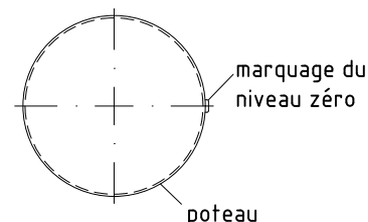


Il faut d'abord installer les éléments y marqués de la lettre X.

détail du marquage du niveau zéro  
1/5



1. Déterminez l'emplacement de l'équipement en tenant compte de l'emprise au sol (zone de sécurité).
2. Effectuez les travaux de déblai selon le dessin. Prenez en considération qu'une terre meuble est indispensable pour effectuer un montage stable.
3. Pour le drainage, interposez une couche de grave d'une épaisseur d'environ 10 cm entre la partie inférieure des poteaux et la semelle des fondations.
4. Posez les barres d'armature aux forages prévus dans les poteaux.
5. Placez les poteaux du type A selon le numéro dans le trou de fondation respectif. Le marquage du niveau du sol (=rivet) correspond à la profondeur de montage. Alignez-les selon leur marquage (voir plan en détail ou plan de fondation).
6. **Avant le montage des éléments pré-montés ou des pièces détachées, graissez les vis d'une fine couche de la pâte de montage fournie.**

Il faut simplement enficher les bordures dans les fentes prévues dans les poteaux (au-dessous des banquettes et des parois).

**Serrez les vis après la mise au point.**

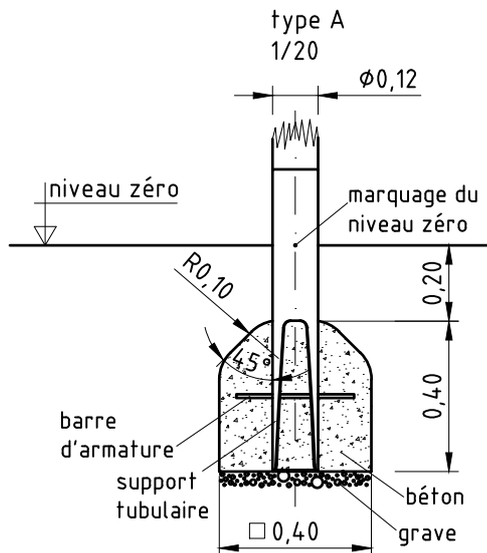
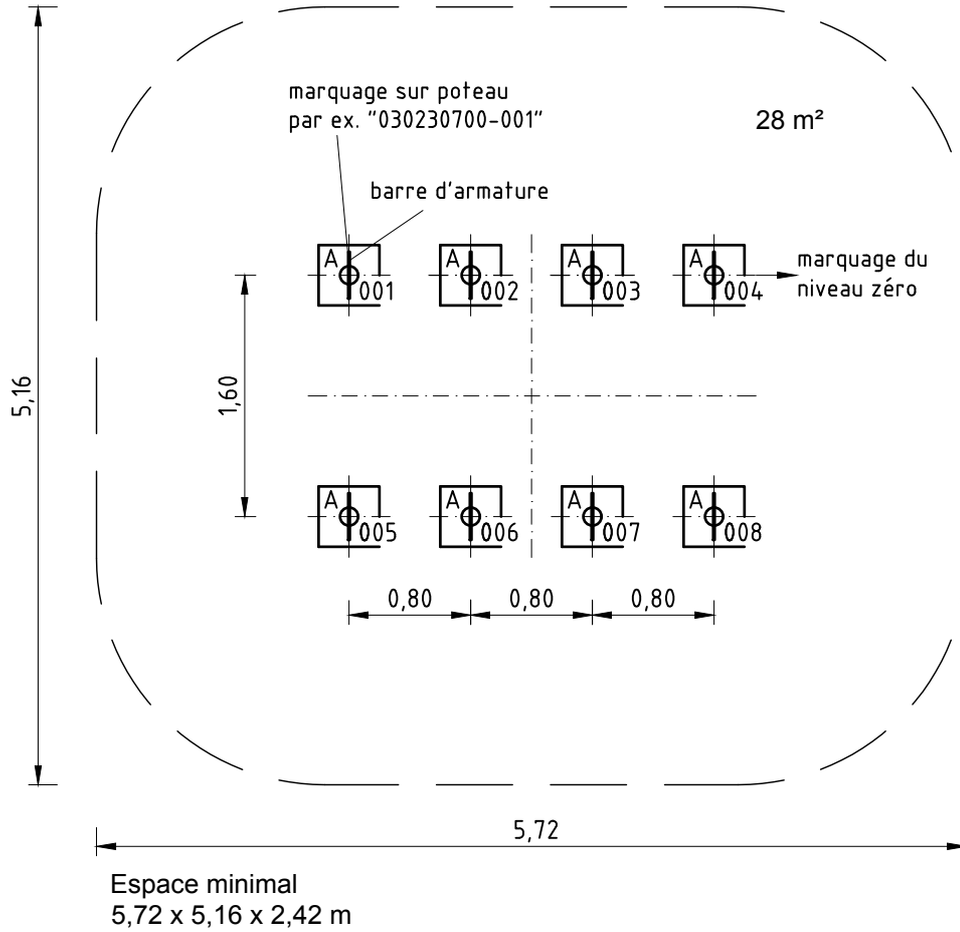
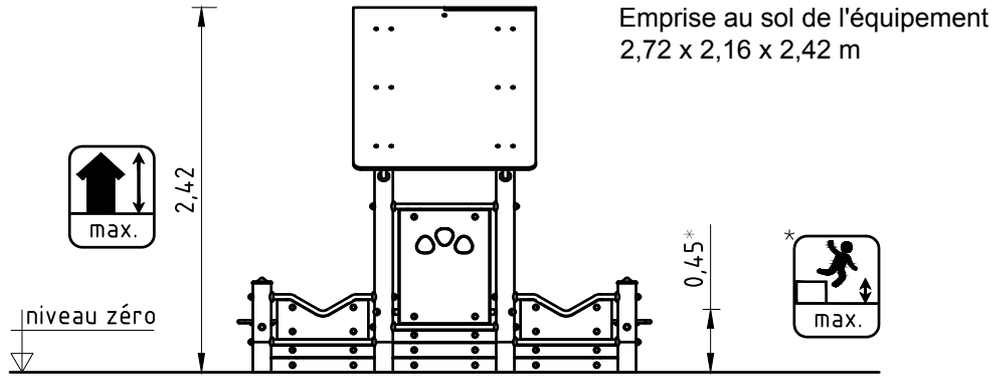
Pour plus de détails d'assemblage, voyez la liste de vissages en annexe.

