



# Skatepark de SAINTE MENEHOULD

## SUIVANT NORMES NFS 52- 401

Version du 09/04/07

### Détails de fabrication

Ossature : tubes aluminium 50x30x2 soudés  
Surface de roulement : aluminium 4mm +  
peinture polyuréthane (anti-chaleur)  
Coping et éléments de glisse : 50 mm, acier galvanisé  
Renfort d'attaques : acier galvanisé  
Pieds réglables : acier galvanisé  
Fixation : rivet en acier cadmié  
Acoustique : joints caoutchouc

Fabrication conformément à la Norme NFS 52 – 401  
**Garantie 10 ans**

Ce document est la propriété de la Société Cardinaud. Il ne peut être diffusé ou communiqué sans son accord express écrit.

### 1 – LANCEUR COURBE

M071  
Hauteur : 1,50 m  
Largeur : 1,50 m  
Longueur : 3,50 m

### 2 – LANCEUR INCLINE

M072  
Hauteur : 1,50 m  
Largeur : 1,50 m  
Longueur : 4 m

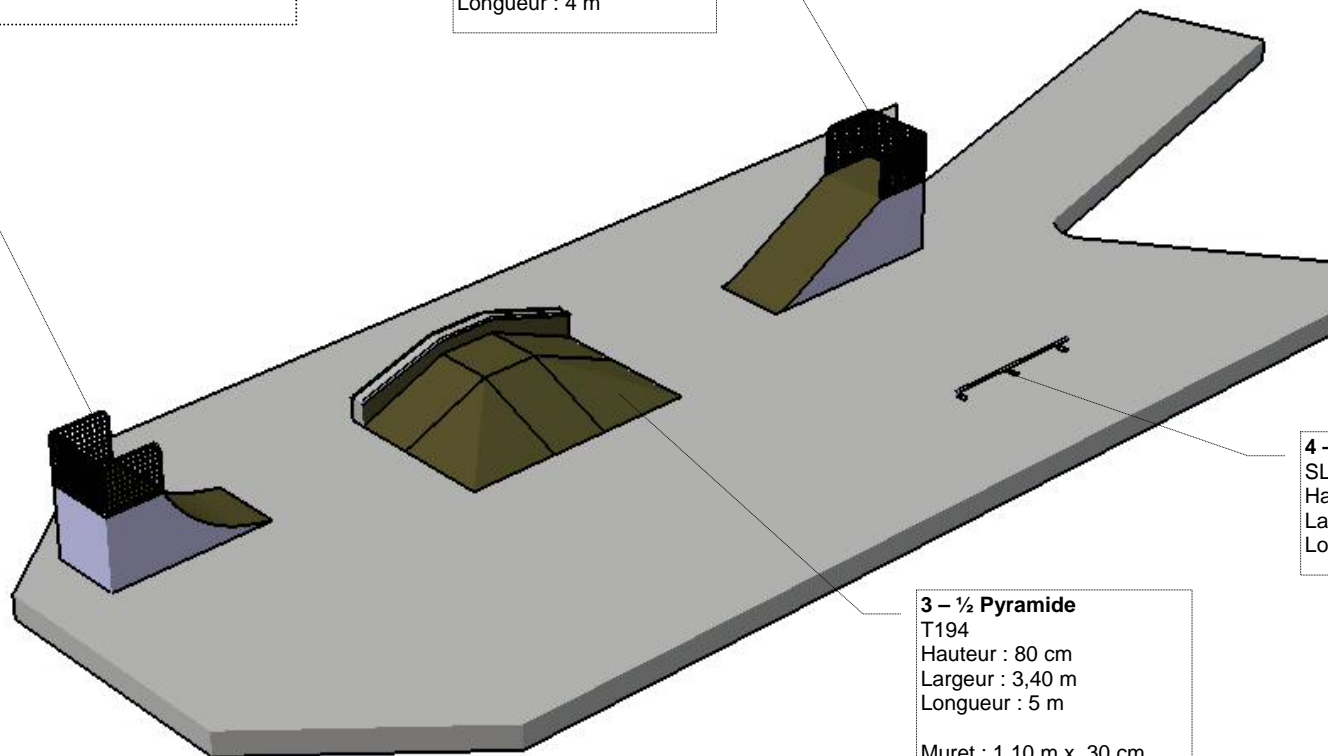
### 3 – ½ Pyramide

T194  
Hauteur : 80 cm  
Largeur : 3,40 m  
Longueur : 5 m

Muret : 1,10 m x 30 cm

### 4 – SLIDER

SL004  
Hauteur : 20 cm  
Largeur : 50 mm  
Longueur : 3 m



Document non contractuel