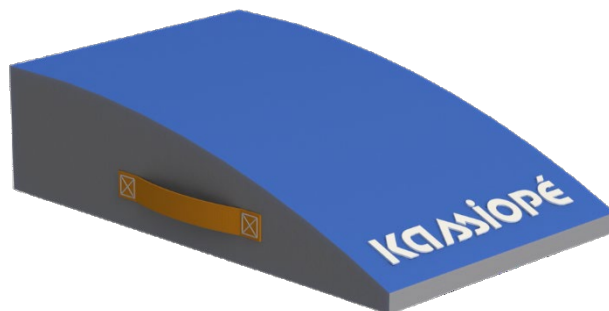


TREMLIN MOUSSE

REF. 9520A



Caractéristiques techniques

REF. 9520A

Petit tremplin en mousse.

Dimensions : 80 x 50 x 21 cm.

Complexe de mousse dense haute qualité.

Initiation à l'impulsion.

Poignée renforcée.

Accès aux agrès.

Hauteur identique aux normes des tremplins et protections.

LES + PRODUITS

- Idéal pour un entraînement varié.
- Fermeté qui permet stabilité et dynamisme.
- Légers et facilement manipulables grâce aux poignées de portage.
- Housse PVC 1000 deniers, bleue et grise classée au feu M2.

PETIT BLOC POLYVALENT

REF. 9522A



Caractéristiques techniques

REF. 9522A

Petit bloc en mousse polyvalent.

Dimensions : 80 x 50 x 20 cm.

Complexe de mousse dense haute qualité.

Initiation à l'impulsion.

Poignée renforcée.

Accès aux agrès.

Hauteur identique aux normes des tremplins et protections.

LES + PRODUITS

- Idéal pour un entraînement varié : parade et renforcement.
- Fermeté qui permet stabilité et dynamisme.
- Légers et facilement manipulables grâce aux poignées de portage.
- Housse PVC 1000 deniers, bleue et grise classé au feu M2.



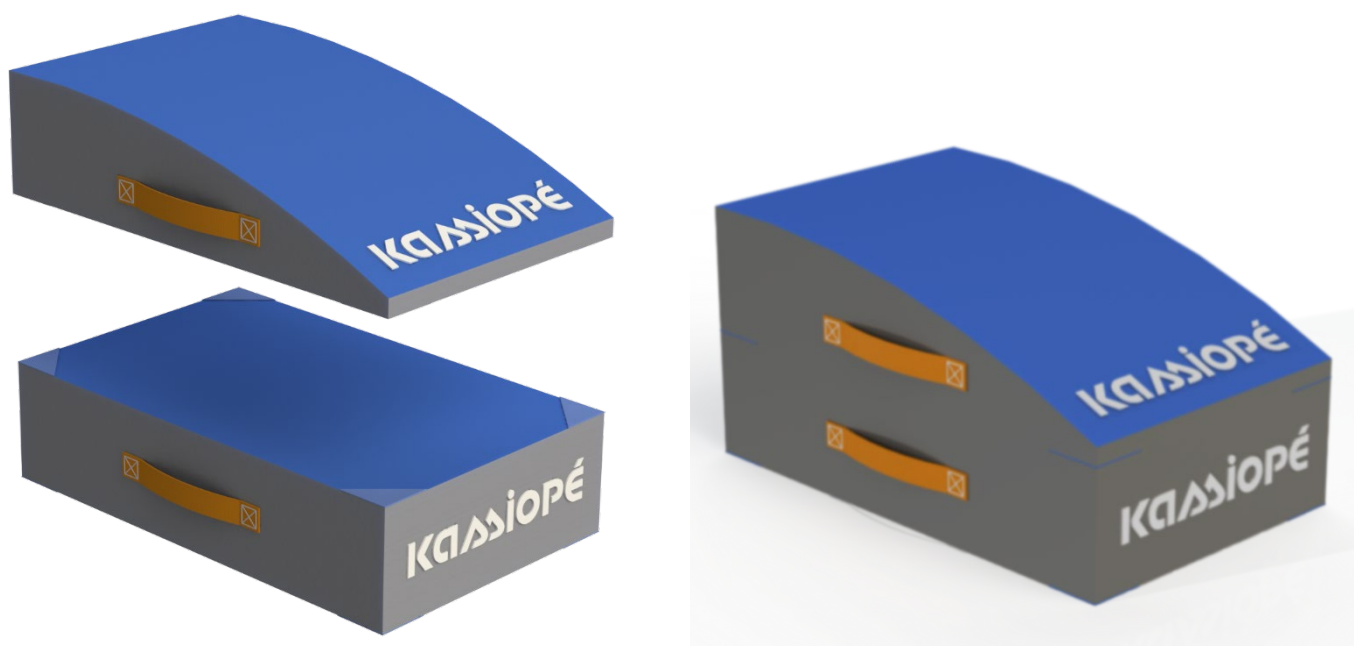
FABRIQUE
EN FRANCE

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

01/07/2020

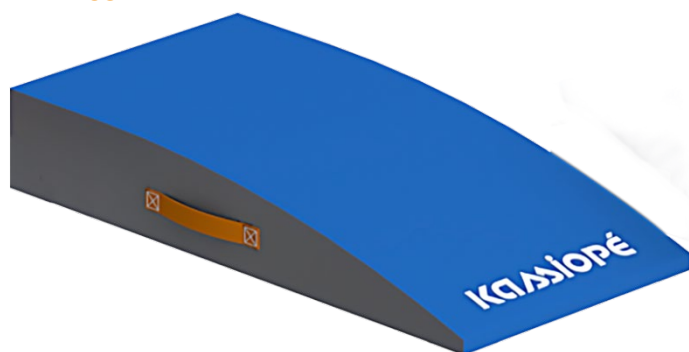
FP-60

Les **REF. 9520A** et **REF. 9522A** sont compatibles.
Système d'attache velcro des modules.



GRAND TREMPLIN MOUSSE

REF. 9521A



Caractéristiques techniques

REF. 9521A

Grand tremplin en mousse.

Dimensions : 120 x 60 x 21 cm.

Dimensions d'un vrai tremplin.

Complexe de mousse dense haute qualité.

Initiation à l'impulsion.

Poignée renforcée.

Hauteur identique aux normes des tremplins et protections.

Liaison par velcro à chaque extrémité.

LES + PRODUITS

- Idéal pour un entraînement varié à impulsion.
- Fermeté qui permet stabilité et dynamisme.
- Légers et facilement manipulables grâce aux poignées de portage.
- Housse PVC 1000 deniers, bleue et grise classé au feu M2.



FABRIQUE
EN FRANCE

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

01/07/2020