



PARKITECT®

# INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

PUMPTRACK MODULAIRE VERSION 3.2  
CONTREPLAQUÉ DE CONSTRUCTION NAVALE / FIBRE DE VERRE

**PARKITECT AG**

Reuteneustrasse 22  
9042 Speicher  
Switzerland

**20083.1**

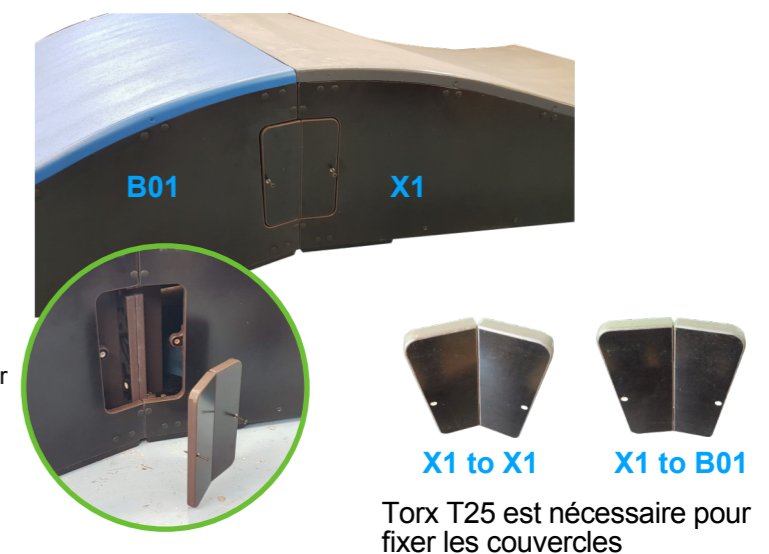
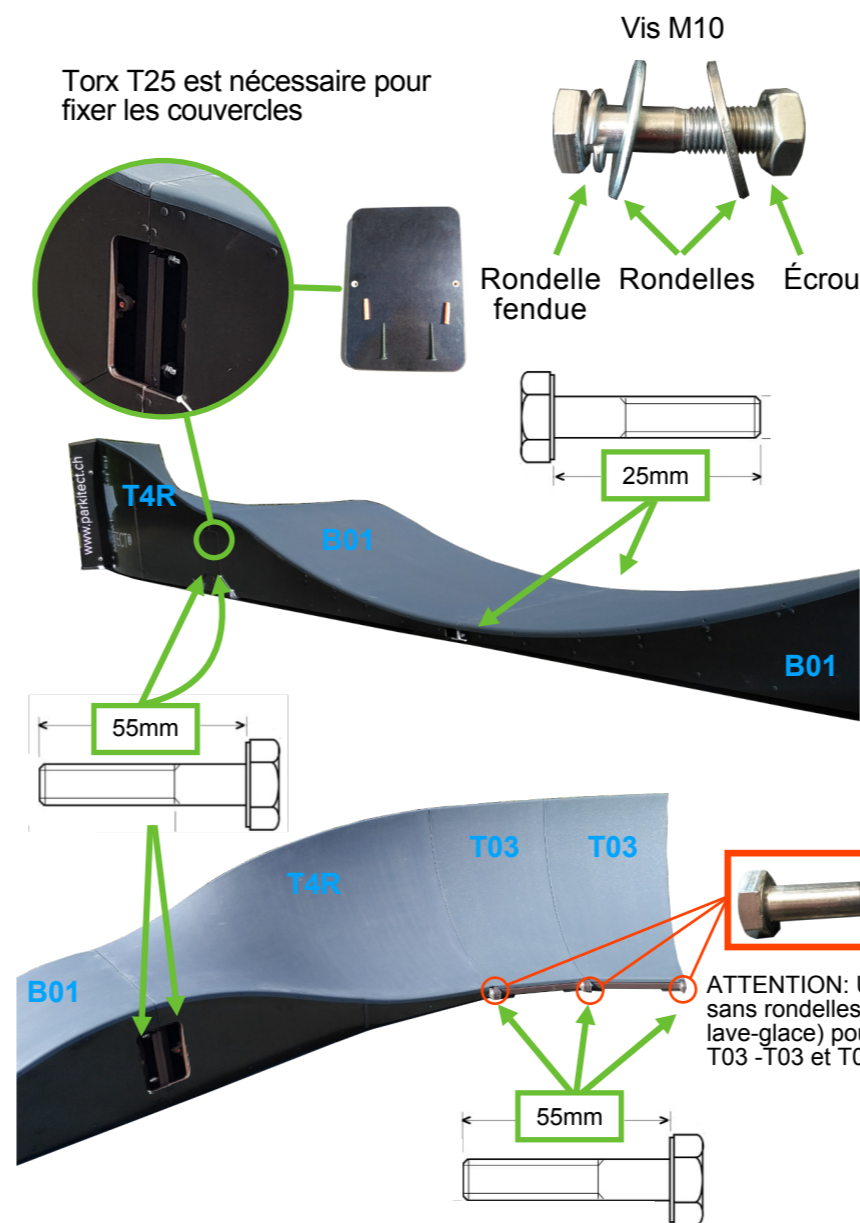
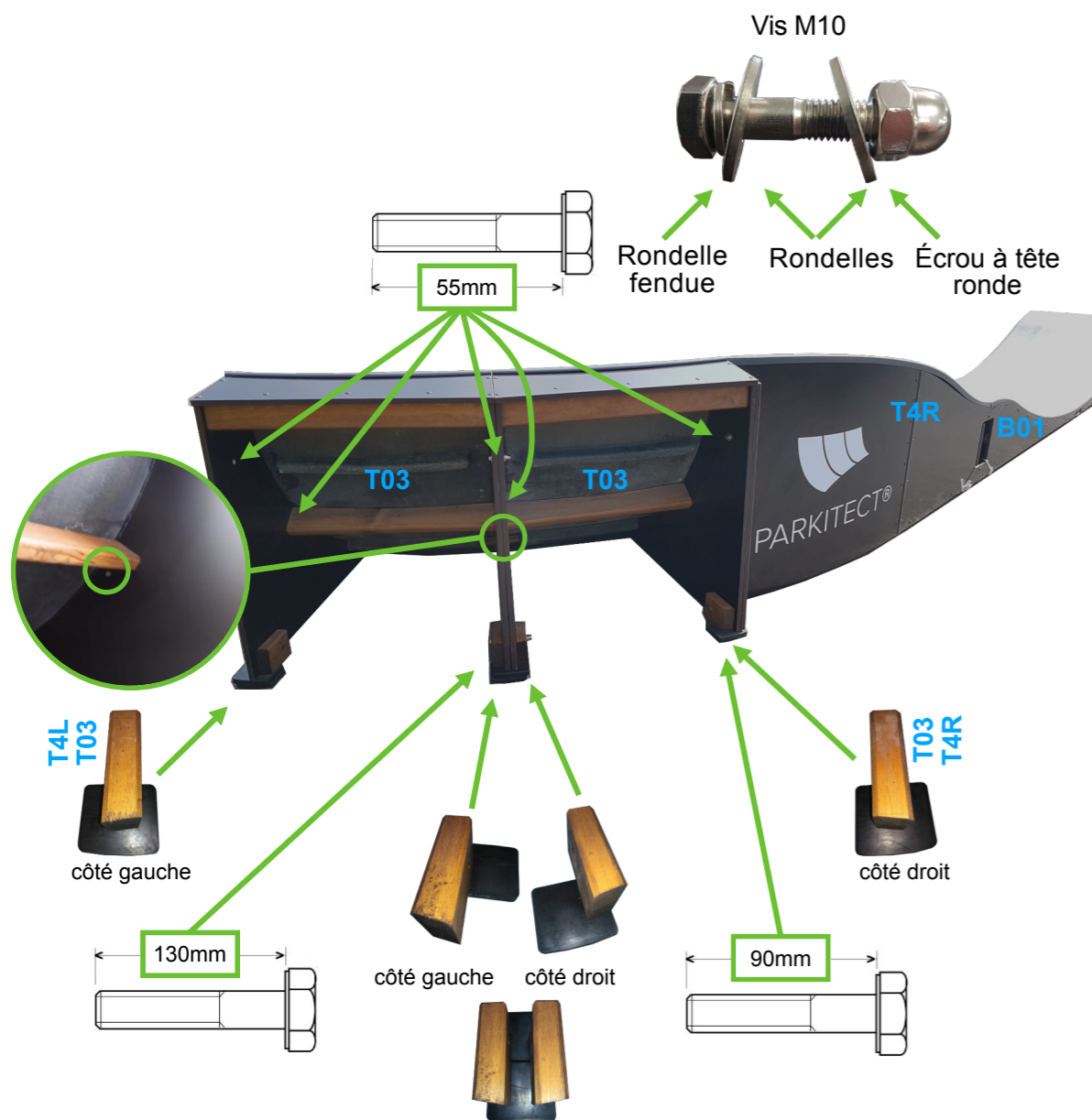
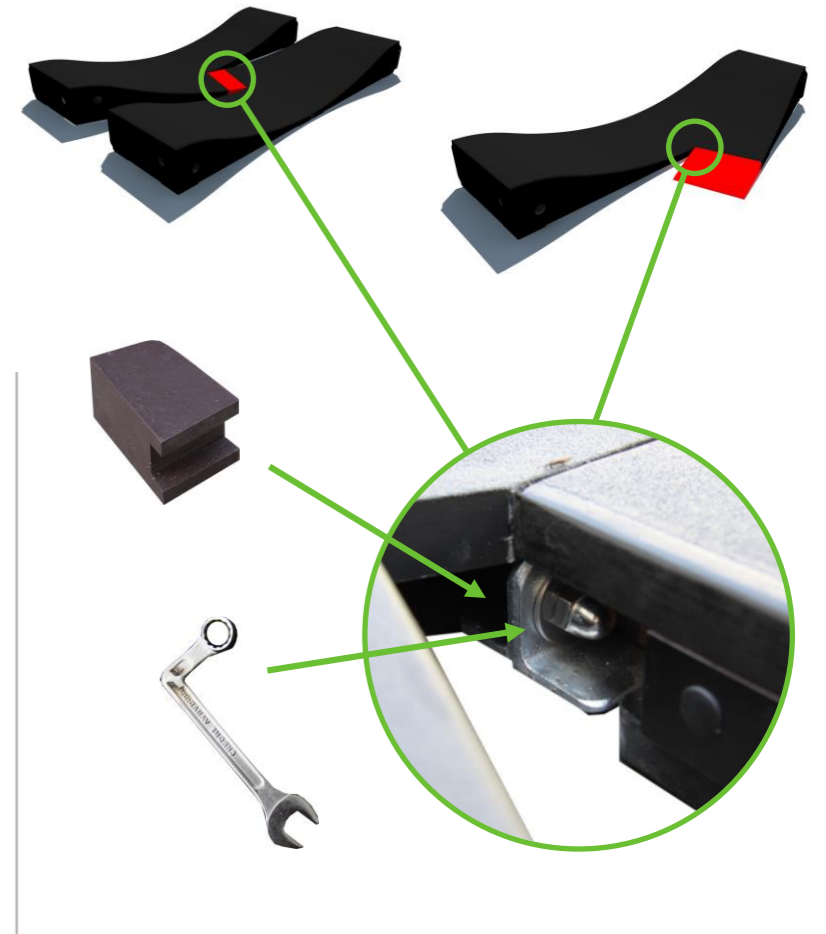
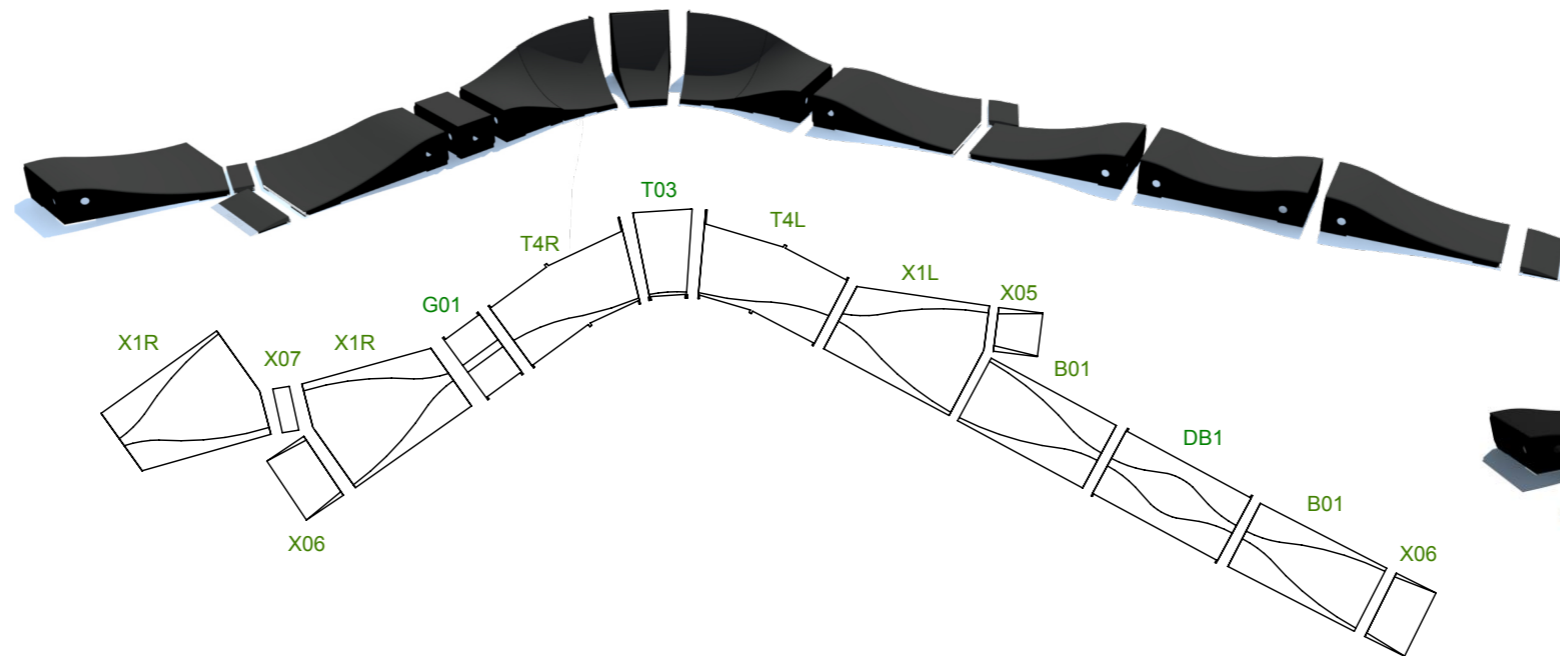
mini\_World Cup  
Lausanne, SWITZERLAND



