabilité, il est conseillé de fixer les barres au sol.

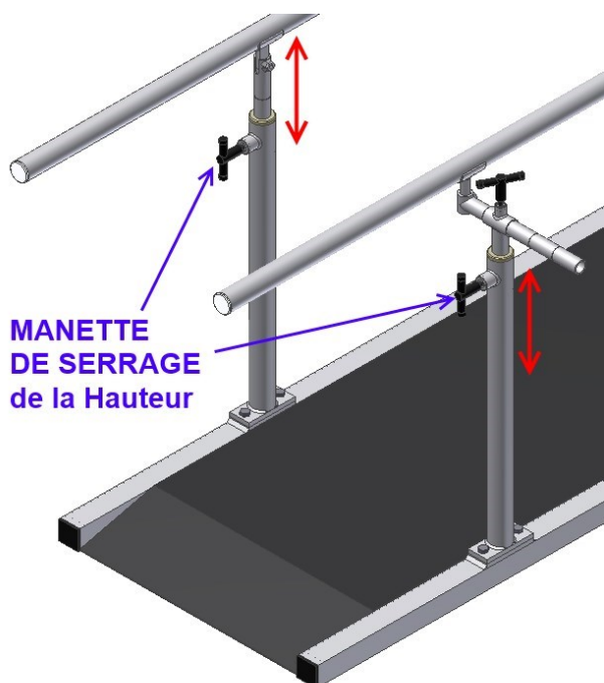
FONCTIONNEMENT

Avant utilisation de cet appareil, vérifier l'état général des éléments et surtout vérifier que les manettes de blocages sont serrées.



Vérifier l'état du revêtement anti dérapant (s'il présente des accrocs ou qu'il se décolle du plancher bois, il est préconisé de recoller le revêtement ou de le changer (surtout ne pas faire marcher un patient sur un revêtement qui serait altéré ou abimé.

RÉGLAGES des BARRES PARALLELES

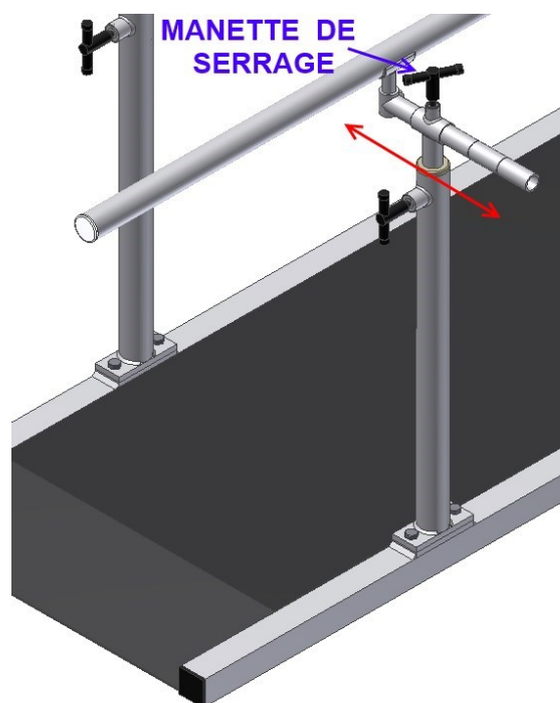


1/ Réglages en hauteur :

Dé-serrer la manette de serrage

Régler La hauteur de chaque Plongeur avant et Arrière.

Re-serrer chaque manette après réglage.



2/ Réglages en largeur :

Dé-serrer la manette de serrage

Régler la largeur de chaque barre parallèle

Re-serrer chaque manette après réglage.



IMPORTANT :

NE PAS OTER COMPLETEMENT LES PLONGEURS AVANT ET ARRIERE DES BARRES PARALLELES CAR VOUS RISQUERIEZ DE PERDRE DES PASTILLES PLASTIQUE DE SERRAGE ESSENTIELLES AU REGLAGE ET MAINTIEN DES BARRES PARALLELES.

PERTE DES PASTILLES NYLON

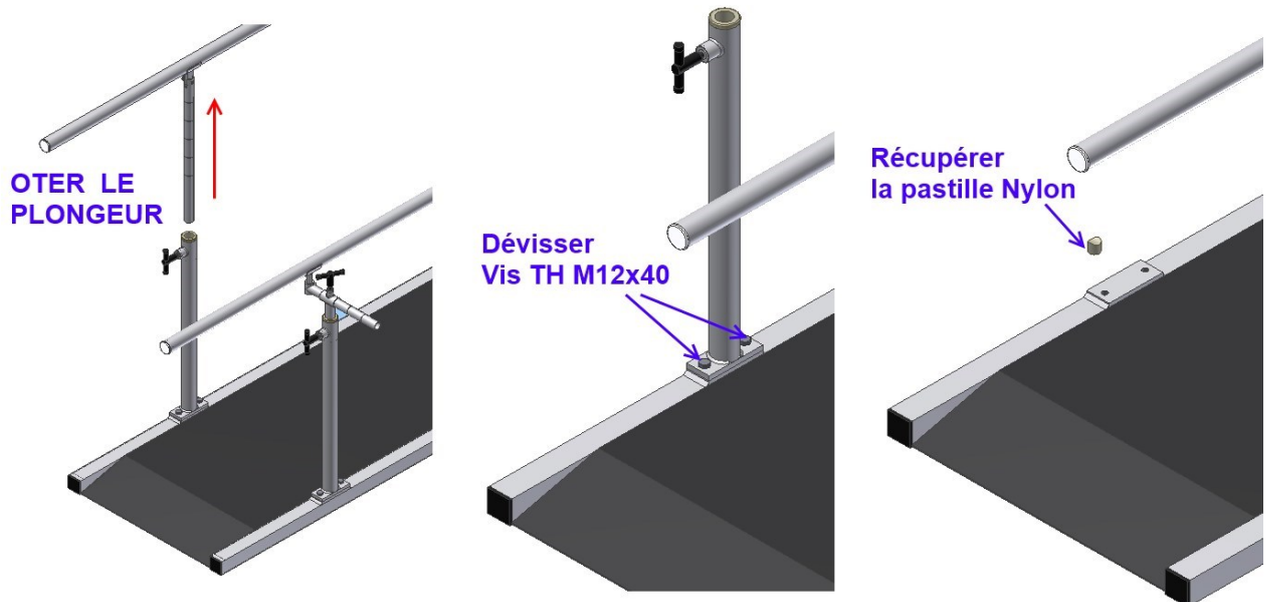


En cas de retrait total d'un plongeur Avant ou Arrière d'une des poutres de pied, il se peut que vous "perdiez" la pastille de nylon servant au serrage de ce plongeur.
En général ces pastilles tombent au fond de la poutre de pied.

