

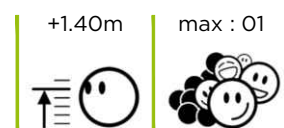
Fiche technico-sportive

Avril 2024



Fitness

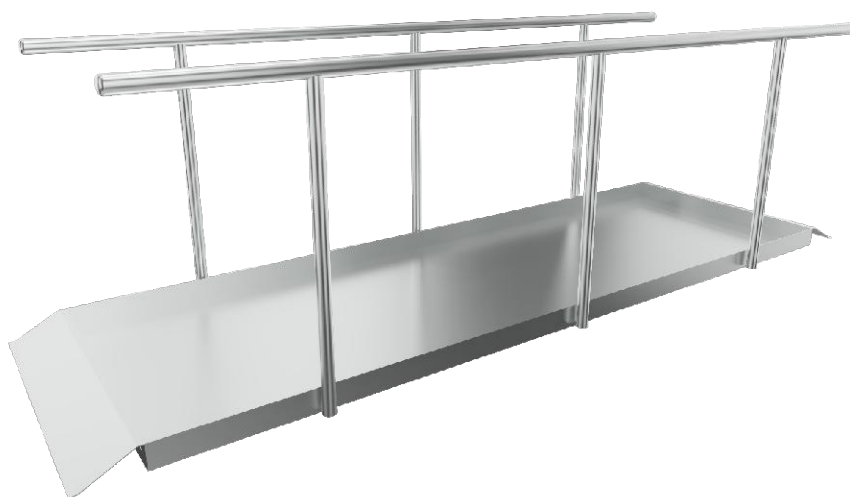
ref. SA-06 - Passages naturels



Objectifs :



Exercice principal :



Vue élévation et plan de masse

Hauteur de chute libre : 0.08 m

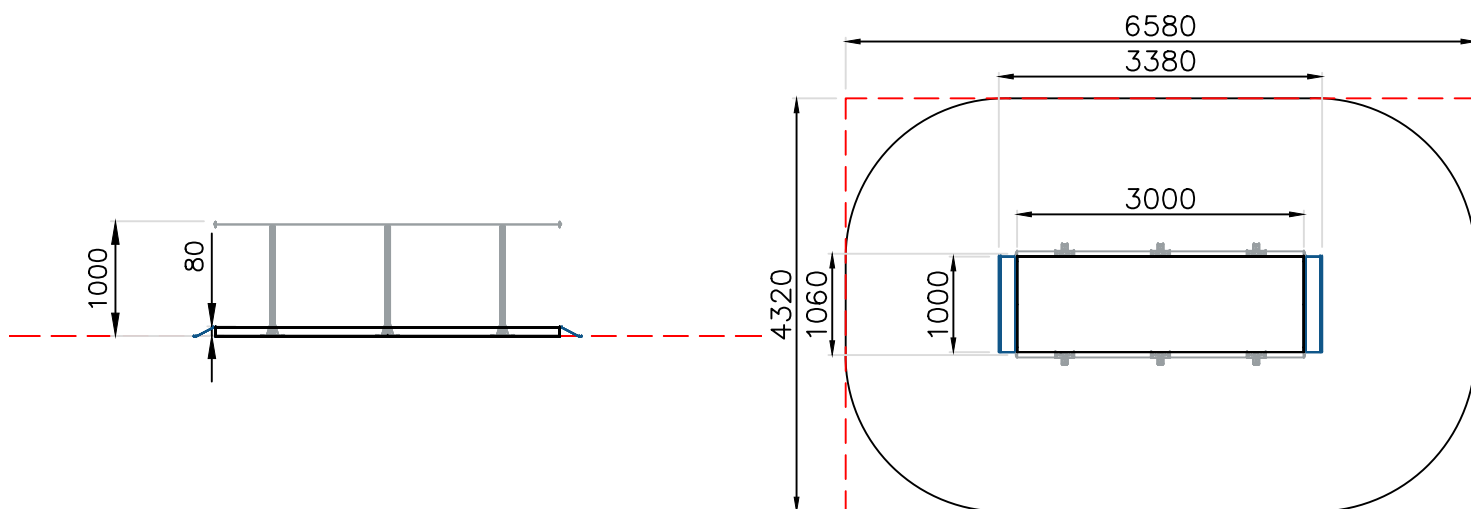
Zone d'évolution : 26.08 m²

Zone de sécurité libre de tout obstacle, à recouvrir entièrement de sol amortissant quand nécessaire.

Zone d'exercice : 00.00 m²

Zone de propreté à recouvrir d'un sol en "dur" pour un confort de pratique, quand HCL < 1m (non obligatoire).

	Sol amortissant obligatoire		
	Gazon	Terreau naturel	Béton, enrobé, stabilisé
HCL < 1m	✓	✓	✓
1m < HCL < 1.20m	✓	✓	●
1.20m < HCL < 1.50m	✓	●	●
HCL > 1.50m	●	●	●



Ergonomie

- Bac(s) de 8cm de profondeur pour remplissage en matériaux meubles (terre, mulch, graviers...) ou revêtements synthétiques (gazon synthétique, stratifié, epdm) à l'aide d'une sous-couche compensatrice type polystyrène de 6cm d'épaisseur). Matériaux et sous-couche non fournis par Transalp.
- Espace suffisant pour faire demi-tour

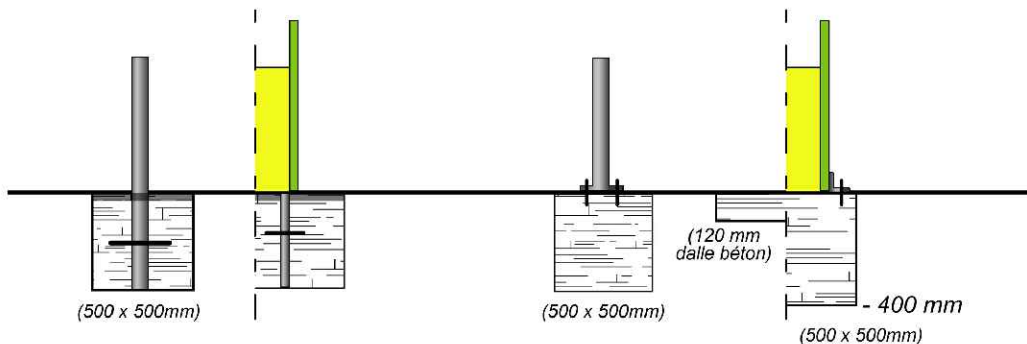
Matériaux

INOX : Bac(s), seuils et mains courantes

Livraison, pose, montage

Réf. Notice	SA-06_NOTICE	Palettisation	1 palette / 3 x 1,2 m		
Installation	1 heure / 2 personnes	Poids de la pièce la plus lourde	18 Kg	Poids total	62 Kg
m ³ de béton	Dalle ép.12cm: 0.5m³				

Scellements possibles



Contrôle, entretien et maintenance

TRANSALP préconise d'effectuer :

- **un contrôle visuel hebdomadaire**
 - intégrité de l'équipement
 - respect des zones de sécurité (pas d'obstacle)
- **un contrôle fonctionnel trimestriel**
 - stabilité et fonctionnement de l'équipement
- **un contrôle principal annuel**
 - état des scellements
 - sûreté de l'utilisation