PARKITECT®

# LES MODULES

Articles	DESCRIPTION
T4 L	Élément courbe 4 gauche
T4R	Élément courbe 4 droite
T03	Élément courbe 3
B01	Demi-onde
DB1	Double onde
G01	Élément intermédiaire
X1 L/R	Éléments d'entrée et de sortie, gauche ou droite
X05	Transition de l'élément X1 au sol
X06	Transition de l'élément B01 au sol
X7 L/R	Élément de liaison X1 à X1

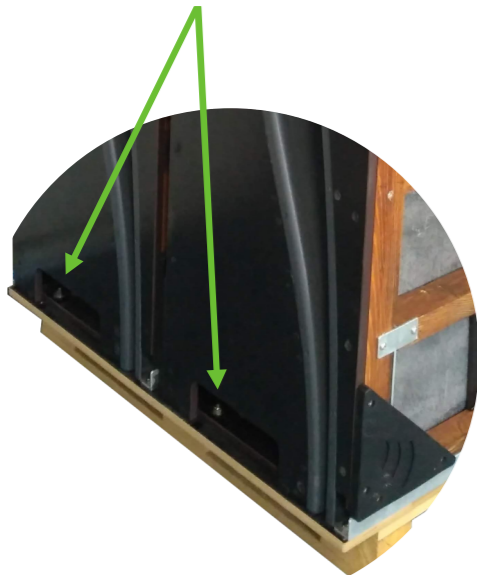


Torx T25 est nécessaire pour fixer les couvercles



# EMBALLAGE

**Remarque:** les visse de fixation des modules sur les palettes et de stabilisation des modules servent également au montage.

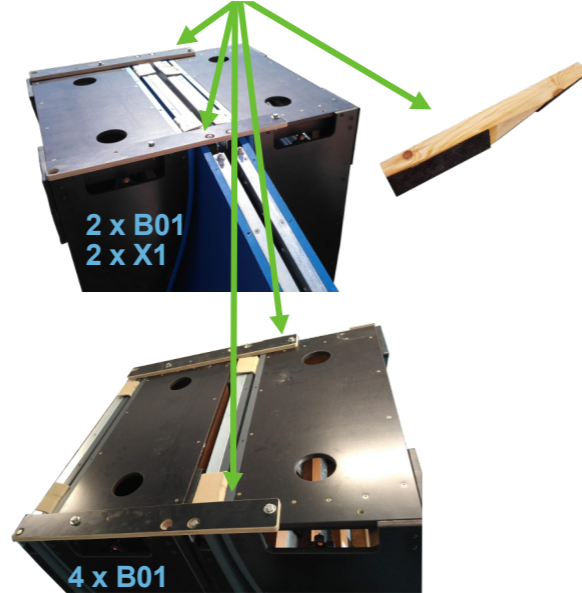


## Modules B01

**Sur cette palette:** 4x: B01  
**Poids brut (Kg):** 270  
**Dimensions L x L x H (cm):** 110 x 110 x 218

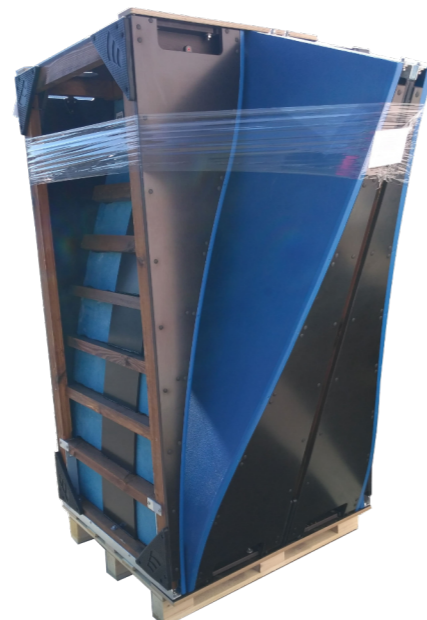


**Remarque:** Ces supports empêchent les modules de frotter les uns contre les autres pendant le transport et le déplacement. A conserver pour le réemballage!