S'assurer que les barres parallèles ne sont pas utilisées.

Oter le plongeur de la poutre de pied puis dévisser les 2 vis hexagonales TH M12x40 qui maintiennent la poutre au châssis.

Comment récupérer une pastille Nylon :



Repositionner la poutre :

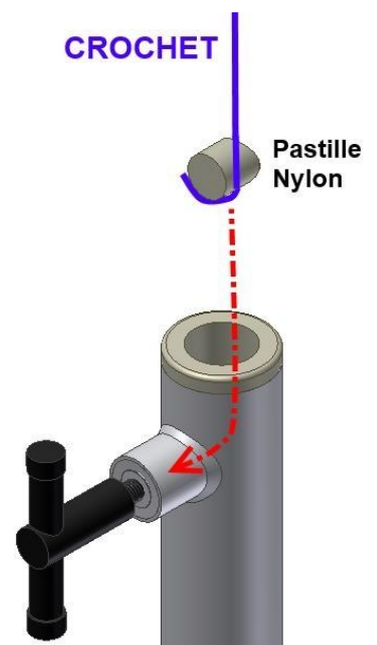
replacer la poutre et revisser les 2 vis hexagonales TH M12x40.

Repositionner la pastille Nylon :

avec un petit crochet (fil de fer courbé crocheté) *ou avec votre doigt*, présenter la pastille Nylon dans l'axe du serrage.

- pousser la pastille de manière à la remettre dans son emplacement initial.

Replacer le plongeur et procéder au serrage.



RÈGLES DE SÉCURITÉ



A la fin du montage total de la barre, vérifier le serrage des vis afin que les poutres soient solidement arrimées au châssis.

Une mauvaise vérification du vissage pourrait entraîner l'endommagement prématuré de la barre et provoquer un accident.

- Toujours s'assurer qu'il n'y a aucune personne près des barres parallèles l'appareil lors de leur utilisation des barres.
- L'appareil n'est **pas prévu pour des charges supérieures à 110 kg.**
- Toujours s'assurer que toutes les manettes de serrage sont bien serrées avant chaque utilisation.
- Ne pas intervenir sur le réglage de l'appareil lorsqu'un patient est présent sur l'appareil.
- Prendre toutes les précautions lors du réglage des barres.
- Graisser tous les 2 mois les filetages des manettes de serrage.
- Ne jamais enlever les barres de leurs supports : des pastilles de serrage en nylon risqueraient de tomber au fond des poutres de pied.
- Les repères situés sur les barres de réglages sont simplement des points de repère pour le réglage d'une séance à l'autre, et non une base de mesure.

ENTRETIEN

A proscrire toute utilisation de produit détergent ou alcoolisé ;

Pour un entretien régulier de cet appareil nous vous recommandons l'emploi d'un chiffon sec pour nettoyer les différents équipements.

Tous les 2 mois, dévisser les manettes de serrage et graisser les filetages.

GARANTIES – ENGAGEMENTS

Les éléments et descriptions techniques présents dans ce manuel sont à titre contractuel. La société FRANCO & Fils se réserve le droit d'apporter des modifications à la présentation et aux caractéristiques de ses appareils médicaux à fin d'améliorations techniques, et cela sans préavis.

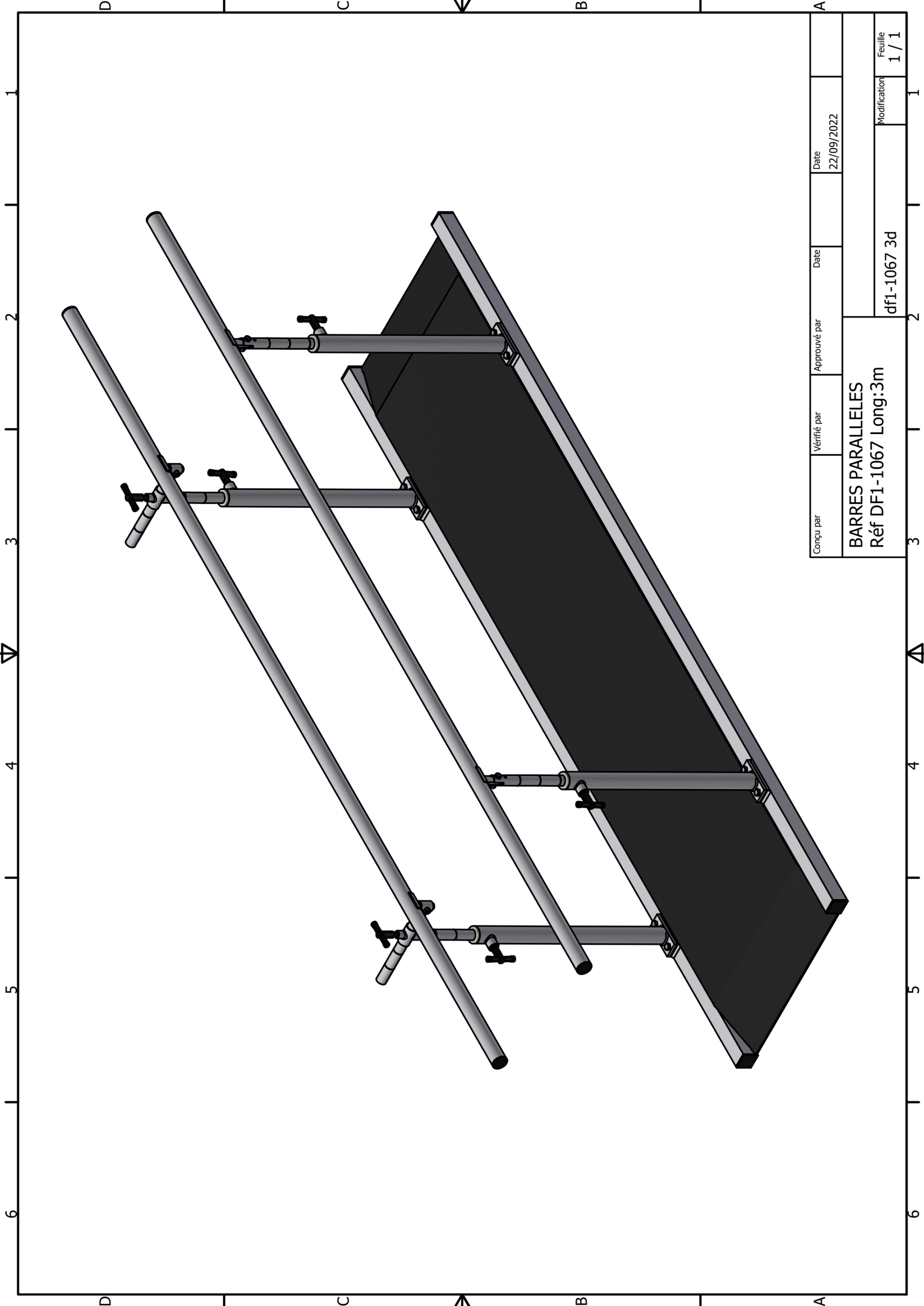
Les indications figurant dans ce livret sont des données relatives aux dispositifs fabriqués et commercialisés de série, et certaines modifications pourraient être constatées d'une version à fin d'améliorations techniques.

