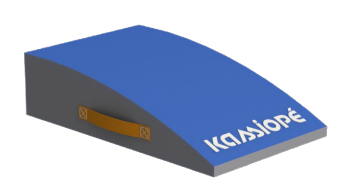




# TREMPLIN MOUSSE

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 O 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 :**  $80 \times 50 \times 20 \text{ cm}$ .

Complexe de mousse dense haute qualité.

Initiation à l'impulsion.

Poignée renforcée.

Accès aux agrès.

Hauteur identique aux normes des tremplins et protections.

## LES O 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.















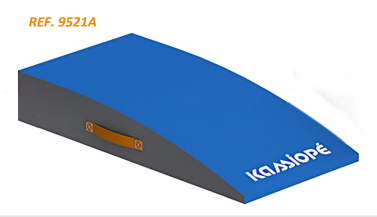
Les REF. 9520A et REF. 9522A sont compatibles.

Système d'attache velcro des modules.





## GRAND TREMPLIN MOUSSE



#### 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 OPRODUITS

- 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.