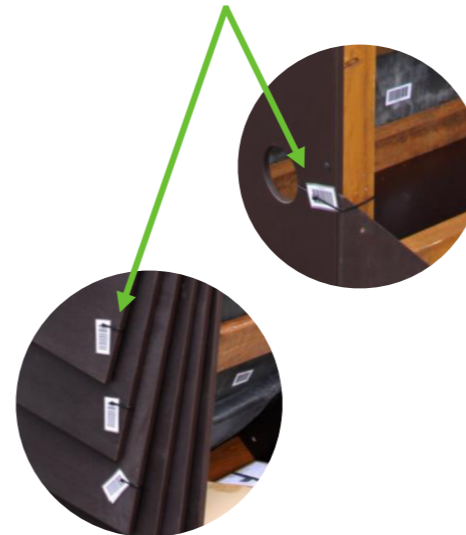


## Modules X1

**Sur cette palette:** 1x: X1L, X1R  
**Poids brut (Kg):** 350  
**Dimensions L x L x H (cm):** 165 x 110 x 218



**Remarque:** Retirez et jetez ces étiquettes. Une copie se trouve au bas de chaque module.



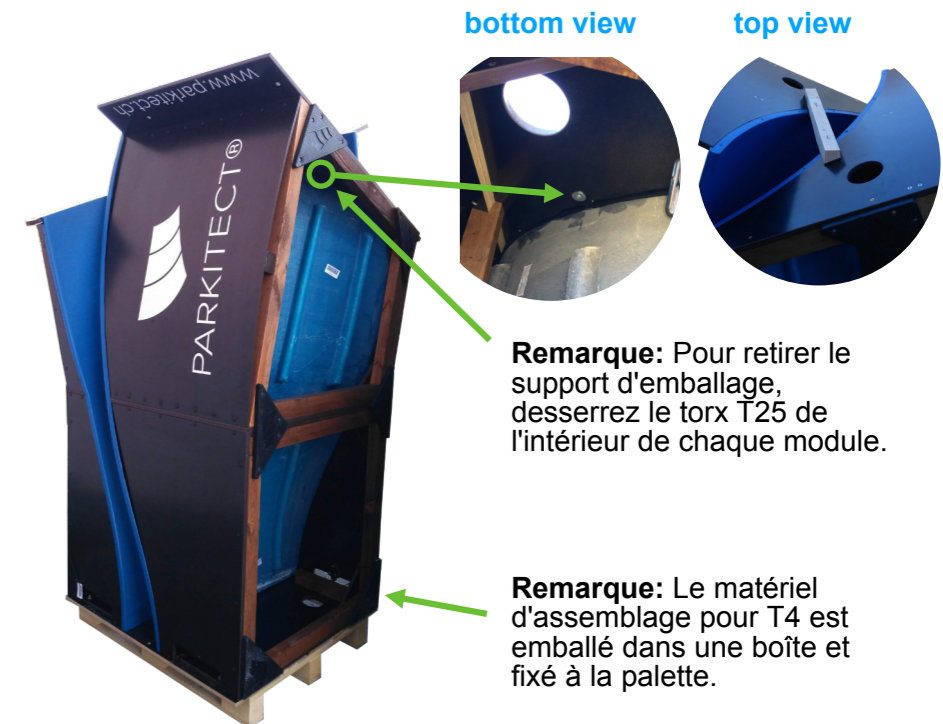
## Palettes mixtes

**Sur cette palette:** X05, X06, G01, DB1  
**Poids brut (Kg):** Max. 300  
**Dimensions L x L x H (cm):** 110 x 110 x 218



## Modules T4

**Sur cette palette:** 2x: T4  
**Poids brut (Kg):** 182  
**Dimensions L x L x H (cm):** 110 x 140 x 240



**Remarque:** Pour retirer le support d'emballage, desserrez le torx T25 de l'intérieur de chaque module.

**Remarque:** Le matériel d'assemblage pour T4 est emballé dans une boîte et fixé à la palette.

## Modules T03

**Sur cette palette:** 6x: T03  
**Poids brut (Kg):** 220  
**Dimensions L x L x H (cm):** 121 x 90 x 222

**Remarque:** Des séparateurs en caoutchouc empêchent les pièces de frotter les unes contre les autres. Conserver pour le réemballage.

**Remarque:** Les autres visse de fixation se trouvent dans les boîtes sous les modules



## CA1 - Couverture avant



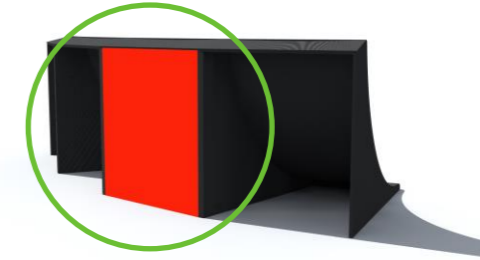
1. Faire glisser le CA1 par l'avant sur les visses de fixation des T03.