Toute intervention ou modification technique sur ce matériel est interdite sans l'accord écrit du fabricant et dégage totalement sa responsabilité, de même pour toute pièce d'origine étrangère à notre fabrication.

Nous dégageons toute responsabilité en cas d'accident pouvant survenir si les consignes d'utilisation et d'entretien ne sont pas respectées. La société FRANCO & Fils ne sera pas tenue pour responsable des dommages causés par le non-respect des règles de sécurité.

Toute intervention ou modification technique sur ce matériel est interdite sans l'accord écrit du fabricant et dégage totalement sa responsabilité, de même pour toute pièce d'origine étrangère à notre fabrication.

GARANTIE 3 ANS



Conçu par	Vérifié par	Approuvé par	Date	Date
			22/09/2022	
BARRES PARALLELES Réf DF1-1067 Long:3m			df1-1067 3d	Modification
				1 / 1

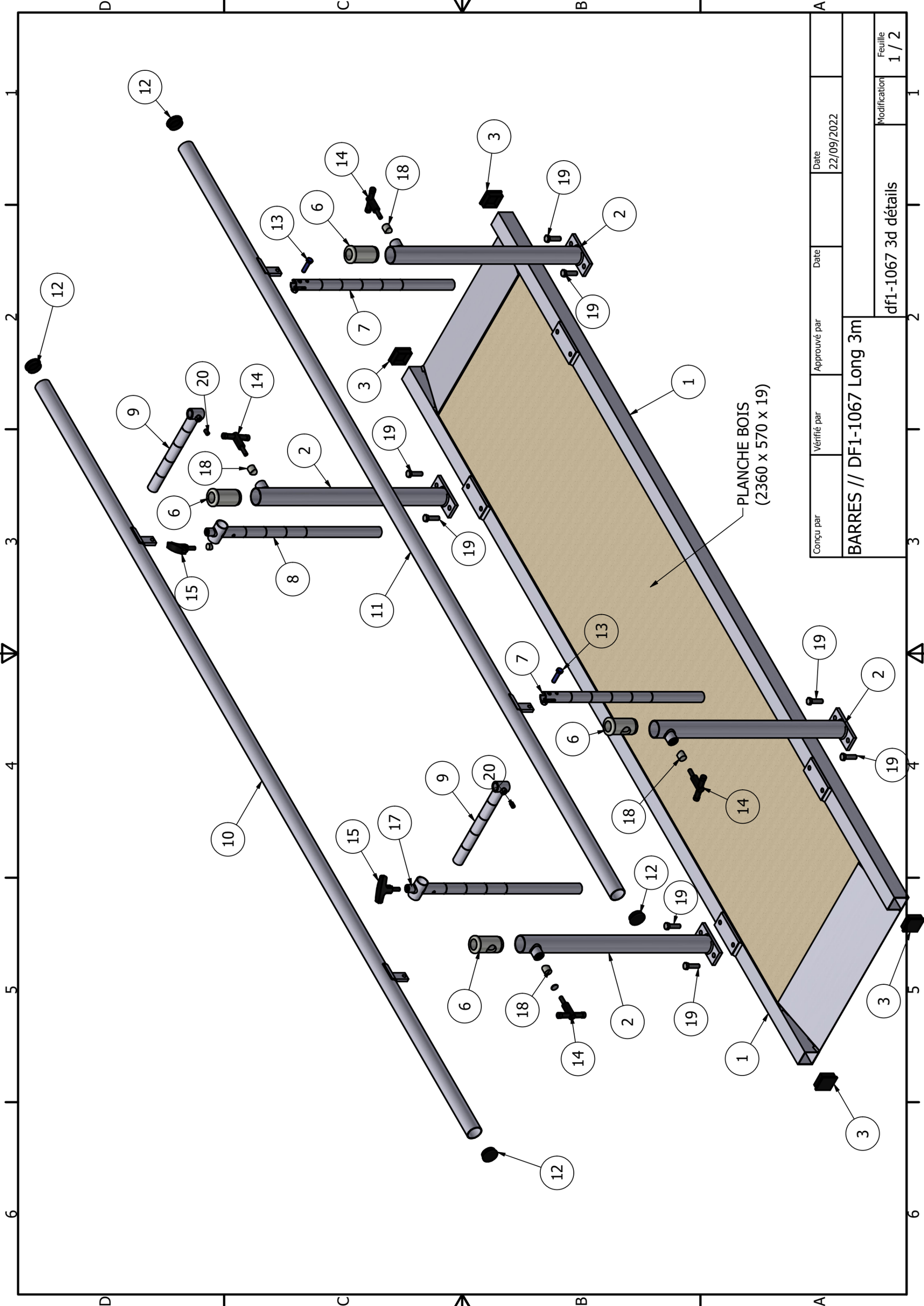


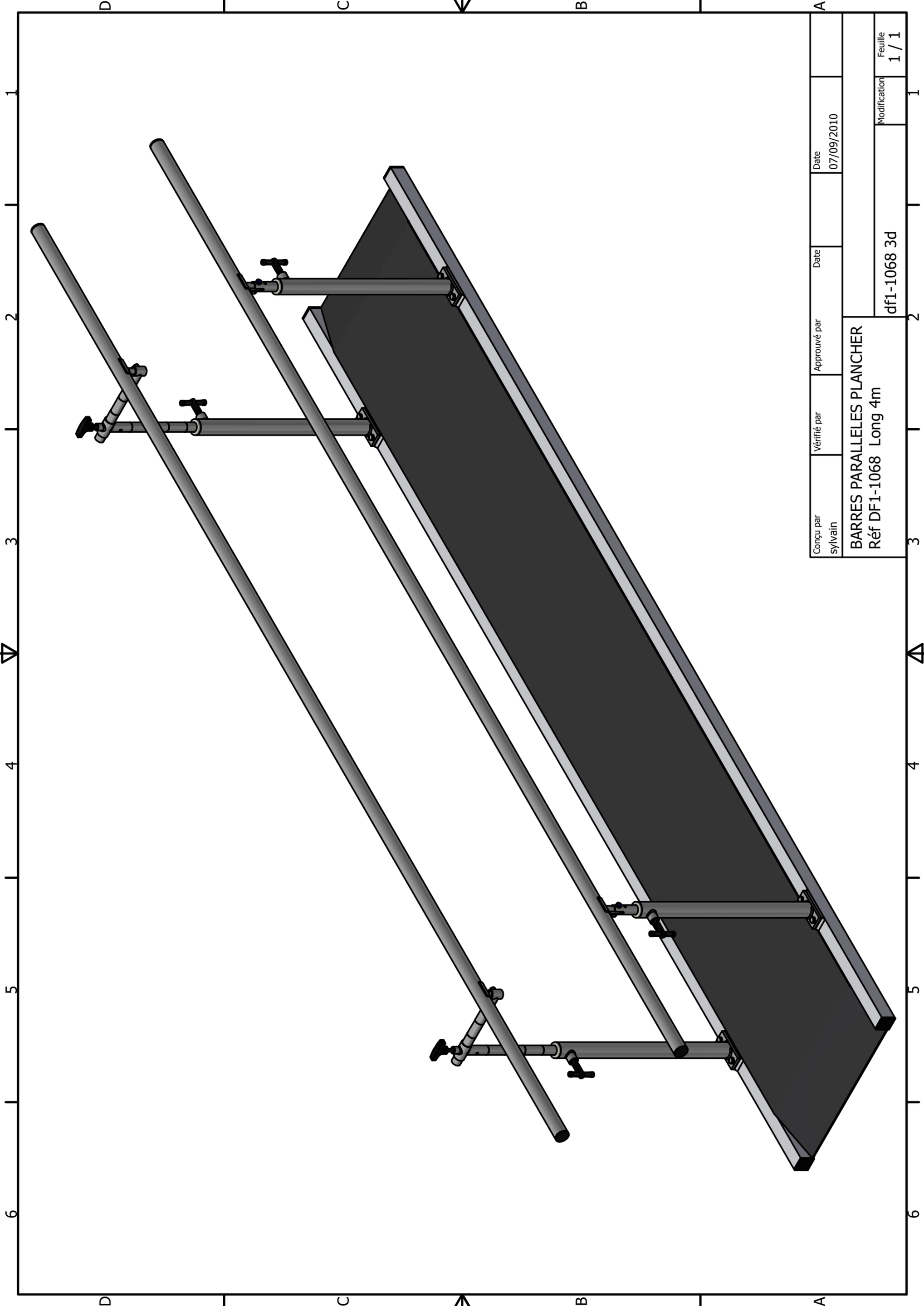
PLANCHE BOIS
(2360 x 570 x 19)

Conçu par	Vérifié par	Approuvé par	Date
			22/09/2022
BARRES // DF1-1067 Long 3m			
df1-1067 3d détails			Modification
			Feuille
			1 / 2

