



#### Fiche technico-sportive

Janv. 2022







# ref. AC-324 - Rameur





Objectifs:







Exercice principal:



Pour plus d'exercices :



### Vue élévation et plan de masse

Hauteur de chute libre : 0.65 m

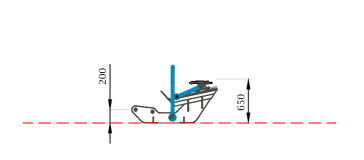
Zone d'évolution : 15.30 m<sup>2</sup>

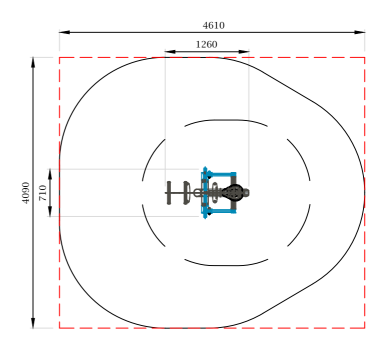
Zone de sécurité libre de tout obstacle, à recouvrir entièrement de sol amortissant quand nécessaire.

Zone d'exercice : 4.60 m<sup>2</sup>

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

	✓ Installation autorise	ée e	Sol amortissant obligatoire				
		Gazon	Terreau naturel	Béton, enrobé, stabilisé			
AC-324	HCL < 1m	<b>/</b>	<b>\</b>	<b>\</b>			
	1m < HCL < 1.20m						
	1.20m < HCL < 1.50m						
	HCL > 1.50m						









Fiche technico-sportive

ref. AC-324 - Rameur

#### Matériaux

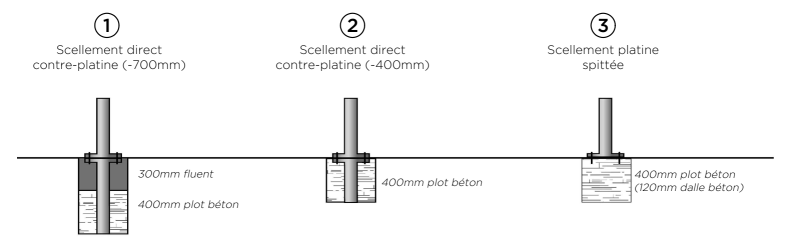
ACIER thermolaqué : Structure

**ELASTOMERE**: Assise

#### Livraison, pose, montage

Réf. Notice	AC-324_NOTICE	Palettisation	1 palette / 1.30 x	1.00 m		
Installation	0.5 heure / 2 personnes			ı		ı
m³ de béton	0.272 m³		Poids de la pièce la plus lourde		Poids total	85 Kg

#### **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