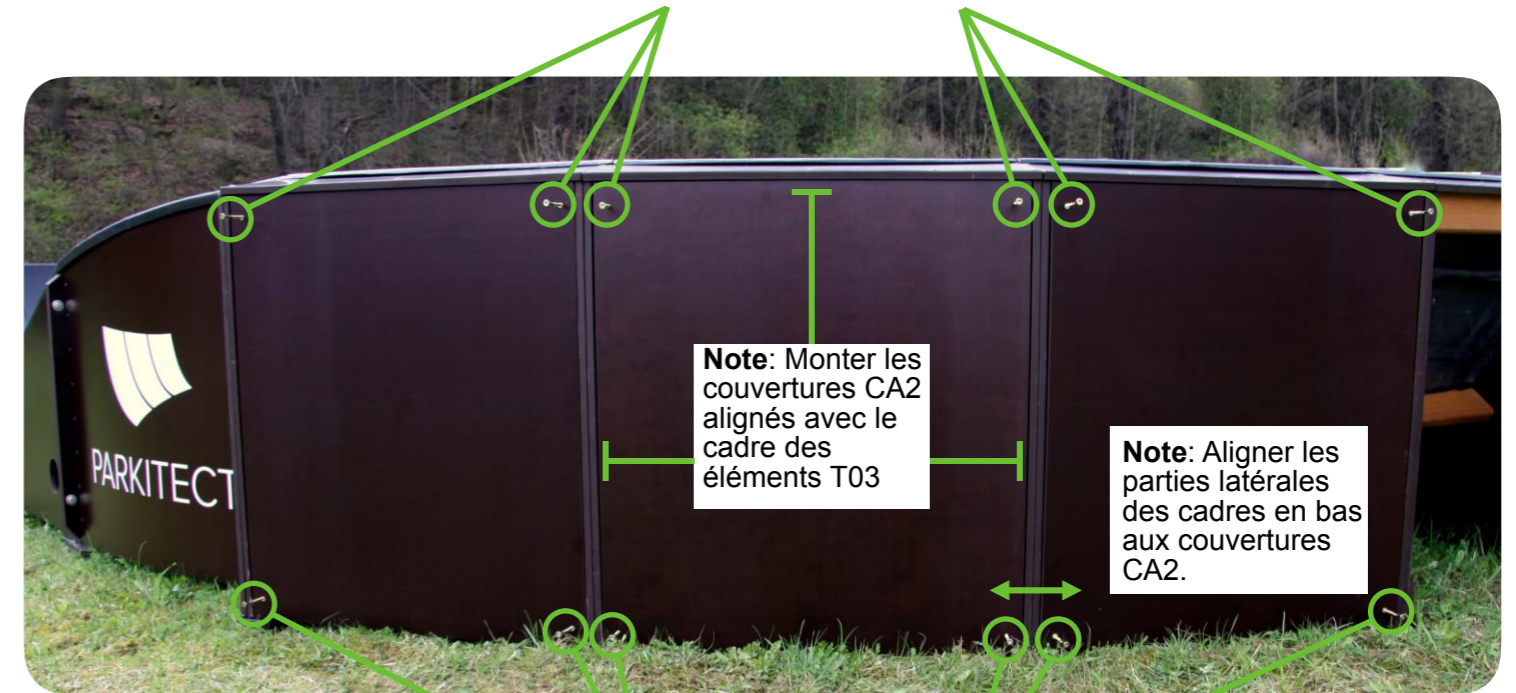
2. Fixer les couvertures CA1 à la plaque de base T03 avec des visses Torx.



## CA2 - Couverture arrière

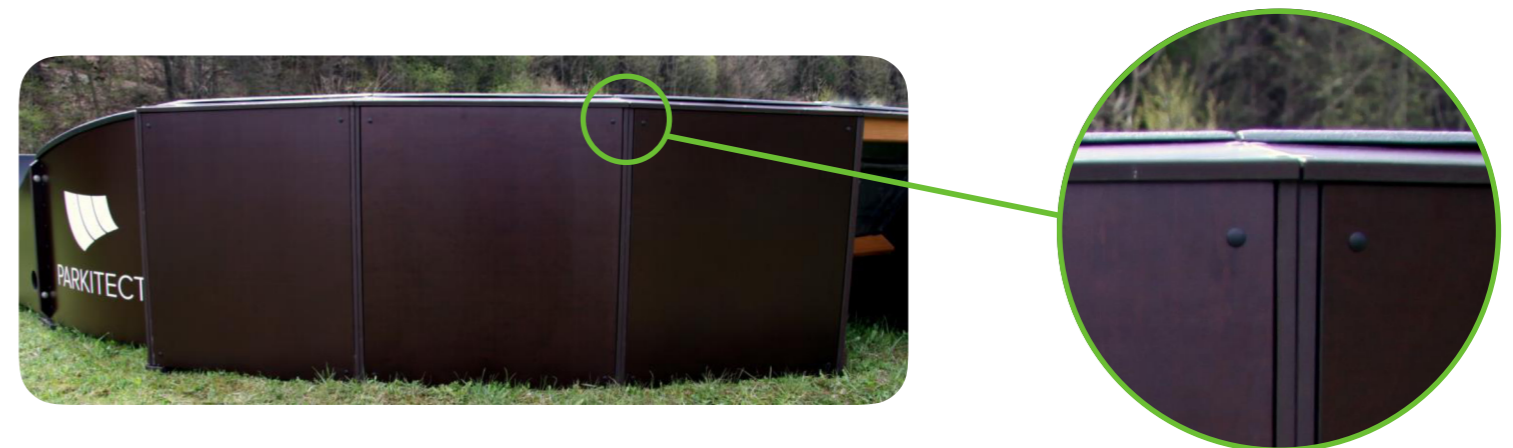


1. **Vissés supérieures:** Fixer les éléments T03 à travers les trous pré-perçés avec les visses fournies.



2. **Vissés inférieures:** Lorsque les couvertures sont alignés, les relier aux pieds F01/F02 à l'aide des visses fournies.

3. Appuyer **les couvertures de visses** sur les têtes de visses avec une goutte de colle.



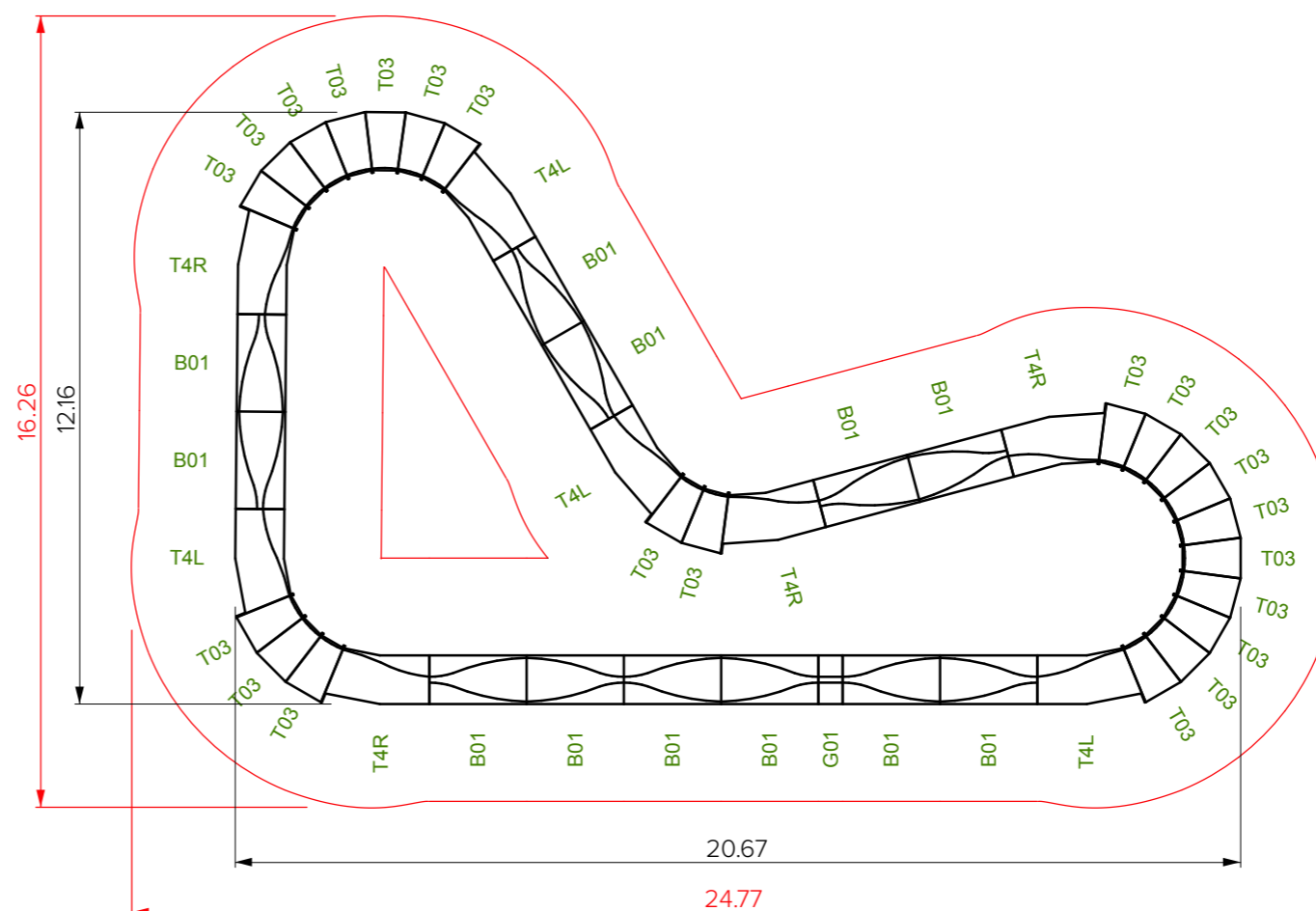
## INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