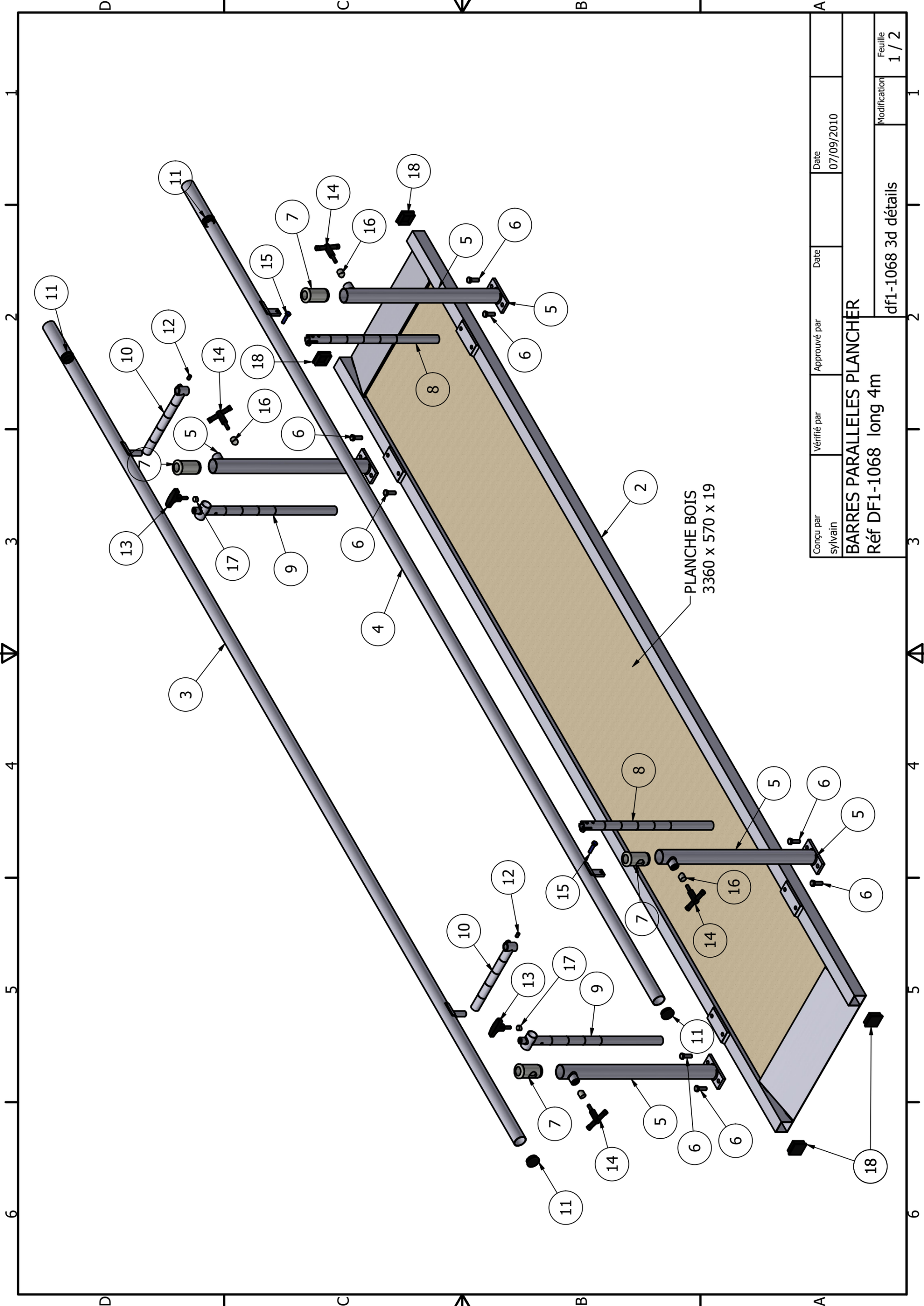
LISTE DE PIECES

ARTICLE	QTE	NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION
1	1	DF1-1067-001	CHASSIS
2	4	df1-1067-002	POUTRE DE PIED
3	4	embout 50x50	EMBOUT CARRE EAR50x50 NOIR
4	1	df1-1067-015	PLANCHE BOIS (2360x570x19)
6	4	df1-1067-009	BAGUE PVC de Colonne
7	2	df1-1067-010 A	PLONGEUR AVANT
8	2	df1-1067-011	PLONGEUR ARRIERE
9	2	df1-1067-012	SUPPORT REGLABLE
10	1	df1-1067-004	BARRES GAUCHE
11	1	df1-1067-005	BARRES DROITE
12	4	EMBOUT ROND ø45	embout rond ø50 - SLR50 Noir
13	2	ISO 4017 - M10 x 40	Vis TH M10x40
14	4	16132	Poignée Garrot avec tige filetée M10, longueur tige filetée 30mm
15	2	TE M10x30	Modèle 11-370 - POIGNEE EN "T" M10x30
17	2	df1-1067-013	Pastille Nylon ø17-11
