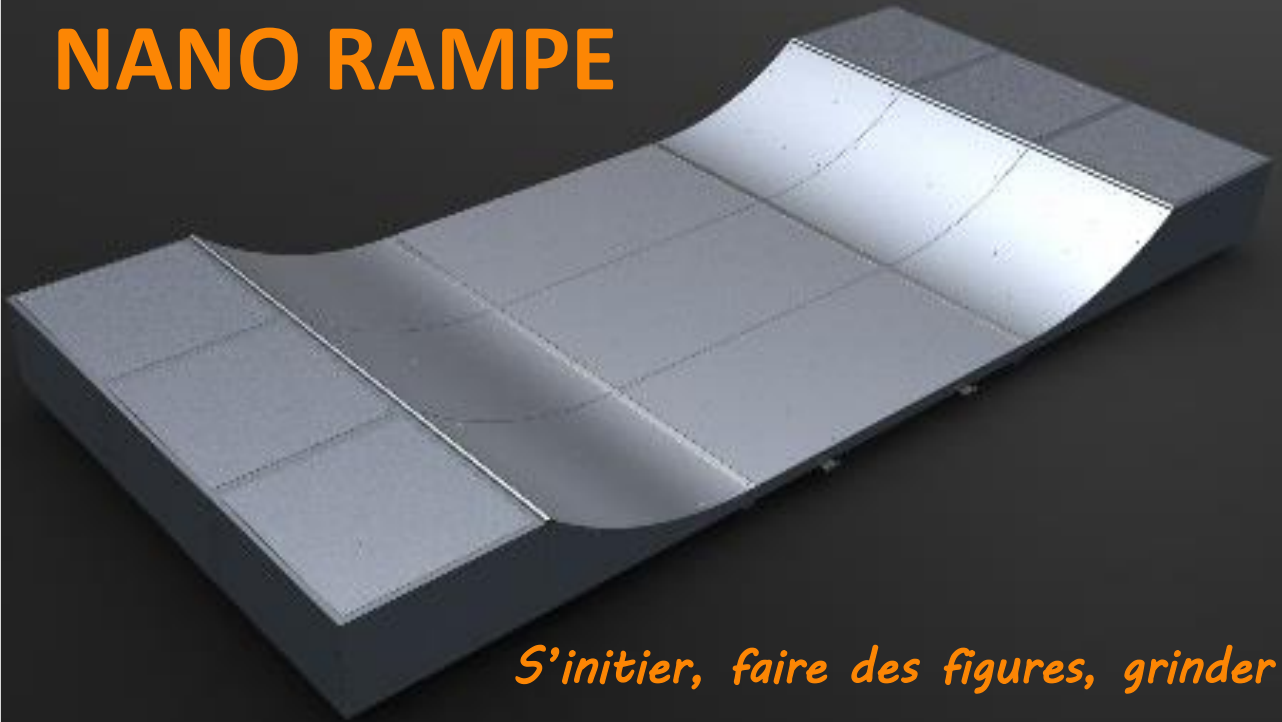
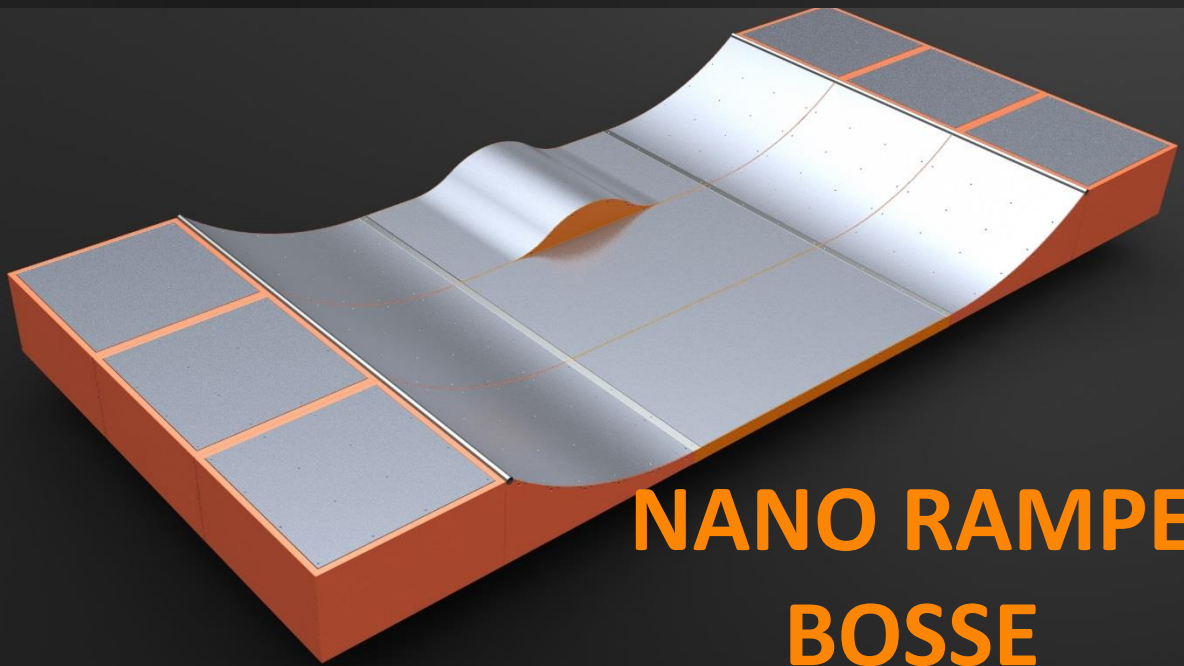