1. Lisez le manuel
2. Positionnement approximatif des modules. Placez les modules à proximité de l'endroit où ils seront installés. Cela peut se faire module par module ou par palettes entières.
3. Installez une ligne droite parallèle. Placez et installez les modules de la ligne droite la plus longue parallèle au rectangle principal (marqué en vert). Veillez à ce qu'ils soient en ligne droite.
4. installer les modules restants. Placez les modules restants l'un après l'autre dans une direction et vérifiez régulièrement les distances (chiffres bleus). N'insérez pas les vis avant que tous les modules soient en place. Ne serrez jamais les vis avant que le cercle ne soit fermé !



Mesure à partir du coin de la surface de roulement

5. Derniers ajustements Quelle que soit la précision avec laquelle les modules sont placés, des ajustements finaux seront nécessaires pour s'assurer que les objectifs sont atteints. Faites glisser les modules un par un et veillez à aplanir toute inégalité du sol.
6. Vérifier avant le premier trajet
  - La zone de sécurité est-elle exempte d'obstacles ?
  - Toutes les vis sont en place et serrées.
  - Tous les modules ont un contact solide avec le terrain.



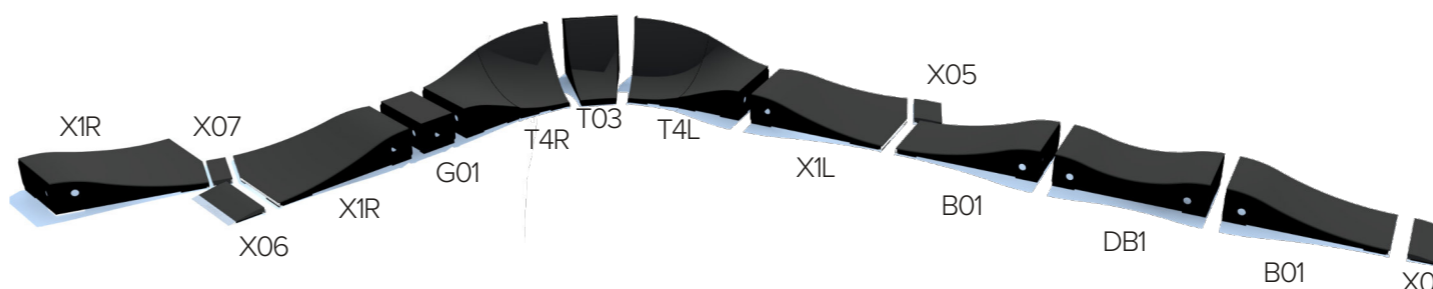
### Nombre de modules

T4L	.....	4
T4R	.....	4
T03	.....	22
B01	.....	12
DB1	.....	1
G01	.....	2
X1L+R	.....	0
X05	.....	0
X06	.....	0

### Informations techniques

Longueur de la piste	.....	m
Espace	.....	m <sup>2</sup>
Poids net	.....	kg
Dimension emballage	.....	x 2,4 x 2,4
Emballage sur	.....	pallettes
Temps de montage *	.....	120 minutes

\*Estimation avec 4 personnes sans déchargement



Parkitect AG  
Reuteneustrasse 22  
9042 Speicher, Switzerland  
info@parkitect.ch  
MWSt - CHE-106.823.064

EN14794+A1:2012

## INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

1. Lisez le manuel
2. Positionnement approximatif des modules. Placez les modules à proximité de l'endroit où ils seront installés. Cela peut se faire module par module ou par palettes entières.
3. Installez une ligne droite parallèle. Placez et installez les modules de la ligne droite la plus longue parallèle au rectangle principal (marqué en vert). Veillez à ce qu'ils soient en ligne droite.
4. installer les modules restants. Placez les modules restants l'un après l'autre dans une direction et vérifiez régulièrement les distances (chiffres bleus). N'insérez pas les vis avant que tous les modules soient en place. Ne serrez jamais les vis avant que le cercle ne soit fermé !