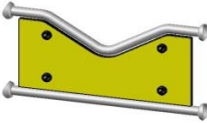
Les capuchons protecteurs fournis se prêtent seulement à usage unique ce qui exige l'utilisation après la première date de maintenance.

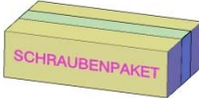
7. Remplissez les trous de béton non armé de la classe C20/25, arrondissez les bords et recouvrez les fondations d'un matériau dont la hauteur critique de chute est supérieure ou égale à la hauteur maximale de chute libre (voir EN 1176-1).
8. Autorisation d'utilisation après la fin de prise du béton.
9. Conformément aux instructions de maintenance, contrôlez les vissages après 4 à 5 semaines et resserrez, si nécessaire. Ensuite, recouvrez les têtes de vis des capuchons protecteurs fournis. Posez les capuchons gris dans les forages lamés (par ex. dans les poteaux). Recouvrez les trous de passage des capuchons rouges: Par un coup de marteau, il faut faire enclencher la partie supérieure dans la partie inférieure.

Veillez transmettre au personnel compétent les outils spéciaux fournis (par ex. clé hexagone Allen) ainsi que toute documentation spécifique nécessaire à la gestion de sécurité selon la norme EN 1176-7 comme par ex. facture, bon de livraison, confirmation de commande, notice de montage et d'entretien.