# NANO RAMPE



*S'initier, faire des figures, grinder*



# NANO RAMPE BOSSE

Dimensions disponibles	Hauteur	Largeur	Longueur	Pratique
NANO RAMPE	0,60m	3,60m	7,85m	Initiation - Tous niveaux
NANO RAMPE BOSSE	0,60m	3,60m	7,85m	Initiation - Tous niveaux

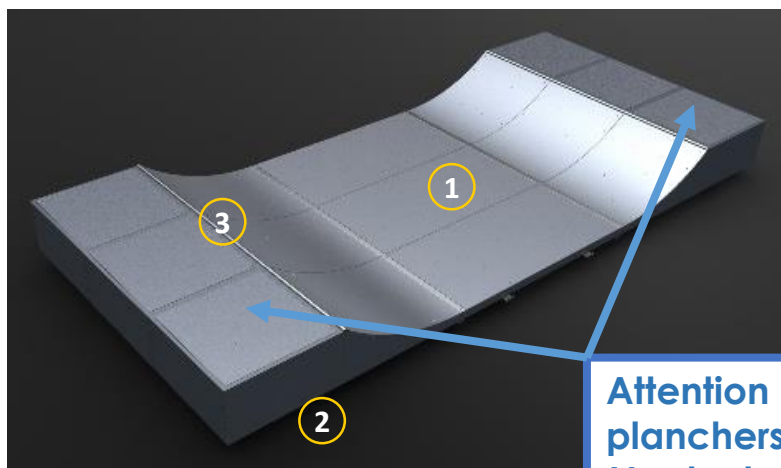


ETUDES SPECIALES APPLIQUEES



## CONCEPT DE FABRICATION

- 1 – Surface de roulement aluminium sablé 5754H111 EP5mm
- 2 – Fixation au sol par tirefonds et chevilles
- 3 – Assemblage sur châssis par le système d'accroche ESA
- 4 – Pas de soudure – ossature en acier magnélic EP3mm
- 5 – Boulonnerie tout inox
- 6 – Thermolaquage en option
- 7 – Possibilité de rajouter des tronçons de 1,20m de la large



**Attention : Plaquage des  
planchers de départ sur site –  
Monter les vis au frein filet**

## GARANTIES

- Garantie contre le percement des surfaces de roulement en aluminium : 10 ANS
- Garantie de la structure métallique en MAGNELIS non destinée à la glisse : 20 ANS

## Conditions d'application :

- Utilisation normale des modules (respect des pratiques).
- Entretien régulier des modules consigné dans un registre.
- Les garanties prennent en charge le remplacement des pièces défectueuses (hors transport et main d'œuvre).
- Sous réserve que l'entretien soit réalisé conformément aux procédés et matériaux validés par ESA
- Hors vandalisme, vol et catastrophe naturelle.



ESA – 2 rue de Bapaume – 42300 Roanne  
Tél. 04 77 44 85 05  
www.esa42.com



ETUDES SPECIALES APPLIQUEES