

- Notices explicatives concernant le montage de toboggans tunnel de K&K

 Il faut observer la hauteur de montage indiquée (distance entre le niveau zéro et le bord inférieur de
- la glissière). Il faut installer à l'horizontale la tôle de la zone
- d'entrée du toboggan. Il faut observer l'inclinaison indiquée pour toutes les sections (droites, sinueuses ou ondulées) du toboggan (mesurée au milieu de la glissière). La zone
- de sortie y est exclue.
 Il faut installer le poteau supportant sans que la partie sinueuse/onduleuse s'inflêche, c'est-à-dire pas de déviation de l'inclinaison préscrite.
 L'inclinaison de la zone de sortie au parcours du toboggan faut s'élever à 3°.
- Déterminez l'emplacement de l'équipement en tenant compte de l'espace minimal nécessaire (surface de heurt). Orientez le toboggan en direction du nord-est ou à l'ombre des arbres. Effectuez les travaux de déblai selon le dessin. Prenez en considération qu'une terre meuble est indispensable pour effectuer un montage stable.
 Placez le toboggan à la position planifiée moyennenant un appareil de levage approprié. Alignez le toboggan (en respectant les détails ci-dessus mentionnés) et installez la zone d'entrée moyennant les forages dans

2

- Remplissez les trous de fondation pour la zone de sortie de béton non-armé de la classe C20/25 et placez-y

'n

6. 7.

Avant le montage des éléments pré-montés ou des pièces détachées, graissez les vis d'une fine couche de la pâte de montage fournie.

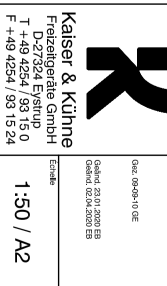
Après la prise complète du béton, recouvrez les fondations.

Il faut recouvrir la surface de heurt autour de la zone de sortie du toboggan d'un matériau qui correspond aux exigences à une hauteur de chute critique d'au moins 1000 mm. La longueur minimale s'élève à 2000 mm du fin de la zone de sortie.

Autorization d'utilization après la prise complète du béton.

Conformément aux instructions de maintenance, contrôlez les vissages après 4 à 5 semaines et resserrez, si

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



941000030

K&K Toboggan tunnel (4,00)

EN 1176

1:50 / A2

Installation

1292939

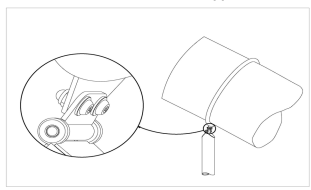
Commande:

Article: **941000030**

K&K Toboggan tunnel 30°/36°

Lieu: Projet:

1 x SFAS1070005 Poteau supportant sous toboggan tubulaire



par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
2 x	2 x	3430025	Rondelle Ø 13 DIN125 A2
2 x	2 x	3400622	Vis à tête bombée M12 x 25 PinHexagon A2 enduit de sécurité

1 x SFWZ0000005

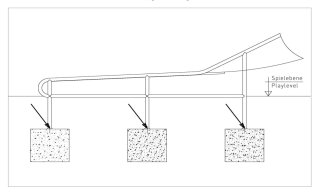
Clé Allen security hex 8

par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
1 x	1 x	3490057	Clé Allen antivol (security hex) 8 mm surplat



1 x SFAS1070011

Zone de sortie (courte) du toboggan tubulaire pose par boulons de scellement queue de carpe



par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
6 x	6 x		Jeu de boulons de scellement M12x160 pour la zone de sortie du toboggan

1 x SFWZ0000014

Pâte lubrifiante, sachet (4 g)

par jeu	au t.	N° d'article	Désignation d'article
1 x	1 x	5300024	Pâte lubrifiante, double-sachet (2 x 4 g)

*** +49 4254 9315-0**