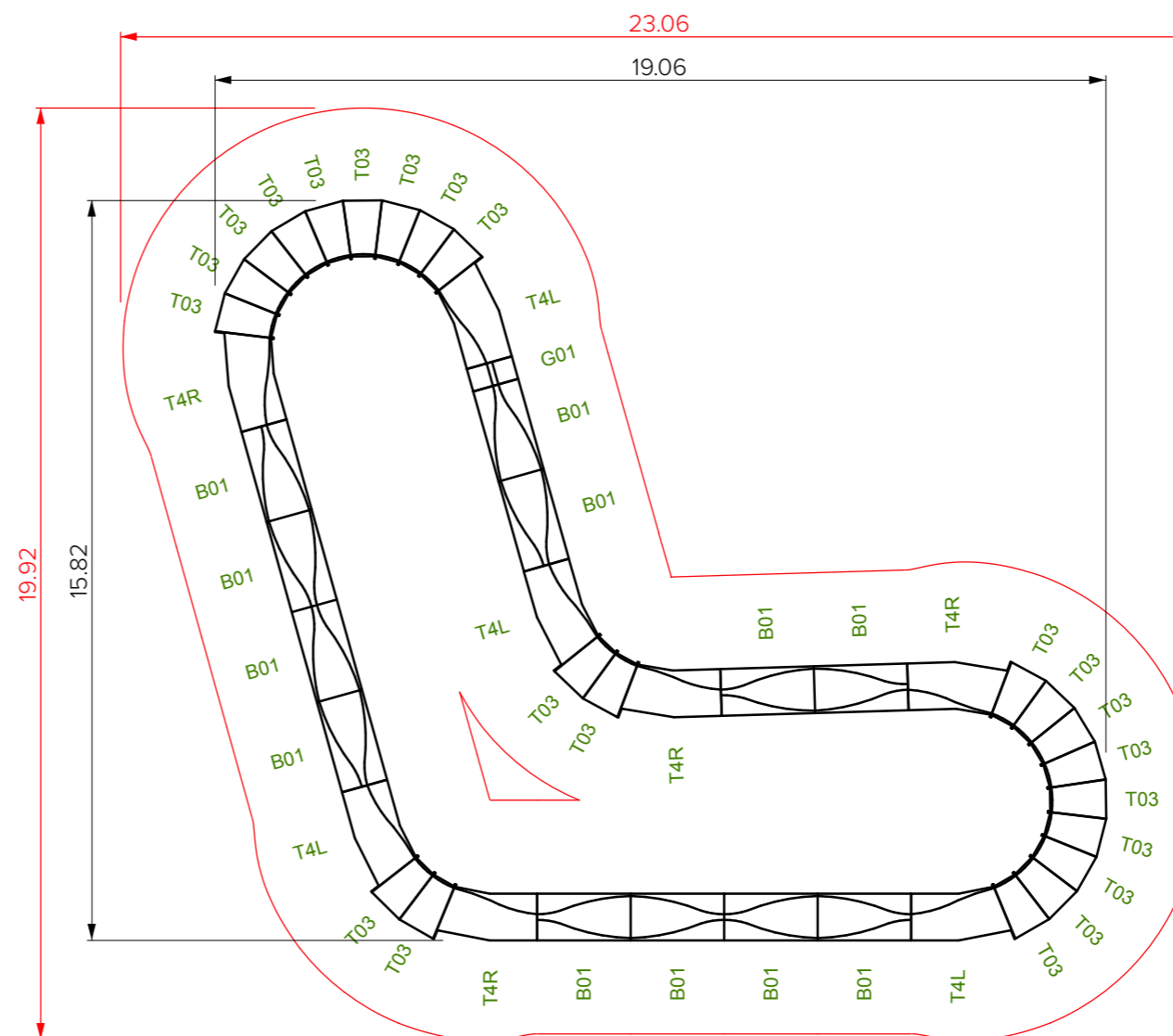


Mesure à partir du coin de la surface de roulement

5. Derniers ajustements Quelle que soit la précision avec laquelle les modules sont placés, des ajustements finaux seront nécessaires pour s'assurer que les objectifs sont atteints. Faites glisser les modules un par un et veillez à aplanir toute inégalité du sol.

6. Vérifier avant le premier trajet

- La zone de sécurité est-elle exempte d'obstacles ?
- Toutes les vis sont en place et serrées.
- Tous les modules ont un contact solide avec le terrain.



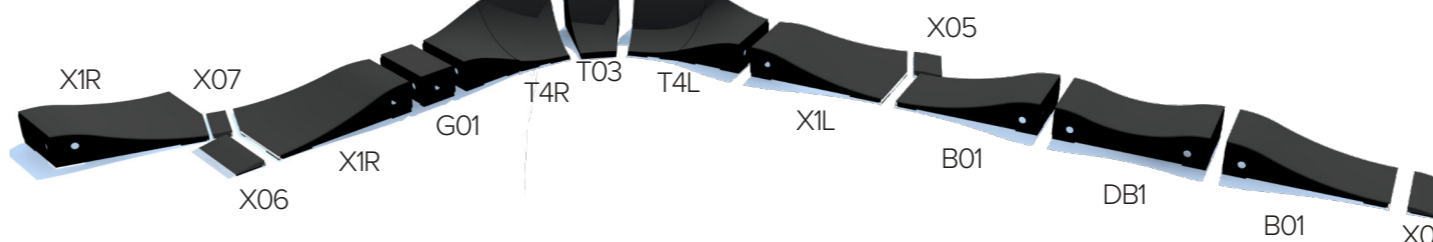
### Nombre de modules

T4L	.....	4
T4R	.....	4
T03	.....	22
B01	.....	12
DB1	.....	0
G01	.....	1
X1L+R	.....	0
X05	.....	0
X06	.....	0

### Informations techniques

Longueur de la piste	.....	m
Espace	.....	m <sup>2</sup>
Poids net	.....	kg
Dimension emballage	.....	x 2,4 x 2,4
Emballage sur	.....	pallettes
Temps de montage *	.....	120 minutes

\*Estimation avec 4 personnes sans déchargement



Parkitect AG  
Reuteneustrasse 22  
9042 Speicher, Switzerland  
info@parkitect.ch  
MWSt - CHE-106.823.064