18	4	df1-1067-014	Pastille Nylon ø21-21
19	8	ISO 4017 - M12 x 40	Vis à tête hexagonale TH M12x40
20	2	ISO 4026 - M10 x 16	Vis sans tête à six pans creux à bout plat
21	1	pastille acier ø20-2	

Conçu par	Vérifié par	Approuvé par	Date	Date	
				22/09/2022	
BARRES // DF1-1067 Long 3m					
NOMENCLATURE			df1-1067 3d détails	Modification	Feuille
					2 / 2



Conçu par sylvain	Vérfifié par	Approuvé par	Date 07/09/2010
BARRES PARALLELES PLANCHER Réf DF1-1068 Long 4m			Modification df1-1068 3d
			Feuille 1 / 1



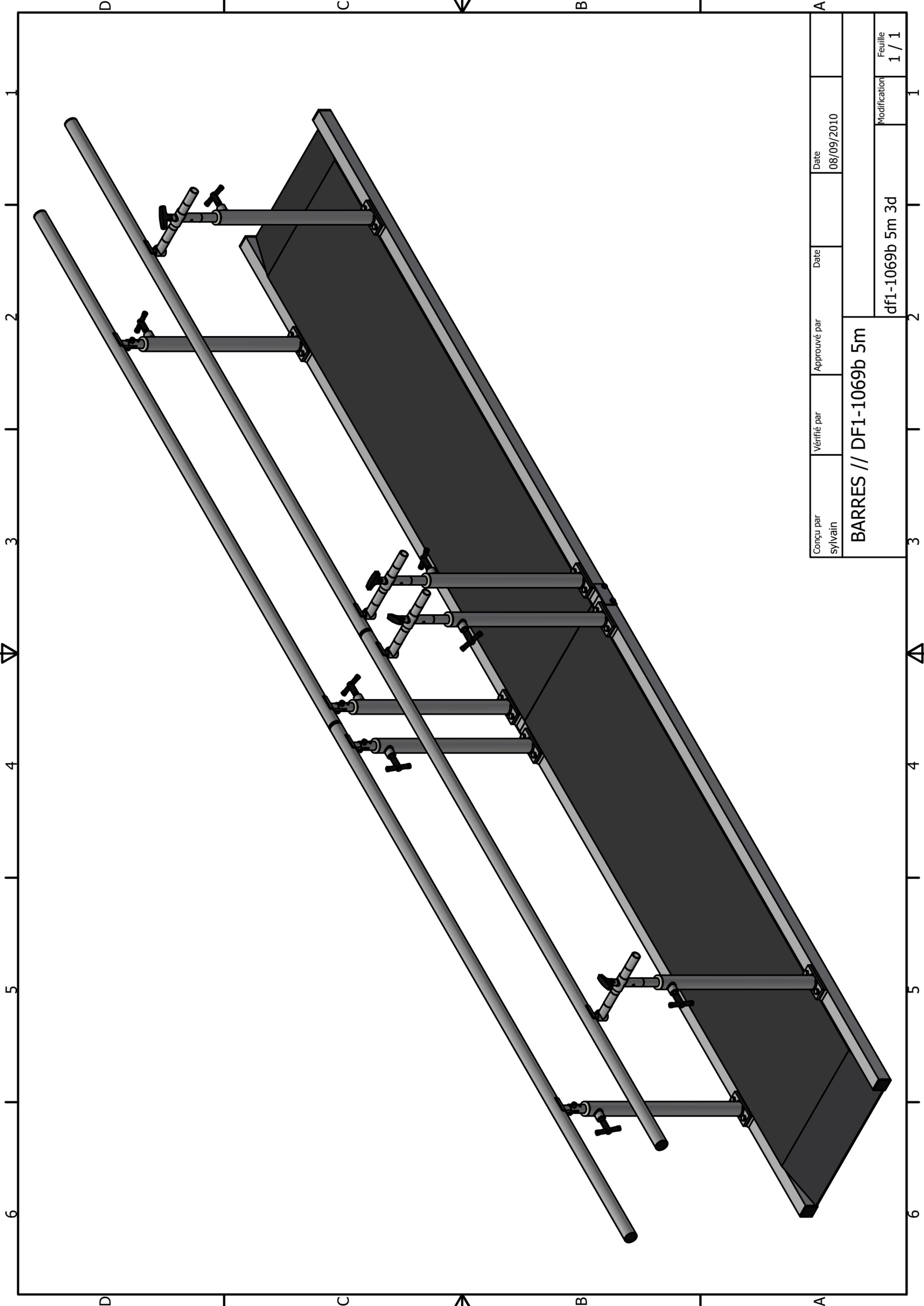
Conçu par sylvain	Vérifié par	Approuvé par	Date 07/09/2010
BARRES PARALLELES PLANCHER			
Réf DF1-1068 long 4m			
df1-1068 3d détails			Modification
			Feuille 1 / 2