**Installez tous les éléments avant de serrer les fixations; le montage ultérieur est impossible.**



n°	nombre	désignation	image
1270364	1	jeu de (8 pcs.) de poteaux en Robinier lamellé collé avec support tubulaire en acier inoxydable et capuchon protecteur	
1210054	4	bordure en bois double 0,80 m pour une sablière	
1210055	2	bordure en bois triple 0,80 m pour une sablière	
1210057	2	bordure en bois triple 1,60 m pour une sablière	
1220011	2	banquette jaune en forme courbée 1,60 m	
1210065	4	panneau multiplex jaune 0,80m x 0,30m tube cintré	

<u>liste des éléments</u>		030230700	FR
n°	nombre	désignation	image
1210008	2	panneau multiplex bleu 0,80 m x 0,80 m	
1220012	2	banquette 1 / 0,80 m / stratifié massif rouge	
1240037	1	toiture pignon 45° / 1,60 m x 0,80 m / marron	
1298868	1	jeu d'éléments de fixation pour 030230700	

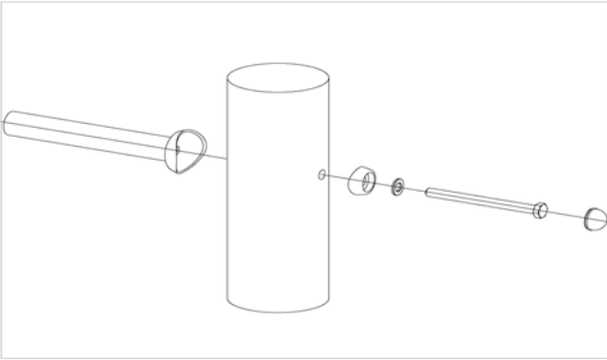
Article: **030230700**  
 K&K La sablière

Commande:

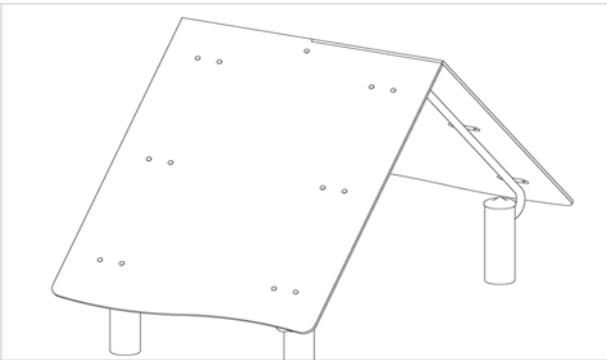
1298868

Lieu:

Projet:

**32 x SFRS1210001 Vissage standard pour balustrade, garde-corps, toboggan etc. au poteau en robinier**


par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
1 x	32 x	3300054	Capuchon - pièce inférieure, voûtée pour taille M12, couleur rouge/RAL 2002 PA6
1 x	32 x	3300055	Capuchon - pièce supérieure pour taille M12 P2 couleur rouge/RAL 2002 PA6
1 x	32 x	3430025	Rondelle Ø 13 DIN125 A2
1 x	32 x	3400702	Vis à six pans M12 x 160 DIN931 A2 avec revêtement rouge de frein-filet

**1 x SFAS1240005 Toiture pignon 1,60m x 0,80m, panneaux stratifiés aux structures tubulaires et boulonnage de l'équerre métallique à l'intérieur**


par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
26 x	26 x	3430011	Écrou borgne autofreiné M10 DIN986 A2
1 x	1 x	6240001	Équerre métallique pour toiture pignon 90°
26 x	26 x	3430014	Rondelle Ø 10,5 DIN 125 B A2
26 x	26 x	3400138	vis à tête bombée collet carré M10 x 30 DIN 603 A2

**8 x SFES1270007 Barre d'armature pour supports tubulaires**


par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
1 x	8 x	2130000	Fer à béton Ø 10 x 310 DIN 488

**1 x SFWZ0000012 Pâte lubrifiante (boîte à 30 g) avec pinceau**


par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
1 x	1 x	5300039	Boîte de pâte lubrifiante (30 g)
1 x	1 x	5200026	Pinceau pour pâte lubrifiante