EN14794+A1:2012

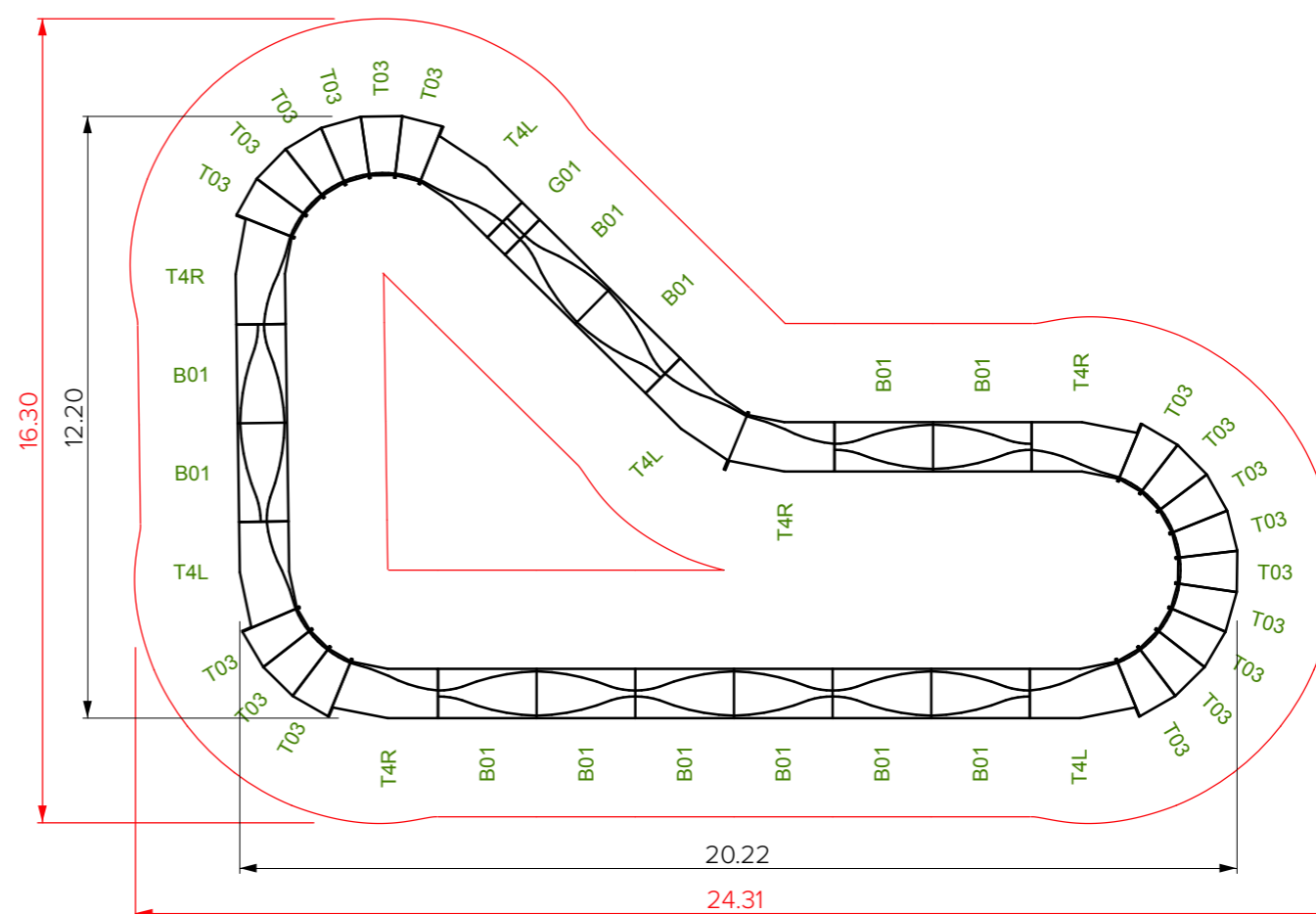
## INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

1. Lisez le manuel
2. Positionnement approximatif des modules. Placez les modules à proximité de l'endroit où ils seront installés. Cela peut se faire module par module ou par palettes entières.
3. Installez une ligne droite parallèle. Placez et installez les modules de la ligne droite la plus longue parallèle au rectangle principal (marqué en vert). Veillez à ce qu'ils soient en ligne droite.
4. installer les modules restants. Placez les modules restants l'un après l'autre dans une direction et vérifiez régulièrement les distances (chiffres bleus). N'insérez pas les vis avant que tous les modules soient en place. Ne serrez jamais les vis avant que le cercle ne soit fermé !



Mesure à partir du coin de la surface de roulement

5. Derniers ajustements Quelle que soit la précision avec laquelle les modules sont placés, des ajustements finaux seront nécessaires pour s'assurer que les objectifs sont atteints. Faites glisser les modules un par un et veillez à aplanir toute inégalité du sol.
6. Vérifier avant le premier trajet
  - La zone de sécurité est-elle exempte d'obstacles ?
  - Toutes les vis sont en place et serrées.
  - Tous les modules ont un contact solide avec le terrain.



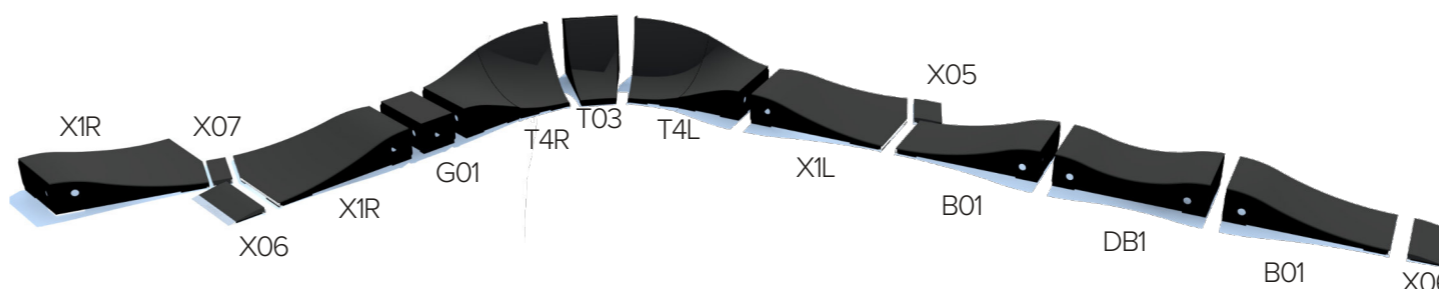
### Nombre de modules

T4L	.....	4
T4R	.....	4
T03	.....	18
B01	.....	12
DB1	.....	0
G01	.....	1
X1L+R	.....	0
X05	.....	0
X06	.....	0

### Informations techniques

Longueur de la piste	.....	m
Espace	.....	m <sup>2</sup>
Poids net	.....	kg
Dimension emballage	.....	x 2,4 x 2,4
Emballage sur	.....	pallettes
Temps de montage *	.....	120 minutes

\*Estimation avec 4 personnes sans déchargement



Parkitect AG  
Reutenenstrasse 22  
9042 Speicher, Switzerland  
info@parkitect.ch  
MWSt - CHE-106.823.064

EN14794+A1:2012