PLANCHE BOIS
3360 x 570 x 19

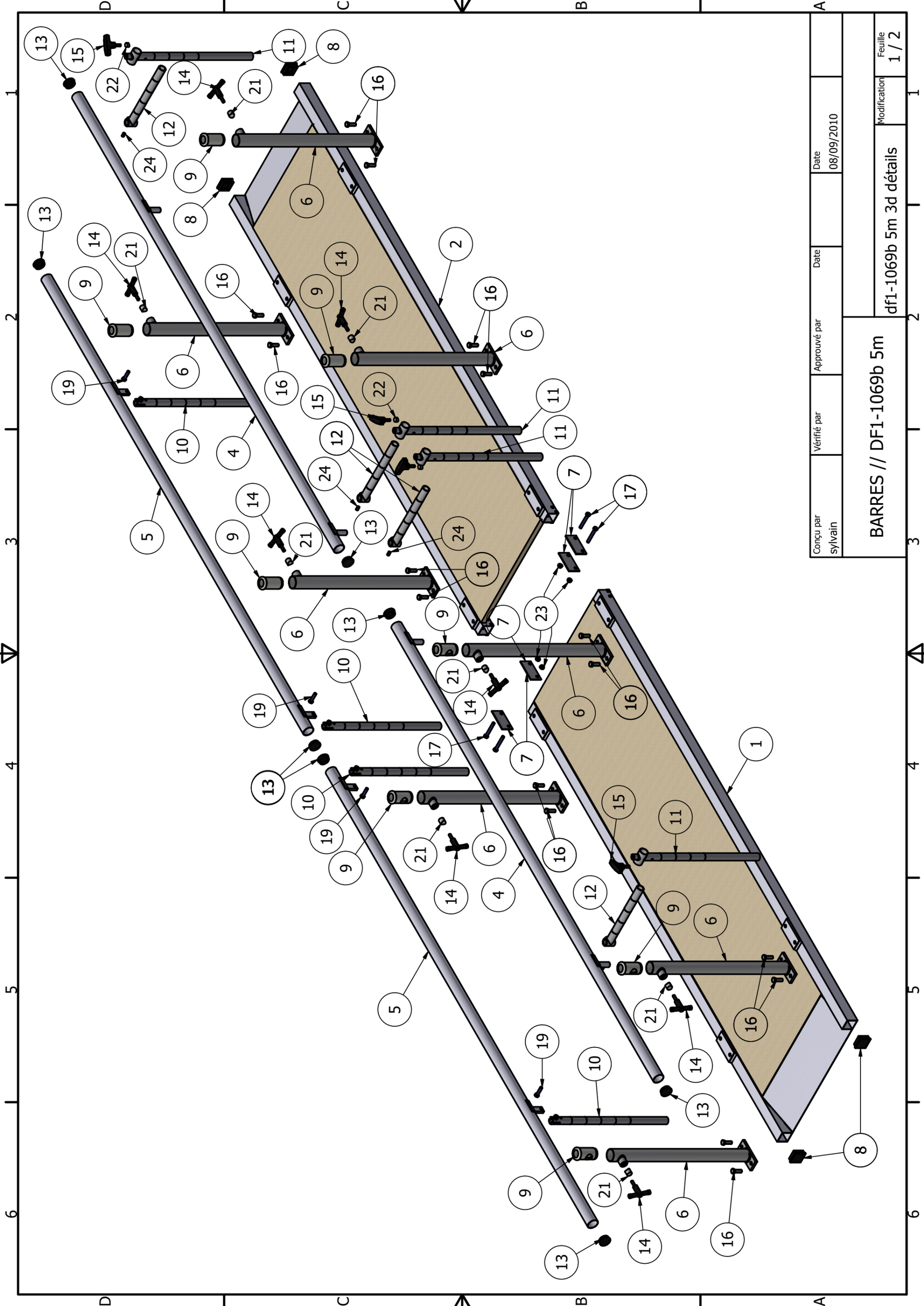
LISTE DE PIECES

ARTICLE	QTE	NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION
1	1	df1-1068-015	Planche Bois 3360x570xep:19
2	1	DF1-1068-001	CHASSIS
3	1	df1-1068-003	BARRE GAUCHE
4	1	df1-1068-004	BARRE DROITE
5	4	df1-1067-002	POUTRE DE PIEDS
6	8	ISO 4017 - M12 x 35	Vis TH M12x35
7	4	df1-1067-009	BAGUE PVC COLONNE
8	2	df1-1067-010 A	PLONGEUR AVANT
9	2	df1-1067-011	PLONGEUR ARRIERE
10	2	df1-1067-012	SUPPORT REGLABLE
11	4	EMBOUR ROND ø45	EMBOUT ROND ø45 SLR45 NOIR
12	2	DIN 913 - M10 x 16	Vis sans tête à six pans creux ST HC M10X16
13	2	TE M10x30	Modèle 11-370 - POIGNEE EN "T" MALE M10X30
14	4	16132	Poignée Té avec tige filetée M10x30
15	2	ISO 4017 - M10 x 40	Vis TH M10x40
16	4	df1-1067-014	Pastille Nylon ø21-21
17	2	df1-1067-013	Pastille Nylon ø17-11
18	4	embout 50x50	EMBOUT CARR 50X50 EAC50x50 Noir
19	1	PLANCHE BOIS	Planche bois médium 3360x570x19

