700 .10 350 300 10 ...25 60 300 250 Balançoire siège en corde trio Balançoire double en bois équarri en bois équarri OK Terrain = ±0.00 Hauteur de chute = 145 cm Hauteur de chute = 140 cm

PLAN 1:50

Limite minimale revêtement avec sol meuble

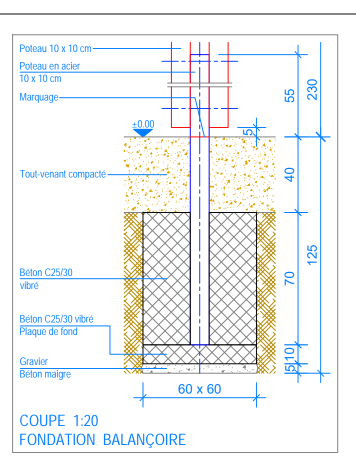
---- Espace de chute

--- Zone d'impact libre

CHECK-LIST MATERIEL LIVRE:

- 3 poteaux doubles, 1 poutre horizontale prémontée
- vis de fixation
- 1 siège en corde trio, 1 siège en caoutchouc et 1 siège en toile, inclus fixations articulées et chaînes de sécurité

Après une à deux semaines de jeu, vérifier à nouveau tous les vis et raccords et les resserrer si nécessaire.



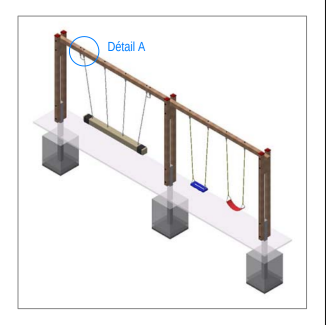
INSTRUCTIONS DE MONTAGE:

- 1. Creuser 3 trous de 60 x 60 x 125 cm.
- 2. Remblayer le fond des trous ainsi réalisés avec un empierrement de 5 cm en gravier / béton maigre.
- 3. Bétonner (C25/30 vibré) le fond des trous sur une épaisseur de 10 cm.
- 4. Laisser le béton prendre.
- 5. Boulonner les poteaux doubles (selon numérotation sur les côtes) avec la poutre horizontale au moyen des vis.6. Placer le portique dans les trous, mettre à niveau la poutre horizontale située à 230 cm du sol
- Placer le portique dans les trous, mettre à niveau la poutre horizontale située à 230 cm du sc (niveau fini du terrain déjà indiqué contre les poteaux).
- 7. Bétonner (C25/30 vibre) les fondations sur une épaisseur de 70 cm.
- 8. Laisser le béton prendre.
- 9. Suspendre le siège en corde trio (distance entre le sol et le dessous du siège 45 cm).
- 10. Suspendre les sièges (distance entre le sol et le dessous du siège 40 cm).

Détail A



Chaîne de sécurité: Mousqueton à fixer dans le 4ème maillon





Fuchs Thun AG
Tempelstrasse 11, CH-3608 Thun
Tel. 033 334 30 00
Internet: www.fuchsthun.ch
E-Mail: info@fuchsthun.ch
Conseil et vente Suisse romande

Objekt: Instructions de montage revêtement avec sol meuble:
3.04.63 Balançoire siège en corde trio avec balançoire double en bois équarri

Dat.:	04.03.2022	Rev.:	05.03.2024	Pl.Nr.:	3.04.63
Gez.:	M.Trüeb	Rev.:	27.06.2025	Mst.:	1:50 / 1:20