



6-98



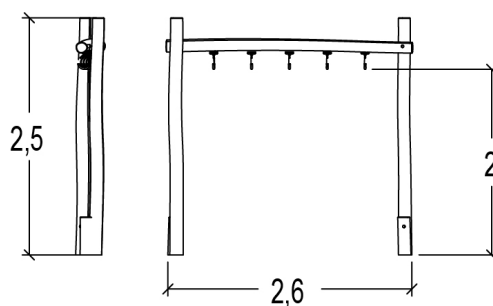
3



1,9m



1 = 2,6m
2 = 0,28m
3 = 2m



Fonctions ludiques : 2

Traverser

Se suspendre



x1



x1

Eléments constitutants

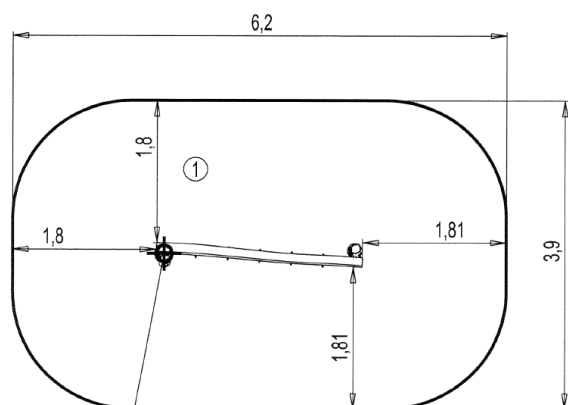
1 Anneaux suspendus



Installation de l'équipement

IMPORTANT : Se référer impérativement à la notice de montage pour le dimensionnement des zones de sécurité

- Zone d'impact (surface normative minimale)
- - - Espace libre



Point de Référence
Setting Out Point
Punto de referencia
Bezugspunkt
Referentiepunt

| | | |
|---|------|--------------------|
| 1 | 1,9m | 22,5m ² |
|---|------|--------------------|



2



02h00



0.13m³



22.5m²



117kg



35kg

EN
1176

Indicateurs environnementaux

Réparabilité



/10

Impact carbone



-0,29 KgCO₂/Kg

Matériaux recyclables



99,99%

ECO-matériaux: 81%

Matériaux recyclés

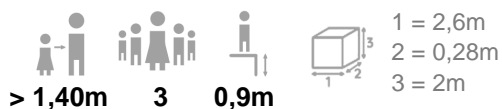


0,07%

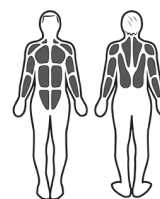
Matériaux biosourcés



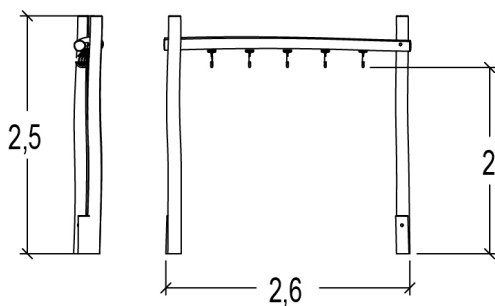
81,42%



Équation sportive



Stimulation musculaire



► **Activités Sportives :** 2

Traverser

Se suspendre



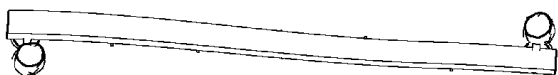
renforcement musculaire cardio

équilibre

coordination

► Éléments constitutants

① Anneaux suspendus

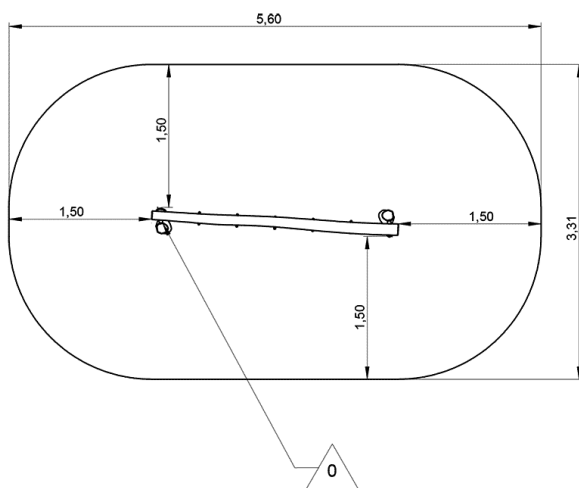


► Installation de l'équipement

IMPORTANT : Se référer impérativement à la notice de montage pour le dimensionnement des zones de sécurité

Zone d'impact (surface normative minimale)

Espace libre



| | | |
|---|------|------------------|
| 1 | 0,9m | 17m ² |
|---|------|------------------|



2



02h00



0.13m³



22.5m²



117kg



35kg



► Indicateurs environnementaux

Réparabilité



/10

Impact carbone



-0,29 KgCO₂/Kg

Matériaux recyclables



99,99%

ECO-matériaux: 81%

Matériaux recyclés



0,07%

Matériaux biosourcés



81,42%