Conçu par sylvain	Vérfié par	Approuvé par	Date	Date 07/09/2010
BARRES // DF1-1068 long 4m nomenclature			df1-1068 3d détails	Modification Feuille 2 / 2



Conçu par sylvain	Vérifié par	Approuvé par	Date 08/09/2010	A
BARRES // DF1-1069b 5m			df1-1069b 5m 3d	1
			Modification	1 / 1



Conçu par sylvain	Vérifié par	Approuvé par	Date 08/09/2010
BARRES // DF1-1069b 5m			Date 08/09/2010
df1-1069b 5m 3d détails			Modification 1 / 2

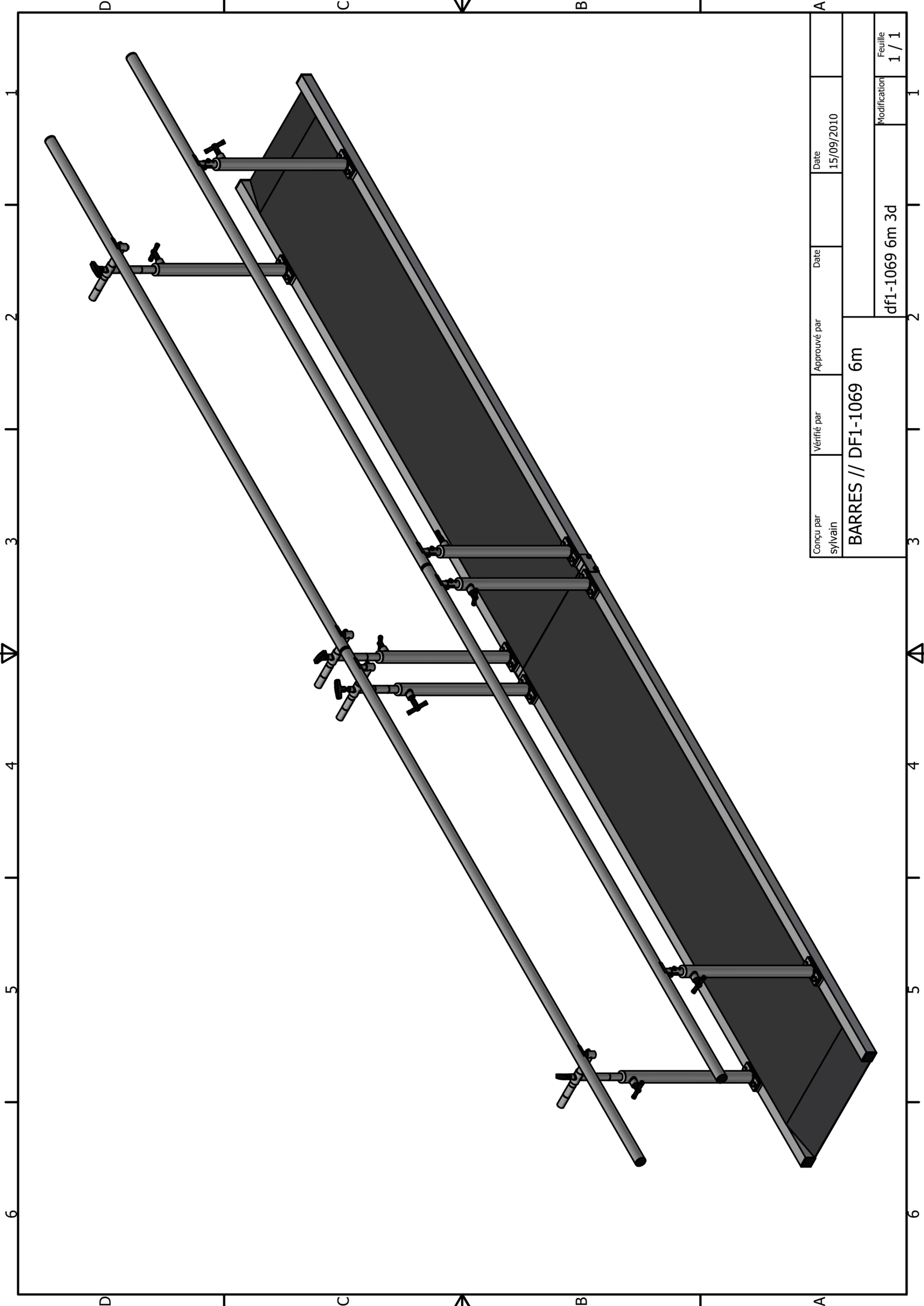
BARRES // DF1-1069b 5m

df1-1069b 5m 3d détails

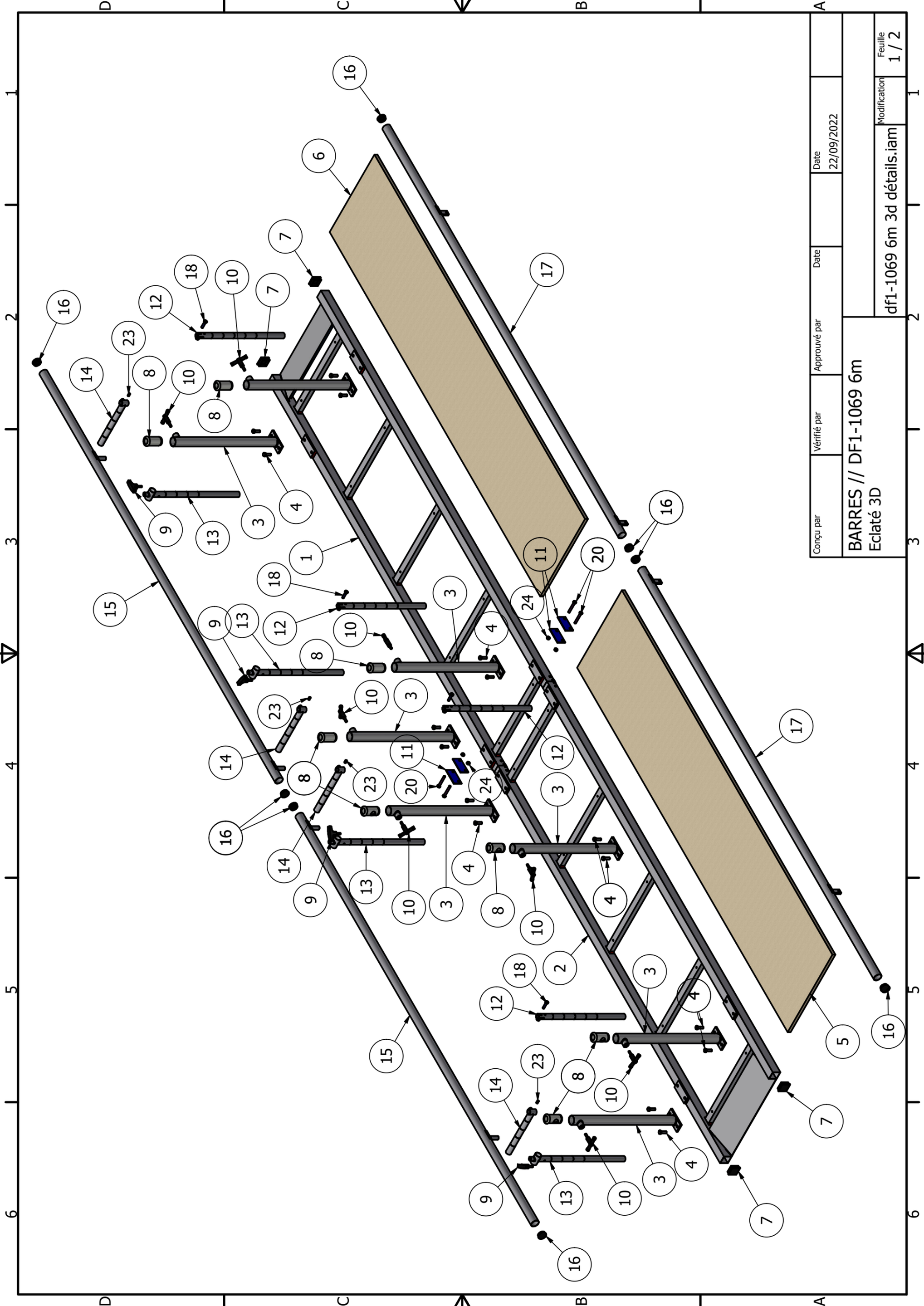
LISTE DE PIECES

ARTICLE	QTE	NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION
1	1	df1-1069b-gau-001	CHASSIS GAUCHE
2	1	df1-1069b-dr-001	CHASSIS DROITE
3	2	df1-1069b-015	PLANCHE BOIS 2180x570x19
4	2	df1-1069b-003	BARRES GAUCHES
5	2	df1-1069b-005	BARRES DROITES
6	8	df1-1067-002	POUTRE DE PIEDS
7	4	df1-1069b-016	PLAQUETTE LATERALE
8	4	embout 50x50	Embout carré EAC50X50 Noir
9	8	df1-1067-009	BAGUE PVC COLONNE
10	4	df1-1067-010 A	PLONGEUR AVANT
11	4	df1-1067-011	PLONGEUR ARRIERE
12	4	df1-1067-012	SUPPORT REGLABLE
13	8	EMBOUR ROND ø45	Embout rond ø45 SLR45 Noir
14	8	Bouton Té M10	Poignée Garrot avec tige fileté M10, longueur fileté 30mm
15	4	TE M10x30	Modèle 11-370 - POIGNEE EN "T" MALE M10x30
16	16	ISO 4017 - M12 x 35	Vis TH M12x35
17	4	ISO 4017 - M10 x 70	Vis TH M10x70
19	4	ISO 4017 - M10 x 40	Vis TH M10x40
21	8	df1-1067-014	Pastille Nylon ø21-21
22	4	df1-1067-013	Pastille Nylon ø17-11
23	4	ANSI B18.16.3M - Property Class 5 and 10 - Metric M10 x 1.5 Type de métal	Ecrou hexagonal autofreiné - Acier - Série métrique - Classes de propriété 5, 9 et 10
24	4	ISO 4026 - M10 x 16(1)	Vis sans tête à six pans creux à bout plat

Conçu par sylvain	Vérifié par	Approuvé par	Date	Date	
BARRES // DF1-1069b 5m NOMENCLATURE			df1-1069b 5m 3d détails	08/09/2010	Feuille 2 / 2



Conçu par sylvain	Vérifié par	Approuvé par	Date 15/09/2010	
BARRES // DF1-1069 6m			df1-1069 6m 3d	
			Modification	1 / 1
			Feuille	1 / 1



Conçu par	Vérifié par	Approuvé par	Date
			22/09/2022
BARRES // DF1-1069 6m Eclaté 3D			Modification df1-1069 6m 3d détails.iam
			Feuille 1 / 2

LISTE DE PIECES

ARTICLE	QTE	NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION
1	1	df1-1069-dr-001	CHASSIS DROITE
2	1	df1-1069-gau-001	CHASSIS GAUCHE
3	8	df1-1067-002	POUTRE DE PIED
4	16	ISO 4017 - M12 x 35	Vis TH M12x35
5	1	DF1-1069-015	PLANCHE BOIS 2680X570
6	1	DF1-1069-015	PLANCHE BOIS 2680x570
7	4	embout 50x50	Embout Carré EAC50x50 Noir
8	8	df1-1067-009	BAGUE DE COLONNE PVC
9	4	TE M10x30	Modèle 11-370 - POIGNEE EN "T" MALE
10	8	16132	Poignée Té M10, long filetée 30mm
11	4	df1-1069b-016	PLAQUETTE LATERALE
12	4	df1-1067-010 A	PLONGEUR AVANT
13	4	df1-1067-011	PLONGEUR ARRIERE
14	4	df1-1067-012	SUPPORT REGLABLE
15	2	df1-1069-003	BARRE GAUCHE
16	9	EMBOUR ROND ø45	EMBOUT EAR45 NOIR
17	2	df1-1069-005	BARRE DROITE
18	4	ISO 4017 - M10 x 40	Vis TH M10x40
20	4	ISO 4017 - M10 x 70	Vis TH M10x70
23	4	ISO 4026 - M10 x 16	Vis sans tête à six pans creux à bout plat ST Hc M10x16
24	4	ANSI B18.16.3M - Property Class 5 and 10 - Metric M10 x 1.5 Type de métal	Ecrou hexagonal autofreiné - H,M10

Conçu par	Vérifié par	Approuvé par	Date	Date	
				22/09/2022	
BARRES // DF1-1069 6m Nomenclature			df1-1069 6m 3d détails.iam		Modification Feuille 2 / 2